

**2021 жылға өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялауды бекіту туралы**

Мерзімі біткен

Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы 31 наурыздағы № 199 қаулысы. Шымкент қаласының Әділет департаментінде 2021 жылғы 5 сәуірде № 162 болып тіркелді. Мерзiмi өткендiктен қолданыс тоқтатылды

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы Заңының 27-бабының 2-тармағына, "Құқықтық актілер туралы" Қазақстан Республикасының 2016 жылғы 6 сәуірдегі Заңына және "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) бұйрығына сәйкес, Шымкент қаласының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Мыналар:

      1) 2021 жылға тыңайтқыштар тізбесі мен субсидиялар нормалары осы қаулының 1-қосымшасына сәйкес;

      2) 2021 жылға тыңайтқыштардың құнын (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арзандатуға субсидиялар көлемі;

      "3) 2021 жылға тұқым шаруашылығын дамытуға арналған субсидиялар көлемі осы қаулының 3-қосымшасына сәйкес;

      4) 2021 жылға субсидияланатын пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) тізбесі және пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) 1 литріне (килограмына, грамына, данасына) арналған субсидиялар нормалары осы қаулының 4-қосымшасына сәйкес;

      5) 2021 жылға саны зиян тигізудің экономикалық шегінен жоғары зиянды және аса қауіпті зиянды организмдерге, карантиндік объектілерге қарсы өңдеулер жүргізуге арналған пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) құнын арзандатуға арналған субсидиялар көлемі осы қаулының 5-қосымшасына сәйкес бекітілсін.

      Ескерту. 1-тармаққа өзгерістер енгізілді - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      2. "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялауды бекіту туралы" Шымкент қаласы әкімдігінің 2020 жылғы 31 желтоқсандағы № 842 (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 154 болып тіркелген, Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде 2021 жылғы 7 қаңтарында жарияланған) қаулысының күші жойылды деп танылсын.

      3. "Шымкент қаласының ауыл шаруашылығы және ветеринария басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіпте:

      1) осы қаулыны Шымкент қаласының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулыны оны ресми жариялағаннан кейін Шымкент қаласы әкімдігінің интернет-ресурсына орналастыруын қамтамасыз етсін.

      4. Осы қаулының орындалуын бақылау Шымкент қаласы әкiмiнiң орынбасары А.Сәттібаевқа жүктелсiн.

      5. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Шымкент қаласының әкімі* | *М. Айтенов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы "31" наурыздағы № 199 қаулысына 1-қосымша |

**Тыңайтқыштар тізбесі мен субсидиялар нормалары**

      Ескерту. 1-қосымшаға өзгеріс енгізілді - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштардың заттық құрамы, % | Өлшем бірлігі | Субсидиялар нормасы, теңге / тонна, литр, кг |
| Азотты тыңайтқыштар | | | | |
| 1 | Аммиак селитрасы | N - 34,4 | тонна | 36 500 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N - 34,4 |
| 2 | Б маркалы сұйық аммоний нитраты | NH4NO3-52 | тонна | 236 607,0 |
| 3 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | тонна | 32 500 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Кристалды аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Б маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты минералды тыңайтқышы | N-21, S-24 |
| SiB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24 |
| Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Аммоний сульфаты 21%N+24%S | N-21, S-24 |
| 4 | Карбамид | N - 46,2 | тонна | 50 500 |
| N - 46 |
| Б маркалы карбамид | N - 46,2 |
| N - 46 |
| SiB маркалы карбамид (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N - 46,2 |
| Карбамид+BCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| ЮТЕК карбамиді | N-46,2 |
| 5 | КАС+ сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | тонна | 52 000 |
| КАС сұйық азотты тыңайтқыш | N - 32 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N - 32 |
| Сұйық азот тыңайтқышы (КАС) | N аммонийлі -н.м. 6,8, N нитратты - н.м. 6,8, N амидті - н.м. 13,5 |
| Сұйық азот тыңайтқышы (КАС) | N-32 |
| Сұйық азот тыңайтқышы | N-34 |
| "КАС-PS" сұйық тыңайтқышы | N-31, Р-1, S-1 |
| КАС С кешенді тыңайтқышы | N - 26,10, S - 2,16 |
| Фосфорлы тыңайтқышы | | | | |
| 6 | Б маркалы Суперфосфат минералды тыңайтқыш | P2О5-15, К2О-5 | тонна | 17 531,3 |
| P2О5 -15, К2О -2 |
| Микроэлементтермен байытылған ұнтақ тәрізді суперфосфат | P2О5-21,5 |
| 7 | Шилісай кен орнының фосфоритті концентраты және ұны | P2О5-17 | тонна | 12 366,1 |
| 8 | Супрефос -минералды тыңайтқышы | N:12, P2О5:24+(Mg:0,5, Ca:14, S:25) | тонна | 62 500 |
| N-12; P2О5-24; Mg-2; Ca-2; S-2 |
| Құрамында азот-фосфор–күкірті бар кешенді тыңайтқыш, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-12, P2О5-24, CaO-14, Mg-0,5, SO3-25 |
| 9 | Hafa UP, мочевина фосфаты (17,5-44-0) | N-17,5, P2О5-44 | тонна | 258 000 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP) маркалы | N - 18%, P2О5 -44% |
| 10 | Аммофос | N -10, P - 46 | тонна | 62 500 |
| N -12, P - 52 |
| Жоғарғы және бірінші аммофос сорттары | N-10, P-46 |
| Аммофос N-10, P-46 маркалы | N - 10, P - 46 |
| Аммофос 10-46 маркалы | N - 10, P - 46 |
| Аммофос N-12, P-52 маркалы | N -12, P - 52 |
| Аммофос 12:52 маркалы | N - 12, P - 52 |
| Аммофос 12-52 маркалы | N - 12, P - 52 |
| Аммофоc 12:52, SiB маркалы модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N - 12, P - 52 |
| Түйіршіктелген моноаммонийфосфаты | N-12, P-52 |
| МАР 12:52 түйіршіктелген моноаммонийфосфат | N-12, P-52 |
| Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| Аммофос 12:52+Zn | N-12, P-52, Zn-0,21 |
| Қоспатыңайтқыш маркасы: 10:46:0 (аммофос) | N-10, P-46 |
| 11 | Аммофос, маркасы 12:39 | N-12, P-39 | тонна | 61 000 |
| Аммофос, маркасы 11:42 | N-11, P-42 |
| Аммофос, маркасы 10:39 | N-10, P-39 |
| Аммофос, маркасы 10:36 | N-10, P-36 |
| Аммофос, маркасы 10:33 | N-10, P-33 |
| Калийлітыңайтқыштар | | | | |
| 12 | Хлорлы калий | K-60 | тонна | 50 000 |
| Хлорлы калий электролиттік | K2O-48 |
| Хлорлы калий | K2O-60 |
| Хлорлы калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2O-43 |
| Хлорлы калий | K2O-45 |
| Техникалық хлорлы калий | K2O-60 |
| Solumop маркалы калий хлориді | K2O-60, KCl-95,8 |
| Growfert маркалы: 0-0-61 (KCl) кешенді тыңайтқыш | K2O-61% |
| 13 | Калий сульфаты | K2O-50 | тонна | 150 000 |
| Калий сульфаты (күкірт-қышқылды калий) | K2O-52%, SO4-53% |
| Күкірт қышқылды калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2O-50 |
| Күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) тазартылған | K2O-53, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (күкірт-қышқылды калий) | K2O-51, SO3- 46 |
| Калий сульфаты агрохимикаты | K-53, S-18 |
| Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Калийсульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты | K2O-51, SO3- 45 |
| Күкірт қышқылды тазартылған калий минералды тыңайтқыш (калий сульфаты) | K2O-53, S-18 |
| Калий сульфаты | K2O-53, S-18 |
| Күкірт қышқылды тазартылған калий (калий сульфаты) (I сорт, II сорт) | K2O-53, S-18 |
| Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% |
| Тыңайтқыш SOP 0.0.51 (47) | К:51+47SO3 |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | |
| 14 | Фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | Р-27%, К-4% | тонна | 25 750 |
| 15 | Күкіртпен карбамид агрохимикаты С 12 маркалы | N-33, S-12 | тонна | 83 800 |
| Күкіртпен карбамид агрохимикаты С 7,5 маркалы | N-35, S-7 |
| Карбамид агрохимикаты күкіртпен С 4 маркалы | N-40, S-4 |
| 16 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) 11-37 маркалы | N-11, Р-37 | тонна | 65 000 |
| Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) | N-11, Р-37 |
| 17 | ЖСУ ФСМ кешенді тыңайтқышы | N-5,49, Р2О5-13,14, К2О-1,25, SO3-3,75 | тонна | 76 785,72 |
| 18 | 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 | тонна | 54 000 |
| 15:15:15 маркалы Нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| NPK 15:15:15 маркалы Нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| NPK 15-15-15 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-15, P-15, K-15 |
| 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N 15, P 15, K 15 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK- тыңайтқыш) | N 15, P 15, K 15 |
| 15:15:15 маркалы Азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK- тыңайтқыш) | N 15, P 15, K 15 |
| 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N 15, P 15, K 15 |
| Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N 15, P 15, K 15 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш азофоска, | N 16 P 16 K 16 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска) | N 16 P 16 K 16 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N 16 P 16 K 16 |
| 16:16:16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N 16 P 16 K 16 |
| NPK 16:16:16 маркалы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 16-16-16 маркалы | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска NPK маркасы 16:16:16+BCMZ | N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска | N - 16, P-16, K-16 |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска, 16:16:16 маркалы |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска, 8:24:24 маркалы | N- 8, P-24, K-24 |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска, 17:0,1:28 маркалы | N- 17, P-0,1, K-28 |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска, 21:0,1:21 маркалы | N- 21, P-0,1, K-21 |
| Гранулометриялық құрамы күшейтілген нитроаммофоска, 15:24:16 маркалы | N- 15, P-24, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-8 NPK маркалы | N-16, P-16, K-8 |
| Диаммофоска маркалы азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш 10-26-26 маркалы | N-10 P-26 K-26 |
| Азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш, NPK-1 (диаммофоска) маркалы | N-10 P-26 K-26 |
| Диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10 P-26 K-26 |
| 10:26:16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK – тыңайтқыш) | N-10 P-26 K-26 |
| 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш | N-10 P-26 K-26 |
| 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш | N 10 P 26 K 26 |
| 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10 P-26 K-26 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-10 P-26 K-26 |
| 10-26-26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10 P-26 K-26 |
| 10:20:20 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10 P- 20 K - 20 |
| 13:19:19 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-13, P-19, K-19 |
| NPK-1 (диаммофоска) маркалы, азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30 |
| 8-20-30 маркалы, азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30 |
| 5:14:14маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-5%, P2O5-14%, K2O-14% |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-5%, P2O5-14%, K2O-14% |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-6%, P2O5-14%, K2O-14% |
| 6:14:14 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK тыңайтқыш) | N-6%, P2O5-14%, K2O-14% |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-13, P-13, K-24 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 13-13-24 маркалы | N-13, P-13, K-24 |
| Нитроаммофоска 14:14:23 маркалы | N-14, P-14, K-23 |
| 20:20:10 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N-20 P-20 K-10 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-20 P-20 K-10 |
| NPK 20-10-10 маркалы, Нитроаммофоска (азофоска) | N-20 P-20 K-10 |
| NPK 24-6-12 маркалы, Нитроаммофоска (азофоска) | N-24, P-6, K-12 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш (NPK қоспатыңайтқыш) | N-16 P-16 K-16 |
| N-13 P-19 K-19 |
| N-20 P-14 K-20 |
|  | NPK(S) 8-20-30 (2) маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| NPK-1 (диаммофоска), NPKS-8 маркалы, Азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10+S маркалы | N-20, P-10, K-10, S-4 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-12 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16, S-12 |
| 19 | 14:14:23 маркалы Нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | тонна | 78 500 |
| 23:13:8 маркалы Нитроаммофоска | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| Нитроаммофоска. 23:13:8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
| 10:26:26 маркалы Нитроаммофоска |
| Жақсартылған түйіршікті құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 16: 16: 16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 8: 24: 24 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 17: 0,1: 28 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 14:14:23 маркалы нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| 20 | NP+S=20:20+14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | тонна | 69 196,5 |
| NP+S=20:20+14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20:14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14 |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш, 20:20+BCMZ маркалы | N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Азотты-фосфорлыкүкіртқұрамдытыңайтқыш,20:20 (13,5) маркалы | N-20, P-20, S-13,5 |
| 20:20:12 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-12 |
| 20:20:10 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-10 |
| 20:20:8 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-8 |
| 17:22:14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-17, P-22, S-14 |
| 16:20 (14) азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-16, P-20, S-14 |
| NP+S=16:20+12 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12 |
| NP+S=16:20+12 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12 |
| Сульфоаммофос агрохимикаты | N-16, P-20, S-12 |
| Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 |
| 15:25(12) маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-15, P-25, S-12 |
| 14:34(13,5) маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-14, P-34, S-13,5 |
| 21 | Азот-фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (NPКS-тыңайтқыш) | N н.м. 4,0% Р2О5-н.м. 9,6%, К2О-н.м. 8,0%, SO3-н.м.12,0%, СаО-н.м. 10,2%, MgO- н.м. 0,5% | тонна | 51 857,0 |
| 22 | Азот-фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (А, Б, В маркалы) | Құрамы кемінде % аммонийлік азот-н.м. 6,0; Р2О5-11,0; SO3-15.0; СаО-14,0; MgO-0,25 | тонна | 49 107,0 |
| 23 | Фосфор-калий құрамды тыңайтқыш (РК-тыңайтқыш) | (Р2О5-н.м. 14%, К2О-до 8,0%, СаО-н.м. 13,2%, MgO-н.м. 0,45%) | тонна | 34 881,0 |
| 24 | Фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (РКЅ-тыңайтқыш) | Р2О5-н.м. 13,1%, К2О-до 7,0%, SО3-до 7,0%, СаО-н.м. 13,3%, MgО-н.м. 0,4% | тонна | 35 144,5 |
| 25 | Фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (РS-тыңайтқыш) | Р2О5-н.м. 11,0%,SO 3-до 10,0%, СаО-н.м. 13,5%, MgO-н.м. 0,45%) | тонна | 29 065,0 |
| 26 | Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін, А маркалы | N-12, P2О5-61 | тонна | 160 000 |
| Моноаммонийфосфат (MAP) |
| Моноаммонийфосфат суда еритін кристалды А маркалы | N – 12, P - 61 |
| Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін кристалды тазартылған А, Б маркалы | N – 12, P - 61 |
| Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін кристалды тазартылған А, Б маркалы | N-12 P-60; N-12 P-61 |
| Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін кристалды тазартылған Б маркалы | N 12 P 60 |
| Моноаммонийфосфат | P2О5-61, N 12 |
| Моноаммонийфосфат тазартылған | N-12%, P2O5-61% |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 12-61-0 (MAP) | N - 12%, P2O5 -61% |
| 27 | Диаммонийфосфат тыңайтатын | N-18, P-46 | тонна | 84 000 |
| 28 | Монофосфат калия агрохимикаты | P 52 K 34 | тонна | 357 143 |
| Монокалийфосфат агрохимикаты | P-52, K-34 |
| Монокалийфосфат минералды тыңайтқышы | P2O5-52, K20-34 |
| Krista MKP тыңайтқышы (монокалий фосфат) | P2O5-52, K20-34 |
| Yara Tera Krista MKP тыңайтқышы (монокалий фосфаты) |
| Монокалийфосфат | P2O5-52, K20-34 |
| МКР тыңайтқышы | P2O5-52, K20-34 |
| Haifa калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 |
| 0-52-34 (MKP) маркалы Growfertкешенді тыңайтқышы | P2O5 -52%, K20 – 34% |
| 29 | "НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС А, Б, В маркалы | N-6, P-16, Са-11 | тонна | 70 000 |
| Микротыңайтқыш | | | | |
| 30 | Микроэлемент құрамды қоректік ерітінділер "Микробиотыңайтқыш" МЭРС" | фитобіріктіру Fe-2,5, фитобіріктіру Mo-2,0, фитобіріктіру Cu-1,0, фитобіріктіру Zn-2,5, фитобіріктіру Mn-1,0, фитобіріктіру Сo-0,5, фитобіріктіру B-0,5 | литр | 2 008,9 |
| 31 | YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | тонна | 75 000 |
| YaraLivaТМ CALCINIT кальций нитраты |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), А маркалы | N-14,9; CaO-27,0 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), Б маркалы | N-14,5; CaO-26,3; B-0,3 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), В маркалы | N-13,9; K2O-3,0; CaO-26,0 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), Г маркалы | N-12,0; CaO-23,8 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра) А маркалы | N-14,9; CaO-27 |
| Кальций нитраты қойылтылған | CaO-32; N-17 |
| Кальций нитраты қойылтылған (Haifa-Cal Prime) | N-17, N-NО3-16,7, CaO-33; Ca-23,5 |
| Сұйық кальций нитраты | Са(NО3)2-51 |
| Haifa кальцийлық селитра | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| Түйіршектелген кальцийлі селитра Е маркалы, Yara Liva Calcinit | N-17; CaO-33 |
| 15-0-0 + 27 CaO (CN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-15%, CaO-27% |
| "Г" маркалы түйіршектелген кальций селитрасы | N-26,8%, CaO-31% |
| "Е" маркалы түйіршектелген кальций селитрасы | N-15,5%, CaO-26,5% |
| 32 | Kristalon Special 18-18-18 минералды тыңайтқыш | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | тонна | 455 000 |
| Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| Kristalon Red 12-12-36 минералды тыңайтқыш | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| Kristalon Yellow 13-40-13 минералды тыңайтқыш | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| Kristalon Cucumber 14-11-31 минералды тыңайтқыш | N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 |
| Kristalon Cucumber 14-11-31 | N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 |
| Yara Kristalon Brown 3-11-38 микроэлементтерібарсудаеритін NPK кешендітыңайтқышы | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
| Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (қоңыркристалон) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
| YaraTera Kristalonмикроэлементтерібарсудаеритін NPK кешендітыңайтқышы | N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 |
| YaraTera Kristalonмикроэлементтерібарсудаеритін NPK кешендітыңайтқышы | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| YaraTera Kristalonмикроэлементтерібарсудаеритін NPK кешендітыңайтқышы | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| YaraTera Kristalonмикроэлементтерібарсудаеритін NPK кешендітыңайтқышы | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 33 | Yara Vita Rexolin D12, темір хелаты DTPA тыңайтқыш | Fe-11,6 | килограмм | 1400,0 |
| Yara Tera Rexolin D12, темір хелаты DTPA тыңайтқыш | Fe-11,6 |
| "Хелатэм" түйіршектелген микротыңайтқыш ДТПА Fe маркалы | Fe-11 |
| Yara Vita Rexolin Q40, темір хелаты EDDHA тыңайтқыш | Fe-6 |
| Yara Tera Rexolin Q40, темір хелаты EDDHA тыңайтқыш | Fe-6 |
| АМ ЕДДНА Fe 6% | Fe (EDDHA) - 6, N-0,5 |
| EDTA Fe 13% | Fe-13, N-0,5 |
| 34 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "хелат Fe-13" маркалы | Fe – 13 | литр | 2835,0 |
| 35 | Yara Vita Rexolin Zn15 тыңайтқыш, мырыш хелаты EDTA | Zn-14,8 | килограмм | 1850,0 |
| Yara Tera Rexolin Zn15 тыңайтқыш, мырыш хелаты EDTA | Zn-14,8 |
| 36 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш, "Хелат Zn -15" маркалы | Zn -15 | литр | 2835,0 |
| 37 | Yara Vita Rexolin Mn13 тыңайтқыш, хелат марганца EDTA | Mn-12,8 | килограмм | 1777,5 |
| Yara Tera Rexolin Mn13 тыңайтқыш, хелат марганца EDTA | Mn-12,8 |
| 38 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "Хелат Mn -13" маркалы | Mn -13 | литр | 2835 |
| 39 | Yara Vita Rexolin Cu15 тыңайтқыш, хелат меди EDTA | Cu-14,8 | килограмм | 2487,5 |
| Yara Tera Rexolin Cu15 тыңайтқыш, хелат меди EDTA | Cu-14,8 |
| 40 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "Хелат Cu -15" маркалы | Cu -15 | литр | 2835,0 |
| 41 | Yara Vita Rexolin Ca10 тыңайтқыш | Са-9,7 | килограмм | 2120,0 |
| Yara Tera Rexolin Ca10 тыңайтқыш | Са-9,7 |
| 42 | Yara Vita Stopit тыңайтқыш | Са-12 + адьюванттар | литр | 712,5 |
| 43 | Yara Vita Rexolin APN тыңайтқыш | B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 | килограмм | 2292,5 |
| Yara Tera Rexolin APN тыңайтқыш | B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 |
| 44 | Yara Vita Rexolin ABC тыңайтқыш | K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5,Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 | килограмм | 2017,5 |
| Yara Tera Rexolin ABC тыңайтқыш | K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5,Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 |
| 45 | Yara Vita Tenso Coctail тыңайтқыш | B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6 | килограмм | 2880,0 |
| YaraTera Tenso Coctail тыңайтқыш | B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6 |
| 46 | Yara Vita Brassitrel тыңайтқыш | MgO-8,3, SО3- 28,75, B-8, Vn-7, Mo-0,4 + адьюванттар | килограмм | 1537,5 |
| 47 | Yara Vita agriphos тыңайтқыш | P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | литр | 1380,0 |
| 48 | YaraVita ZINTRAC 700 | N1, Zn-40 | литр | 2340,0 |
| 49 | Yara Vita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | литр | 7235,0 |
| 50 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 + адьюванттар | литр | 922,5 |
| 51 | Yara Vita KOMBIPHOS тыңайтқыш | P205-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 +адьюванттар | литр | 1347,5 |
| 52 | 7-Сулы күкірт қышқылды магний | MgO-16,4, S-12,9 | тонна | 70 000 |
| 7-Сулы күкірт қышқылды магний (магни сульфаты) | MgO-16,9, S-13,5 |
| Магний сульфаты (Krista MgS) | Mg2O-16, SO3- 32 |
| Магний сульфаты (Yara Tera Krista MgS) | Mg2O-16, SO3- 32 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), А маркалы | MgO-29,7; S-23,5 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты) А маркалы (I сорт, II сорт, III сорт) | MgO-29,8; S-23,8 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), Б маркалы | MgO-28,1; S-22,4 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), В маркалы | MgO-16,9; S-13,5 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), В маркалы | MgO-16,4; S-13,4 |
| Магний сульфаты | MgO-16; S-13 |
| Магний сульфаты агрохимикаты, маркасы: ұсақ кристалды Эпсомит, түйіршіктелген Эпсомит, ұсақ кристалды Кизерит, түйіршіктелген кизерит | Mg-16,7; S-13,3 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш "Magnesium Sulphate" маркалы | МgО-16%, SО3-32% |
| 53 | Krista K Plus тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | тонна | 165 000 |
| Yara Tera Krista K Plus тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
| Калий азот қышқылды минералды тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,6, K2O -46 |
| Азот қышқылды калий (калий нитраты) | N-13,6, K2O -46 |
| Азот қышқылды калий (калий нитраты) | N-13,7%, K2O-46,3% |
| Калий нитраты (Potassium nitrate) | N-13,7%, K2O-46% |
| Калийлық селитра Multi-K GG | N-13,5, K2O-46,2 |
| Техникалық калийлі селитра СХ маркалы | N-13,7, K2O -46,3 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 13-0-46 (NOP) | N-13%, K2O -46% |
| 54 | Krista MAG тыңайтқыш (магний нитраты) | N-3-11, NO3-11, MgO - 15 | тонна | 90000 |
| Yara Tera Krista MAG тыңайтқыш (магний нитраты ) | N-3-11, NO3-11, MgO - 15 |
| Магний нитраты (магний селитрасы) | N-11,1; MgO - 15,5 |
| 6-Сулы азот қышқылды магний (магний селитрасы) | MgO - 15,5; N-11,1 |
| Магний нитраты (магний селитрасы) | N-11; Mg - 15 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% |
| 55 | BlackJak тыңайтқыш | Гумин қышқылдары 19-21, фульво қышқылдары-3-5,ульмин қышқылдарыжәне гумин | литр | 2587,5 |
| 56 | Terra-Sorb foliar тыңайтқыш | Бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | литр | 2300 |
| 57 | Terra-Sorb complex тыңайтқыш | Бос аминқышқылдары 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | литр | 2875 |
| 58 | Millerplex тыңайтқыш | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдырларының экстракты | литр | 4830 |
| 59 | Yara VitaТМ Azos 300ТМ | S-22,8, N-15,2 + адьюванттар | литр | 758 |
| 60 | Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқыш | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | тонна | 230 000 |
| 61 | Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқыш | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | тонна | 230 000 |
| Yara Mila NPK 12-24-12 тыңайтқыш | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
| Yara Mila NPK 9-12-25 тыңайтқышы | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
| 62 | Биостим органо-минералды тыңайтқышы "Старт" маркалы | Амин қышқылдары – 5,5, полисахаридтер – 7,0, N – 4,5, Р2О5 – 5,0, К2О – 2,5, MgO - 1,0, Fe – 0,2, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu -0,1, B – 0,1, Mo – 0,01 | литр | 3 450 |
| 63 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Универсал" маркалы | Амин қышқылдары – 10,0, N – 6,0, К2О – 3,0%, SO3 – 5,0% | литр | 3 375 |
| 64 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Рост" маркалы | Амин қышқылдары – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, B – 0,1 |
| 65 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Астық" маркалы | амин қышқылдары – 7,0, N – 5,5, Р2О5 – 4,5, К2О – 4,0, SO3 – 2,0, MgO - 2,0, Fe – 0,3, Mn – 0,7, Zn – 0,6, Cu -0,4, B – 0,2, Mo – 0,02, Co – 0,02 |
| 66 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Майлы" маркалы | аминқышқылдары – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02 |
| 67 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Қызылша" маркалы | амин қышқылдары -6,0,N-3,5, SO3-2,0,MgO-2,5, Fe-0,03,Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 |
| 68 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Жүгері" маркалы | амин қышқылдары -6,0, N-6, SO3-6,0, MgO-2,0, Fe-0,3,Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Cо-0,2 |
| 69 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Жүгері үшін" маркалы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% | литр | 3 050 |
| 70 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Майлы дақылдар үшін" маркалы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| 71 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Дәнді дақылдар үшін" маркалы | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% |
| 72 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Бұршақтар үшін" маркалы | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% |
| 73 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Картоп үшін" маркалы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| 74 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Қызылша үшін" маркалы | N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% |
| 75 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | тонна | 383 929 |
| Судаеритін NPK тыңайтқыш, 12:8: 31 + 2MgO+МЭмаркалы | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш, 13:40:13+МЭ маркалы | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Судаеритін NPK тыңайтқыш 15:15:30+1,5 MgO+МЭмаркалы | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Судаеритін NPK тыңайтқыш, 8:18:18+3MgO+МЭмаркалы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш, 20:20:20+МЭ маркалы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 76 | Фертигрейн Старт (FERTIGRAIN START) | N-3% | литр | 2 788,0 |
| Фертигрейн Старт СоМо (FERTIGRAIN START СоМо) | N-3%, Mo-1%, Zn-1% |
| 77 | Фертигрейн Фолиар (FERTIGRAIN FOLIAR) | N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%,B-0,1%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01% | литр | 1 741,0 |
| 78 | Fertigrain Cereal (Фертигрейн зерновой) | N-3,5%, P-2%, K-2%, Mg-1,5% | литр | 1 744,5 |
| 79 | Текамин Райз (TECAMIN RAIZ) | N-5,5%, K2O-1,0%, Fe-0,5%, Mn-0,3%, Zn-0,15%, Cu-0,05% | литр | 2 401,0 |
| 80 | Текамин Макс (TECAMIN MAX) | N-7% | литр | 1 562,5 |
| ТЕКАМИН 31 / TECAMIN 31 | N-9 |
| 81 | Текамин брикс (TECAMIN BRIX) | K-18%, B-0,2% | литр | 1 505,8 |
| Tecamin Vigor (Текамин Вигор) | K-10% |
| Текамин Брикс2/Tecamin Brix2 | К-18 |
| 82 | Текамин флауэр (TEKAMIN FLOWER) | B-10%, Mo-0,5% | литр | 1 851,0 |
| 83 | Агрифул (AGRIFUL) | N-4,5%, Р-1%, К-1% | литр | 1 654,0 |
| 84 | Агрифул антисоль (AGRIFUL ANTISAL) | N-9%, Са-10% | литр | 1 274,0 |
| 85 | Текнокель амино микс | Fe-3%, Zn-0,7%, Mn-0,7%, Cu-0,3%, B-1,2%, Mo-1,2% | литр | 1 295,5 |
| 86 | Текнокель Микс (TECHNOKEL Mix) | Fe-7,5%, Zn-0,6%, Mn-3,3%, Cu-0,3%, B-0,7%, Mo-0,1% | килограмм | 2 759,0 |
| 87 | Текнокель амино бор (TECNOKEL AMINO B) | В-10% | литр | 1 400,0 |
| 88 | Текнокель Амино цинк (TECNOKEL AMINO Zn) | Zn-8% | литр | 1 223,0 |
| 89 | Текнокель Амино кальций (TECNOKEL AMINO CA) | Ca-10% | литр | 1 427,0 |
| 90 | Алынып тасталды - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі). | | | |
| 91 | Текнокель Амино магний (TECNOKEL AMINO Mg) | MgO-6% | литр | 1 150,0 |
| 92 | Контролфит купрум (CONTROLPHYT Cu) | Cu-6,5% | литр | 2 230,0 |
| 93 | TECNOKEL К/ТЕКНОКЕЛЬ КАЛИЙ | К - 25% | литр | 1 450,0 |
| 94 | TECNOKEL S/ТЕКНОКЕЛЬ СЕРА | N-12, S-65 | литр | 1 254,0 |
| 95 | TECNOKEL N/ТЕКНОКЕЛЬ АЗОТ | N-20% | литр | 1 026,5 |
| 96 | Контролфит РК (CONTROLPHYT РК) | N-30, К-20 | литр | 1 730,5 |
| 97 | Текнофит (TECNOPHYT PH) | поли-гиброки-карбо қышқылы-20%, N-2, Р-2 | литр | 1 846,5 |
| 98 | Удобрение CoRoN 25-0-0 Plus 0,5% B | N-25, B-0,5 | литр | 946,0 |
| 99 | АГРИ M40 / AGRI M40 | N-1, Р-1, К-2,5 | литр | 575,0 |
| АГРИ M2 / AGRI M2 | N-1, К-3,5 |
| 100 | АктиВейв (ActiWave) тыңайтқышы | N-3%;К2O-8%, B-0,02%, C-12%, Fe-0,5% (EDTA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгин қышқылы | литр | 2 736,5 |
| 101 | Вива (Viva) тыңайтқышы | N - 3,0%, К2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин қышқылдары , Тазартылған гумус қышқылы | литр | 2 223,0 |
| 102 | Кендал ТЕ (Kendal TE) тыңайтқышы | Cu - 23,0%, Mn - 0,5%, Zn - 0,5%, GEA 249 | литр | 3 916,0 |
| 103 | Бороплюс (Boroplus) тыңайтқышы | B - 11 | литр | 1 400,0 |
| Бороплюс | B - 15 |
| 104 | Брексил кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | CaO - 20% (LSA), B - 0,5% | килограмм | 2 940,5 |
| 105 | Брексил комби (Brexil Combi) тыңайтқышы | B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | килограмм | 2 816,5 |
| 106 | Брексил Микс (Brexil Mix) тыңайтқышы | MgO -6%, B-1,2%, Cu-0,8%, Fe-0,6%, Mn-1,0%, Zn-5,0% | килограмм | 2 847,0 |
| Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO -8,5%, B-0,5%, Cu-0,8%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
| 107 | Брексил Феррум (Brexil Fe) тыңайтқышы | Fe-10% (LSA) | килограмм | 2 567,5 |
| 108 | Брексил Цинк (Brexil Zn) тыңайтқышы | Zn-10% (LSA) | килограмм | 3 022,5 |
| 109 | Brexil Mn тыңайтқышы | Mn - 10% (LSA) | килограмм | 2 846,5 |
| 110 | Кальбит C (Calbit C) тыңайтқышы | CaO - 15% (LSA) | литр | 1 791,5 |
| 111 | Кендал (Kendal) минералды тыңайтқышы | N-3,5%,K2O-15,5%, C-3,0, GEA 249 | литр | 4 561,0 |
| 112 | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы | N-13%; Р205-40%; K2O -13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | килограмм | 470,0 |
| АгроМастер 13-40-13 (AgroMaster 13-40-13) | N-13, N-NO3-3,7, N-NH4-9,3, Р205-40, K2O -13, SO3-3, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,02 |
| Мастер (MASTER) 15:5:30+2 тыңайтқышы | N-15%; Р205-5%; K2O -30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| АгроМастер 15-5-30+2 (AgroMaster 15-5-30+2) | N-15, N-NO3-8,4, N-NH4-3,6, N-NH2-3, P2O5-5, K2O-30, MgO - 2, SO3-11, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,06 |
| Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)тыңайтқышы | N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| АгроМастер 18-18-18+3 (AgroMaster 18-18-18+3) | N-18, N-NO3-5,1, N-NH4-3,5, N-NH2-9,4, Р205-18, K2O-18, MgO - 3, SO3-6, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,03 |
| Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| АгроМастер 20-20-20 (AgroMaster 20-20-20) | N-20, N-NO3-5,6, N-NH4-4, N-NH2-10,4, P2O5-20, K2O-20, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,04 |
| Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы | N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| АгроМастер 3-11-38+4 (AgroMaster 3-11-38+4) | N-3, N-NO3-3, Р205-11, K2O-38, MgO - 4, SO3-27, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,05 |
| Мастер (MASTER) 3:37:37 тыңайтқышы | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| АгроМастер 10-18-32 (AgroMaster 10-18-32) | N-10, N-NO3-6,5, N-NH4-3,5, Р205-18, K2O-32, SO3-8, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,01 |
| АгроМастер 17-6-18 (AgroMaster 17-6-18) | N-17, N-NO3-5, N-NH4-12, Р205-6, K2O-18, SO3-29, Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,07 |
| 113 | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | килограмм | 975,0 |
| Плантафид 10-54-10 (Plantafeed 10-54-10) | N-10, Р205-54, K2O-10, Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11, Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04, B-0,06, Mo-0,02 |
| Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| Плантафид 20-20-20 (Plantafeed 20-20-20) | N-20, Р205-20, K2O-20, Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11, Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04, B-0,06, Mo-0,02 |
| Плантафол 30:10:10 (Plantofol 30:10:10) тыңайтқышы | N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| Плантафид 30-10-10 (Plantafeed 30-10-10 | N-30, Р205-10, K2O-10, Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11, Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04, B-0,06, Mo-0,02 |
| Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы | N-5%; Р205-15%;К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| Плантафид 5-15-45 (Plantafeed 5-15-45) | N-5, Р205-15, K2O-45, S - 11,3, Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11, Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04, B-0,06, Mo-0,02 |
| 114 | Радифарм (Radifarm) тыңайтқышы | N-3%; К2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), дәрумендер , сапонин, бетаин, ақуыздар , амин қышқылдары | литр | 6 590,5 |
| 115 | Мегафол (Megafol) тыңайтқышы | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, дәрумендер , ақуыздар , амин қышқылдары | литр | 3 043,0 |
| 116 | Свит (Sweet) тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер | литр | 6 370,5 |
| 117 | Бенефит ПЗ (Benefit PZ) тыңайтқышы | N-3%; C-10, нуклеотидтер, дәрумендер , ақуыздар , амин қышқылдары | литр | 7 675,0 |
| 118 | Феррилен 4,8 (Ferrilene4,8 ) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHA) | килограмм | 3 405,5 |
| Феррилен Триум (Ferrilene Trium) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6 |
| Феррилен (Ferrilеne) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHSA) |
| 119 | Контрол ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА) | литр | 2 221,5 |
| 120 | Yieldon тыңайтқышы | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2 | литр | 2 736,0 |
| 121 | МС Kрем (МС Cream) тыңайтқышы | Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормондар, амин қышқылдары , бетаин | литр | 4 152,0 |
| 122 | МС ЭКСТРА (MC EXTRA) тыңайтқышы | K2O-20, N-1,0, C-20, фитогормондар, бетаин, маннитол, ақуыздар , амин қышқылдары | литр | 6 535,5 |
| 123 | МС Сет (МС Set) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, амин қышқылдары , бетаин | литр | 2 777,0 |
| 124 | АКТИВЭЙВ (ACTIVAWE) | N-3%; К2O-8%, C-12%, Fe-0,5% (EDDHA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгиновая кислота | литр | 2 736,5 |
| 125 | Retrosal тыңайтқышы | Ca-8, Zn-0,2 (EDTA), дәрумендер , осмолиттер, бетаин, ақуыздар , амин қышқылдары | литр | 1 879,0 |
| 126 | Аминосит 33% (Aminosit 33%) тыңайтқышы | свободные амин қышқылдары 33, жалпы N-9,8, органикалық заттар-48 | литр | 2 678,5 |
| 127 | "Нутривант Плюс астық" тыңайтқышы | N-19; Р-19; К-19, MgO-2, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,2, Mo-0,002 | килограмм | 1 785,5 |
| 128 | "Нутривант Плюс дәнді" тыңайтқышы | N-6; Р-23; К-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,25, Mo-0,002 |
| 129 | "Нутривант Плюс майлы" тыңайтқышы | P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 |
| 130 | "Нутривант Плюс" сыра қайнататын арпа агрохимикаты | P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 |
| 131 | "Нутривант Плюс" (сыра қайнататын арпа) | P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 |
| 132 | "Нутривант Плюс" қант қызылшасы агрохимикаты | Р-36; К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
| 133 | "Нутривант Универсалды" тыңайтқышы | N-19; Р-19;К-19, MgO-3,S-2,4, Fe-0,2, Zn-0,052, B-0,02, Mn-0,0025, Cu-0,0025, Mo-0,0025 |
| 134 | Руткат (Rutkat) тыңайтқышы | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, еркін амин қышқылдары-10, полисахаридтер-6,1, ауксиндер-0,6 | литр | 4 040,0 |
| 135 | Суприлд тыңайтқышы | жалпы құрамы N-9,8; еркін аминқышқылдары-33; оран-ганды заттардың жалпы саны - 48 | литр | 2 770,0 |
| 136 | Фасфит тыңайтқышы | P2O5-42,3, K2O-28,2 | литр | 2 970,0 |
| 137 | Боро-Н агрохимикаты | B-11, аминді N-3,7 | литр | 1 027,0 |
| Ультрамаг Бор минералды тыңайтқышы | B-11, N-3,7 |
| 138 | Фертикс аргохимикаты (А маркалы, Б маркалы) | А маркалы : N-15,38,MgO-2,04, So3-4,62, Cu - 0,95, Fe - 0,78, Mn-1,13, Zn-1,1, Mo-0,01, Ti - 0,02 | литр | 1 038,5 |
| Б маркалы: N-16,15, MgO-1,92, SO3-2,02, Cu - 0,3, Fe - 0,35, Mn-0,68, Zn-0,6, Mo-0,01, Ti - 0,02 , B - 0,6, Na2O - 2,88 |
| 139 | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% | литр | 2 038,0 |
| 140 | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы | N - 7%, C-23% | литр | 3 482,0 |
| 141 | Nitrokal минералды тыңайтқышы | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | литр | 1 719,0 |
| 142 | Super K минералды тыңайтқышы | P2O5 - 5%, К2О - 40% | литр | 3 884,0 |
| 143 | BioStart минералды тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7% | литр | 1 964,5 |
| 144 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы | P2O5 - 35%, K2O - 23% | литр | 1 915,0 |
| 145 | Curamin Foliar минералды тыңайтқышы | N- 3%, Сu - 3%, амин қышқылдары - 42% | литр | 2 170,5 |
| 146 | Aminostim минералды тыңайтқышы | N - 14 %, C - 75% | килограмм | 2 308,0 |
| 147 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы | N-27%, P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | килограмм | 2 259,0 |
| 148 | Algamina минералды тыңайтқышы | N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% | килограмм | 2 180,5 |
| 149 | Agrumax минералды тыңайтқышы | N-16%, P2O5-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | килограмм | 1 866,0 |
| 150 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | литр | 3 482,0 |
| 151 | Hordisan минералды тыңайтқышы | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | килограмм | 2 079,5 |
| 152 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | литр | 2 812,5 |
| 153 | Vigilax минералды тыңайтқышы | N - 6%, C-23% | литр | 2 087,0 |
| 154 | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқышы | N-3% | литр | 2 009,0 |
| 155 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқыш | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | литр | 1 915,0 |
| 156 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқыш | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | литр | 1 792,5 |
| 157 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | литр | 1 866,0 |
| 158 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы | P2O5-30%, K2O-20% | литр | 1 743,5 |
| 159 | Vittafos кешенді тыңайтқыш NPK маркалы | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | литр | 1 719,0 |
| 160 | Vittafos кешенді тыңайтқыш Plus маркалы | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | литр | 1 719,0 |
| 161 | "Trio" кешенді тыңайтқыш | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | литр | 1 768,0 |
| 162 | "Molibor" кешенді тыңайтқыш | Mo - 2%, B - 5% | литр | 2 259,0 |
| 163 | "Polystim Global" кешенді тыңайтқыш | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | литр | 1 964,5 |
| 164 | "Nematan" кешенді тыңайтқыш | N-2%, амин қышқылдары - 25% | литр | 2 750,0 |
| 165 | "Start-Up" кешенді тыңайтқыш | N - 6%, C- 24% | литр | 1 375,0 |
| 166 | "Alginamin" кешенді тыңайтқыш | N - 12%, C - 9,5% | литр | 2 381,5 |
| 167 | "Ammasol" кешенді тыңайтқыш | N- 12%, SO3 - 65% | литр | 1 562,5 |
| 168 | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқыш | N-0,8% | литр | 1 375,0 |
| 169 | "Gemmastim" кешенді тыңайтқыш | B - 5%, Zn - 5% | литр | 1 817,0 |
| 170 | "Kalisol" кешенді тыңайтқыш | К2О - 25%, ЅО3- 42% | литр | 2 009,0 |
| 171 | "Boramin" кешенді тыңайтқыш | N- 0,5%, B -10% | литр | 1 178,5 |
| 172 | "Biostim" кешенді тыңайтқыш | N-1%, С-3%, амин қышқылдары - 6% | литр | 24 308,0 |
| 173 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқыш | N - 7%, C - 24% | литр | 2 652,0 |
| 174 | "Folixir" кешенді тыңайтқыш | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | литр | 1 964,5 |
| 175 | "Caramba" кешенді тыңайтқыш | N-20%, C- 11,4% | литр | 589,5 |
| 176 | "Calvelox" кешенді тыңайтқыш | CaO-12% | литр | 810,5 |
| 177 | "Cabamin" кешенді тыңайтқыш | N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% | литр | 1 719,0 |
| 178 | "Curadrip" кешенді тыңайтқыш | Сu- 6,2% | литр | 1 841,5 |
| 179 | "Carmina" кешенді тыңайтқыш | N - 4%, C-20% | литр | 2 455,5 |
| 180 | "Growcal" кешенді тыңайтқыш | N - 9%, CaO - 18% | литр | 540,0 |
| 181 | "POTENCIA" кешенді тыңайтқыш | N - 10%, C - 33%, L-амин қышқылдары | литр | 10 558,0 |
| 182 | Growfert+Micro марки: 10-52-10 кешенді тыңайтқыш | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 270,0 |
| Growfert+Micro маркалы: 13-6-26+8 CaO кешенді тыңайтқыш | N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO- 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 15-5-30+2MgO кешендітыңайтқыш | N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 15-30-15 кешендітыңайтқыш | N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 16-8-24+2MgO; кешендітыңайтқыш | N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 18-18-18+1MgO кешендітыңайтқыш | N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 20-10-20 кешендітыңайтқыш | N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 20-20-20 кешендітыңайтқыш | N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro кешендітыңайтқыш 8-20-30 маркалы | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro кешендітыңайтқыш 3-5-55 маркалы | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Growfert+Micro кешендітыңайтқыш 3-8-42 маркалы | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 183 | Growfert маркалы: 0-60-20 кешенді тыңайтқыш | P2O5 – 60%, K2O-20% | килограмм | 574,5 |
| 184 | Growfert кешенді тыңайтқышы 0-40-40+Micro маркалы | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 491,0 |
| 185 | "Fosiram" кешенді тыңайтқыш | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | килограмм | 2 799,0 |
| 186 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқыш | В - 21% | килограмм | 869,0 |
| 187 | "Ferromax" кешенді тыңайтқыш | Fe - 6% | килограмм | 1 554,0 |
| "Ferrovit" кешенді тыңайтқыш | Fe - 9% | килограмм |
| 188 | "Micrall" кешенді тыңайтқыш | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | килограмм | 2 259,0 |
| 189 | "Growbor" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, В - 17% | килограмм | 810,5 |
| 190 | "Microlan" кешенді тыңайтқыш | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | килограмм | 1 169,0 |
| 191 | "Sancrop" кешенді тыңайтқыш | N-1%, C-26% | килограмм | 4 910,5 |
| 192 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқыш | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | килограмм | 2 639,5 |
| 193 | "Vittaspray" кешенді тыңайтқыш | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | килограмм | 1 817,0 |
| 194 | "Cerestart" кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | литр | 3 750,0 |
| 195 | Изагри-К, минералды тыңайтқышы, Калий маркалы | K-15,2, P-6,6, N-6,6, S-4,6 Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co--0,001 | литр | 842,5 |
| 196 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Мыс маркалы | Cu-11,14, N-10,79, S-8,96 | литр | 1 391,5 |
| 197 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Азот маркалы | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Mg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,04, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | литр | 808,0 |
| 198 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Цинк маркалы | Zn-12,43, N-5,53, S-4,88 | литр | 1 014,0 |
| 199 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, Бор маркалы | B-12,32, Mo-1,0 | литр | 1 151,5 |
| 200 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Фосфор маркалы | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Cu-0,13, Zn-0,40, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | литр | 842,5 |
| 201 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Вита маркалы | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K-0,06, S-9,34, Mg-2,28 | литр | 1 460,0 |
| 202 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, Форс Рост маркалы | Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37,Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02 | литр | 1 426,0 |
| 203 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Форс питание маркалы | N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 | литр | 1 426,0 |
| 204 | Nutrimix (Нутримикс) | N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04 Zn-3 | тонна | 1 121 450 |
| 205 | Nutribor (Нутрибор) | В-8, N-6, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04 Zn-0,1 | тонна | 1 008 800 |
| 206 | NutriSEED | Cu-7 г/л, Mn-50 г/л, Zn-17 г/л, N-30 г/л | тонна | 2 308 850 |
| 207 | Easy Start TE Max | N-11, P-48, Mn-0,1, Fe-0,6, Zn-1 | тонна | 539 000 |
| 208 | Аминокат 10% тыңайтқыш | бос (белсенді) аминқышқылдары-10%, Барлығы N-3, оның ішінде аммоний-0,6, нитратты-0,7, ұйымдастыру-1,7, P2O5-1, K2O-1 | литр | 2 687,5 |
| 209 | АТЛАНТЕ ПЛЮС тыңайтқыш | P2O5-18, K2O-16, (Р және К Калий фосфиті түрінде-КН2РО3), салицил қышқылы, бетаиндер | литр | 3 455,0 |
| 210 | КЕЛИК К-SI тыңайтқыш | k2o хелат-15, si2o-10 хелатациялаушы агент edta-2 | литр | 3 647,0 |
| 211 | "Белый жемчуг" Сұйық гуминді тыңайтқыш | Органикалық зат-46,5 г/л, гумин қышқылы-38,9 г/л, фульво қышқылы-7,6, N-0,14г/л, P2O5-16,7 г/л, K2O-29,8 г/л, Fe-312 мг/л, CaO-5670 мг/л, MgO-671 мг/л, Co-0,051 мг/л, Zn-0,23 мг/л, Cu-0,30,мг/л, Mn-31,4 мг/л, Mo-0,10 мг/л, Si2O-631 мг/л, сухой остаток – 84 г/л, зола – 55,8 %, pH-7,2 ед | литр | 1 727,5 |
| 212 | "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқыш "Волски Моно-Сера" маркалы | N-2, SO3-72, MgO-2,3 | литр | 976,5 |
| 213 | "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқыш "Волски Моно-Бор" маркалы | B-10 | литр | 1 280,0 |
| 214 | "Волски Моноформы" " сұйық микротыңайтқыш "Волски Моно-Цинк" маркалы | Zn-6,1, N-5 | литр | 1 280,0 |
| 215 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микромак" маркалы | Cu: 0,61-3,55, Zn:0,52-3,11, В:0,18-0,61, Mn:0,18-0,49, Fe:0,19-0,49, Mo:0,27-1,14, Со:0,18-0,31, Se: 0,004-0,012, Cr: 0,031-0,194, Ni:0,008-0,015, Li:0,044-0,129, V:0,034-0,158, N:0,3-4,4, P2O5:0,2-0,6, K2О:0,84-5,9, SО3:1,0-5,0MgО:0,34-2,08 | литр | 1 333,5 |
| 216 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микроэл" маркалы | Cu: 0,6, Zn: 1,3, В: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Со: 0,08, Se:0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04N: 0,4, K2О: 0,03, SО3:5,7, MgО: 1,32 | литр | 1 376,0 |
| 217 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Экомак" маркалы | Cu-0,97, Zn-0,98, B-0,35, Mn-0,58, Fe-0,35, Mo-0,09, N-2,4, P2O5-0,61, K2O-1,77, SO3-4,9, MgO-0,97, Co-0,18 | литр | 1 577,5 |
| 218 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда N" маркалы | Cu:0,06, Zn:0,13, В:0,016Mn:0,05, Fe:0,03, Mo:0,05,Со:0,001, Se:0,001, N:27,P2O5:2, K2О:3, SО3:1,26,MgО: 0,15 | литр | 619,5 |
| 219 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда Р" маркалы | Cu:0,07, Zn:0,16, В:0,02,Mn:0,05, Fe:0,07, Mo:0,05,Со:0,01, Se:0,002, N:5,P2O5:20, K2О:5, SО3:0,8MgО:0,18 | литр | 806,0 |
| 220 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда К" маркалы | Cu:0,005, Zn:0,005, В:0,009,Mn:0,019, Fe:0,02, Mo:0,001,Со:0,001, Se:0,001, N:4,P2O5:5, K2О:12, SО3:3,5 | литр | 624,5 |
| 221 | Mugasol 18-18-18 тыңайтқыш | N:18 Р:18 К:18+ТЕ | тонна | 300 000 |
| Mugasol 20-20-20 тыңайтқыш | N:20 Р:20 К:20+ТЕ |
| Mugasol 15-30-15 тыңайтқыш | N:15 Р:30 К:15+ТЕ |
| 222 | KEY FEEDS IRON | Fe-15 | килограмм | 2 250,0 |
| 223 | K-NOW | К2О-30 | литр | 2 125,0 |
| 224 | MAXSOLI 20-20-20+ME | N-20, P2O5-20, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Zn-0,01 | килограмм | 600,0 |
| 225 | MAX BZnFe | B-6, Zn-9,Fe-5 | килограмм | 2 250,0 |
| 226 | KEY FEEDS ZINC | Zn-20 | килограмм | 2 125,0 |
| 227 | WHITE LABEL BORON | B-9 | литр | 1 100,0 |
| 228 | Нановит Супер | N-10,0%, К2О – 5,0%; MgO – 2,46%; SO3-0,35%, Cu-0,37%; В-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Мо - 0,002%; амин қышқылдар-2,86%; органикалық қышқылдар – 2,30%; моносахаридтер-0,00403%, фитогормондар-0,00046% | литр | 1 050,0 |
| 229 | Нановит Макро | N – 11,1 %; P2O5- 4.03%, К2О – 6,47%; SO3-0,02%, Cu – 0,01 %; В – 0,02 %; Fe – 0,02 %; Mn- 0,01 %; Zn – 0,01 %; амин қышқылдары-3,0 %; органикалық қышқылдар – 0,7%; полисахаридтер – 0,00388%; фитогормондар – 0,00044%; | литр | 835,0 |
| 230 | Нановит Микро | N – 3,98 %; MgO – 4,53 %; SO3 – 3,91 %; Cu – 0,51 %; В – 0,51 %; Fe – 0,60 %; Mn- 0,94 %; Zn – 0,50 %; амин қышқылдары-5,19 %; органикалық қышқылдар – 5,30%; моносахаридтер – 0,00379%; фитогормондар – 0,00043%; гуминді ки-слоттар – 0,25 %, фульво-қышқылдар-0,045 % | литр | 925,0 |
| 231 | Нановит Моно Бор | В-10,95 %; амин қышқылдары-1,5 %; моносахаридтер-0,00368%; фитогормондар-0,00042 % | литр | 1 125,0 |
| 232 | Нановит Моно Марганец | Mn-10,84 %; N- 2,66 %; SO3-4,41 %; амин қышқылдары-1,39%; органикалық қышқылдар – 7,20 %; моносахаридтер – 0,00329%; фитогормондар-0,00038 % | литр | 900,0 |
| 233 | Нановит Моно Мыс | N – 5,40 %; SO3 – 2,66 %; Cu – 5,65 %; амин қышқылдары-2,68 %; органикалық қышқылдар-6,20%; моносахаридтер – 0,00397%; фитогормондар – 0,00045 % | литр | 785,0 |
| 234 | Нановит Моно Цинк | Zn – 7,67 %; N – 5,41%; SО3 – 3,61 %; амин қышқылдары-2,78 %; органикалық қышқылдар – 8,35%; моносахаридтер – 0,00385%; фитогормондар-0,00044 % | литр | 875,0 |
| 235 | Нановит Кальцийлі | N – 8,86 %, MgO – 0,71 %; SO3 – 0,77 %; СаО – 15,0 %; Cu-0,02 %; В – 0,04 %; Fe – 0,21 %; Mn - 0,11 %; Zn – 0,02 % ; амин қышқылдары-0,78 %; органикалық қышқылдар – 0,10%; моносахаридтер – 0,00347%; фитогормондар-0,0004 % | литр | 875,0 |
| 236 | Нановит Фосфорлы | N – 4,53 %, Р2О5 – 30,00 %; В – 0,51 %; Zn – 0,51 %; SO3 – 0,25 %; амин қышқылдар-0,08 %; органикалық ислоты – 4,5%; моносахаридтер – 0,00365%; фитогор-моналар-0,00042 % | литр | 1 325,0 |
| 237 | Нановит Молибденді | N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; В – 0,50 %л; Мо – 3,00 %; Zn – 0,50 %; амин қышқылдары-4,26 %; органикалық қышқылдар – 16,5%; моносахаридтер-0,00417%; фитогор-моншалар-0,00048 % | литр | 1 250,0 |
| 238 | НАНОВИТ АМИНО МАКС | N-1,7 %, MgO – 0,1 %; SO3 – 0,08 %; Cu-0,015 %; В – 0,01 %; Fe – 0,01%; Mn- 0,02 %; Мо – 0,006 %; Zn – 0,02 %; Р2 О5 –1,0 %; К2О–1,1 %, Si-0,004 %; Co – 0,004 %; амин қышқылдары-35,0 %; моносахаридтер-0,1%; фитогормондар-0,012 % | литр | 2 100,0 |
| 239 | НАНОВИТ ТЕРРА 3:18:18 маркалы | N – 3,0 %, Р2О5 – 18,0 %; К2О –18,0 %; MgO–0,015 %; SO3 – 0,015 %; В – 0,022 %; Cu – 0,038 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,03 %; Мо – 0,015 %; Zn – 0,015 %;, Si–0,015 %; Co – 0,0015 % | литр | 850,0 |
| НАНОВИТ ТЕРРА 5:20:5 маркалы | N – 5,0 %, Р2О5 – 20,0 %; К2О –5,0 %; MgO–0,01 %; SO3 – 0,01 %; В – 0,02 %; Cu – 0,04 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,035 %; Мо – 0,01 %; Zn – 0,01 %;, Si–0,01 %; Co – 0,001 % |
| НАНОВИТ ТЕРРА 9:18:9 маркалы | N – 9,0 %, Р2О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,04 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % |
| 240 | "SunnyMix бидай" тыңайтқыш | N-4% P2O5-40% K2O-5,48% B-4,5% Zn-14,6% Mo-0,5% MgO-6,56% Mn-21,1% Fe-14% S-7,95 Cu-7,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л | литр | 1 460,0 |
| 241 | SunnyMix B тыңайтқыш | N-4,05% B-10,2% |
| 242 | "SunnyMix Универсалды" тыңайтқыш | N-2,33% P2O5-20,3% K2O-13,7% B-5,1% Zn-5,6% Mo-0,06% Co-0,01% MgO-8,2% Mn-8,13% Fe-1,0% Cu-1,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л |
| 243 | SunnyMix Zn тыңайтқышы | Zn-12,5%, N-16,4%, + аминқышқылдары-85г / л, өсімдік иммунитеті мен өсуінің стимуляторлары |
| 244 | SunnyMix күнбағыс тыңайтқыш | N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0% S-10,7%, Mo-4,0%, + органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары — 25 г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары — 10г / л |
| 245 | SunnyMix бұршақты вегетация тыңайтқыш | N-5,51% P2O5-20,2% K2O-13,7% B-3,4% Zn-1,7 %S-6,8 % Mo-0,2% Co-0,02% MgO-2,5% Mn-5,8% CaO-1,75% Fe-2,0% Cu-7,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л |
| 246 | SunnyMix астық тұқымдары тыңайтқыш | N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO-3,41% Fe-3,85%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары — 25 г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары — 10г / л | литр | 1 650,0 |
| 247 | Гумат Актив | гумин қышқылдары 12%, фульвоқышқылдар 2%, органикалық төмен молекулалы қышқылдар | литр | 750,0 |
| 248 | Rooter тыңайтқыш | Р2О5 -0,15, K2O-3 | литр | 3 410,0 |
| Р2О5 -13, K2O-3, GA142-25 |
| 249 | Leili 2000 Pro тыңайтқыш | общий N-9, Р2О5 -3, K2O-6, Fe-0,16, Mn-0,4, Zn-0,12, Cu-0,8 | литр | 3 064,0 |
| 250 | Сиамино Про тыңайтқыш | K2O-3, CaO-7, Mg-4,7, Fe-7 | литр | 2 577,5 |
| 251 | DOUBLE WIN тыңайтқыш | N-20, Р2О5 -20, K2O-20, MgO-3, Fe-0,12, Mn-0,08, B-0,04, Zn-0,05, Cu-0,03, Mo-0,01 | килограмм | 1 050,0 |
| 252 | GUMIFULL PRO тыңайтқыш | N-6, Р2О5 -2, K2O-8 | килограмм | 4 725,0 |
| 253 | Master Green Ca тыңайтқыш | N-10, СаО-14 | литр | 3 042,5 |
| 254 | Глицерол Комплекс маркалы | глицерин-10, Na-1,4, Si-0,56, SO4-2,2, N-0,25, P-0,3, K-0,15, Mg-0,05, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04 | литр | 823,5 |
| 255 | Глицерол Цинк маркалы | глицерин-10, Na-2, Si-0,56, SO4-5, N-0,25, P-0,5, K-0,2, Mg-0,15, B-0,5 Cu-0,05, Mn-0,15, Zn-5, Rb-0,04 |
| 256 | Глицерол Калий маркалы | глицерин-10, Na-1,3, Si-0,56, SO4-2, N-0,25, P-0,65, K-3,5, Mg-0,04, B-0,05, Cu-0,15, Mn-0,75, Zn-0,25, Rb-0,04 |
| 257 | Глицерол Бор маркалы | глицерин-10, Na-0,8, Si-0,56, SO4-1,5, N-0,25, P-0,5, K-0,15, Mg-0,05, B-1,1, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04 | литр | 1 067,5 |
| 258 | WUXAL Boron pH | N-5, Р2О5 -13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 | литр | 1 812,5 |
| 259 | WUXAL Combi Plus | N-30, K2O-22,5, MgO-2, Mn-0,15, B-1,3, Mo-0,001, Cu-0,15, Fe-0,02, Zn-0,05 | литр | 1 607,0 |
| 260 | WUXAL Bio Aminoplant | N-2, Р2О5 -2, K2O-2, амин қышқылдары-12,5 | литр | 1 540,0 |
| 261 | WUXAL Bio Vita | N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7 | литр | 2 375,0 |
| 262 | WUXAL Terios Universal | N-7,4; Р2О5 -10,6; SO3-2,3; Cu-1,7; Mn-1; Zn-1,7; Mo-0,3 | литр | 4 250,0 |
| 263 | WUXAL Universal | N-11,4, Р2О5 -11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,001, Zn-0,71, Mo-0,002 | литр | 1 625,0 |
| 264 | WUXAL Microplant | N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,05; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01 | литр | 2 187,5 |
| 265 | WUXAL Sulphur | N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 | литр | 1 500,0 |
| 266 | Wuxal Calcium | N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001 | литр | 1 437,5 |
| 267 | WUXAL Zinc Plus | N-5; Zn-8 | литр | 2 500,0 |
| 268 | MEGAFLOR 8-5-40 тыңайтқыш | N-8; P-5; K-40+ТЕ | тонна | 750 000,0 |
| MEGAFLOR 15-40-15 тыңайтқыш | N-15; P-40; K-15+ТЕ |
| 269 | Ennnè 21 тыңайтқыш | N:21+51,5SO3 | тонна | 320 000,0 |
| 270 | Ennnè 14.48 тыңайтқыш | N:14; P:48+11,5SO3 | тонна | 340 000,0 |
| 271 | Ennnè 8.0.32 тыңайтқыш | N:8; K:48+51,2SO3 | тонна | 330 000,0 |
| 272 | Ennnè 18.18.18 тыңайтқыш | N:18; P:18; K:18+16SO3+TE | тонна | 320 000,0 |
| 273 | Yara Tera SUPER FK 30 | P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8% | литр | 497,5 |
| 274 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | литр | 2 252,5 |
| 275 | Лигногумат АМ маркалы | Гуминді заттардың тұздары - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | килограмм | 3 520,0 |
| 276 | Лигногумат БМ маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | литр | 875,0 |
| 277 | Лигногумат ВМ- NPK маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 40,0-45,0%, K2O-5,0-19,0%, S-1,5%. Fe-0,005-0,1%, Mn-0,005-0,06%, Cu-0,005-0,06%, Zn-0,005-0,06%, Mo-0,003-0,008%, Se-0-0,002%, B-0,01-0,15%, Co-0,005-0,06%, N-0,1-16,0%, P-0,1-24,0% |
| 278 | Лигногумат Б СУПЕР БИО маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | литр | 950 |
| 279 | "HumiPro" органоминералды тыңайтқыш | Гумин қышқылы тұздарының және Минералды тыңайтқыштардың су қоспасы. NPK=0,08-0,05-0,8 органикалық заттар – 5,5% оларда гуматтар – 4,3%, фульваттар – 1,04%, кинетин, аминқышқылдары | литр | 2 500,0 |
| 280 | "VitaePro" органоминералды тыңайтқыш | Табиғи органикалық заттар мен минералды тыңайтқыштардың су қоспасы. NPK=0,1-0,05-0,6, органикалық заттар – 2,8% оларда цитокинин, ауксин элиситорлар, В1,В2,С, РР витаминдері, аминқышқылдары | литр | 5 000,0 |
| 281 | Изабион | аминқышқылдары және пептидтер - 62,5 | литр | 4 787,5 |
| 282 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+00+20+8MgO+Te маркалы | N-15, K2O-20, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 821,5 |
| Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 17+05+13+6MgO+Te (ES) маркалы | N-17, P2O5-5, K2O-13, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+08+12+7MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-8, K2O-12, MgO-7, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 19+00+19+2MgO+Te маркалы | N-19, K2O-19, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+05+20+2MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-5, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 22+05+08+8MgO+Te маркалы | N-22, P2O5-5, K2O-8, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 22+05+10+5MgO+Te маркалы | N-22, P2O5-5, K2O-10, MgO-5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 23+05+12+2MgO+Te маркалы | N-23, P2O5-5, K2O-12, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 25+13+00+7,5MgO+Te маркалы | N-25, P2O5-13, MgO-7,5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+00+08+8MgO+Te маркалы | N-26, K2O-8, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, лезо, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+05+08+2MgO+Te маркалы | N-26, P2O5-5, K2O-8, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+05+11+2MgO+Te маркалы | N-26, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 27+05+11+2MgO+Te маркалы | N-27, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-CoteCRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 29+05+08+2MgO маркалы | N-29, P2O5-5, K2O-8, MgO-2 |
| Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 12+05+28+2MgO+Te маркалы | N-12, P2O5-5, K2O-28, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқышы 35+00+00+10MgO маркалы | N-35, MgO-10 |
| Field-Cote CRF тыңайтқыш (N+P+K+MgO+Te) 44+00+00 маркалы | N-44 |
| 283 | Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 20+6+13 маркалы | N-20, P2O5-6, K2O-13 | килограмм | 1 180,0 |
| Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 19+6+13 маркалы | N-19, P2O5-6, K2O-13 |
| Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 19+6+12 маркалы | N-19, P2O5-6, K2O-12 |
| 284 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+13+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-13, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 297,5 |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+12+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+11+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+06+12+2+Te маркалы | N-15, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+06+11+2+Te маркалы | N-15, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+05+11+2+Te маркалы | N-14, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+10+18+1,3+Te маркалы | N-14, P2O5-10, K2O-18, MgO-1,3, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| 285 | Horti-Cote Top-dress CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+07+10+Te маркалы | N-26, P2O5-7, K2O-10, трансэлементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 874,0 |
| 286 | Granustar CRF (N+P+K+MgO+(Mn)/(Te)) тыңайтқыш 23+05+09+4MgO+Te маркалы | N-23, P2O5-5, K2O-9, MgO-4, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 592,5 |
| 287 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+20+20+1MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 782,0 |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) 20+10+20+2MgO+Te маркалы тыңайтқыш | N-20, P2O5-10, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+05+10+6MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-5, K2O -10, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+00+20+2MgO+Te маркалы | N-20, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 27+15+12+1MgO+Te маркалы | N-27, P2O5-15, K2O-12, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) 12+07+25+8CaO+2MgO+Te маркалы тыңайтқышы | N-12, P2O5-7, K2O-25, CaO-8, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 10+52+10+1MgO+Te маркалы | N-10, P2O5-52, K2O-10, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+06+26+3MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-6, K2O-26, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 17+10+17+12CaO+Te маркалы | N-17, P2O5-10, K2O-17, CaO-12, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқышы 10+10+30+6MgO+Te маркалы | N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 12+05+24+2MgO+Te маркалы | N-12, P2O5-5, K2O-24, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 21+10+10+8CaO+Te маркалы | N-21, P2O5-10, K2O-10, CaO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+18+18+3MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 10+10+30+3MgO+3CaO+Te маркалы | N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-3, CaO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 07+12+36+3MgO+Te маркалы | N-7, P2O5-12, K2O-36, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 11+06+18+2MgO +Te маркалы | N-11, P2O5-6, K2O-18, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+08+14+3MgO+7CaO+Te маркалы | N-14, P2O5-8, K2O-14, MgO-3, CaO-7, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 4,5-11-36-5MgO-TE маркалы | N-4,5, P2O5-11, K2O-36, MgO-5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20-10-15-2MgO-TE маркалы | N-20, P2O5-10, K2O-15, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18-09-29-TE маркалы | N-18, P2O5-9, K2O-29, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) |
| 288 | Novalon Foliar 09-12-40+0,5MgO+ME | N-9%, Р2О5 -12%, K2O-40%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% | килограмм | 892,5 |
| Novalon Foliar 10-45-15+0,5MgO+ME | N-10%, Р2О5 -45%, K2O-15%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% |
| Novalon Foliar 20 -20-20+0,5MgO+ME | N-20%, Р2О5 -20%, K2O-20%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% |
| 289 | NOVALON 19-19-19+2MgO+ME | N-19%, Р2О5 -19%, K2O-19%, 2MgO+ME | тонна | 401 786 |
| NOVALON 03-07-37+2MgO+ME | N-3%, Р2О5 -7%, K2O-37%, 2MgO+ME |
| NOVALON 13-40-13+ME | N-13%, Р2О5 -40%, K2O-13%+ME |
| 290 | Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE | N-17%, Р2О5 -7%, K2O-21%, MgO-3%, B-0,04%; Cu-0,06%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo-0,007, Zn-0,04% | тонна | 481 000 |
| Nutriflex T 15-8-25+3,5 MgO+TE | N-15%, Р2О5 -8%, K2O-25%, MgO-3,5%, B-0,03%; Cu-0,004%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo0,007, Zn-0,05% |
| Nutriflex S 14-6,5-26+3,2MgO+TE | N-14, Р2О5 -6,5, K2O-26, 3,2MgO+МЕ |
| Nutriflex F 18-6-19+3MgO+TE | N-18, Р2О5 -6, K2O-19+3MgO+TЕ |
| 291 | Powerfol B SP | B-17 | килограмм | 11 150,0 |
| 292 | Powerfol Boron SL | N-5,0; B-10,9 | литр | 16 120,0 |
| 293 | Speedfol Amino Flower&Fruit SC | N-9,2; P2O5-6,8; K2O-18,2; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Mn-0,021; Zn-0,051; Cu-0,021; аминқышқылдары-0,8; аукси-0,68; цитокининдер-0,41 | литр | 2 475,0 |
| Speedfol Amino Calmag SL | CaO-6,7; MgO-2,7, аминқышқылы-33,5 |
| Speedfol Amino Starter SC | N-10,6; P2O5-12,1; K2O-13,1; SO3-3,5; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051;Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,68; цитокининдер-0,41 |
| Speedfol Amino Vegetative SC | N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,41; ауксиндер-0,41 |
| Speedfol Marine SL | N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,41; ауксиндер-0,41 |
| 294 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 | N-15, Р2О5 -30, K2O-15 | тонна | 359 821,0 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19 | N-19, Р2О5 -19, K2O-19 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 | N-11, Р2О5 -44, K2O-11 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO | N-15, Р2О5 -30, K2O-15, 2MgO |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO | N-19, Р2О5 -19, K2O-19, 1MgO |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO | N-26, Р2О5-12, K2O-12, 2MgO |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 | N-20, Р2О5-20, K2O-20 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 | N-21, Р2О5 -21, K2O-21 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 | N-8, Р2О5 -52, K2O-17 |
|  | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 | N-23, Р2О5 -7, K2O-23 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed GG 16-8-32 | N-16, Р2О5 -8, K2O-32 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO | N-14, Р2О5 -7, K2O-21, 2MgO |
| Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO | N-14, Р2О5 -7, K2O-28, 2MgO |
| Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO | N-12, Р2О5 -5, K2O-40, 2MgO |
| Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34 | N-16, Р2О5 -8, K2O-34 |
| Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 | N-12, Р2О5 -5, K2O-40 |
| Еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 9.0.1. тотықтырғыш аммоний нитратымен | N-17, Р2О5 -10, K2O-27 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 10.0.1. Аммония нитратымен. Формула Poly-Feed GG 20-9-20 | N-20, Р2О5 -9, K2O-20 |
| 295 | Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20 | N-10, Р2О5 -10, K2O-20 | тонна | 282 142,5 |
| Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 14-7-21 | N-14, Р2О5 -7, K2O-21 |
| 296 | Гуминді тыңайтқыштар. Натрий гуматы | P-7-8%, Na-8-10% | тонна | 225 000,0 |
| 297 | Гуминді тыңайтқыштар. Калий гуматы. | P-7-8%, K-8-10% | тонна | 275 000,0 |
| 298 | SALİCA K POWER | N-5, NH2-N-5, K2O-25, Mn-1 | литр | 1 957,0 |
| 299 | SALİCA K-2542 | K2O-25, SO3-42 | литр | 1 271,0 |
| 300 | SALİCA N 30 | N-30; NO3-N-7,4; NH4-N-7,4; NH2-N-15,2 | литр | 881,0 |
| 301 | KSIL SALICA COMPLEX | K2O-13 | литр | 1 823,0 |
| 302 | Salica 7 | N-7, NH2-N-7, Р2О5 -7, K2O-7 | литр | 1 392,0 |
| 303 | Salica P 10-30-0+ME | N-10; NO3-N-6; NH4-N-4; Р2О5 -30; Zn-4 | литр | 1 823,0 |
| 304 | SPRIN 18-18-18+TE | N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; Р2О5 -18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 | килограмм | 560,0 |
| SPRIN 15-31-15+TE | N-15; NO3-N-7,5; Р2О5 -31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 |
| 305 | BIG ASPRIN 5-15-30 | N-5; NO3-N-3; NH4-N-2; Р2О5-15; K2O-30 | килограмм | 2 420,0 |
| 306 | BLUE CUPPER | Cu-5 | литр | 3 785,0 |
| 307 | SALİCA MAG 6 | NO3-N-6; MgO-9 | литр | 1 585,0 |
| 308 | BLACK DUR | орг.-33%, углер.-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH (4-6) | литр | 6 160,0 |
| 309 | SALIСA MIX | B-8; Mn-1; Mo-10; Zn-5 | килограмм | 12 280,0 |
| 310 | SALIСA SAR Activa SA | орг.-25%, K2O-6%, альг.кисл-0,5%, ЕС-13,9, рН-5,5-7,5 | литр | 8 390,0 |
| 311 | SALICA 0-40-40+МE | Р2О5 -40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08 | килограмм | 1 245,3 |
| 312 | SALICA (11-6-40)+TE | N-11; NO3-N-11; Р2О5 -6; K2O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06 | килограмм | 908,0 |
| SALICA (11-42-11)+TE | N-11; NO4-N-6; NO2-N-5; Р2О5 -42; K2O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03 |
| 313 | Суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқыш | N-3; Р2О5 -11; K2О-35; MgO-4,0; S-9,0 | тонна | 225 000,0 |
| N-18; Р2О5-18; K2О-18; MgO-2,0; S-1,5 |
| N-15; Р2О5-5; K2О-30; MgO-1,7; S-1,3 |
| N-13; Р2О5-41; K2О-13 |
| Суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқыш маркалы 1-ден 16-ға дейін | N-7, P2O5-11, K2O-30, MgO-4, S-3 |
| N-14, P2O5-10, K2O-28, MgO-2,5, S-1,5 |
| N-3, P2O5-11, K2O-35, MgO-4, S-9 |
| N-6, P2O5-12, K2O-33, MgO-3, S-7 |
| N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-2, S-1,5 |
| N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-1,7, S-1,3 |
| N-13, P2O5-5, K2O-25, MgO-2, S-8 |
| N-19, P2O5-6, K2O-20, MgO-1,5, S-1,4 |
| N-20, P2O5-8, K2O-8, MgO-1,5, S-9,0 |
| N-20, P2O5-5, K2O-10, MgO-1,5, S-8,4 |
| N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| N-12, P2O5-12, K2O-35, MgO-1, S-0,7 |
| N-13, P2O5-41, K2O-13 |
| N-17, P2O5-6, K2O-18, MgO-1,5, S-7 |
| N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-3, S-9 |
| N-6, P2O5-12, K2O-36, MgO-2, S-4 |
| 314 | "Контур" агрохимикаты "Контур" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | литр | 1 062,5 |
| "Контур" агрохимикаты "Контур Старт" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; Янтар қышқылы-3; арахидон қышқылы-0,0001 |
| "Контур" агрохимикаты "Контур Рост" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; Янтарь қышқылы-4; аминқышқылдары-6,6 |
| "Контур" агрохимикаты "Контур Антистресс" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; арахидон қышқылы-0,0001; тритерпен қышқылы-0,2; аминқышқылдары-4,5 |
| "Контур" агрохимикаты "Контур Аргент" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; күміс иондары-0,05; аминқышқылдар кешені-4 |
| 315 | "Контур" агрохимикаты "Контур Профи" маркалы | N-8; Р2О5-4,5; Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | литр | 2 276,5 |
| 316 | IKAR Intense Grain | Р2О5-15; K2O-20; B-0,2; Fe-0,05; Mn-0,5; Mo-0,2; Zn-0,5, аминқышқылы L-пролин 0,7 | литр | 2 020,0 |
| 317 | IKAR NB 5-17 тыңайтқыш | NH2-5; B-12 | литр | 1 388,5 |
| 318 | IKAR ELAIS тыңайтқыш | NH4-10; S-24; Mo-0,4 | литр | 1 388,5 |
| 319 | IKAR ZINTO тыңайтқыш | NO3-6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органическое вещество-0,13 | литр | 1 970,0 |
| 320 | IKAR Mendelenium | N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; амин қышқылдары L-пролин - 0,5 | литр | 3 030,0 |
| 321 | IKAR HIGO Infa | N-5; Р2О5-4; К2О-2; амин қышқылдары -26; свободные амин қышқылдары не меньше 21 | литр | 3 030,0 |
| 322 | Удобрение IKAR FOSTO | NО3-6,5; Р2О5-25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; амин қышқылдары -6,3 | литр | 2 651,0 |
| 323 | IKAR BIGO Leaves S | N-2; Р2О5-2; К2О-4,5; В-0,5; Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo-0,01; Zn-0,5 | литр | 2 272,5 |
| 324 | Naturamin-B тыңайтқыш | Этаноламин бора | литр | 2 500,0 |
| Raiza-mix тыңайтқыш | Этаноламин бора |
| 325 | Naturfos Фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | пентаоксид фосфора, оксид калия | литр | 2 500,0 |
| 326 | "НаноКремний" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | Si-17-22%; Fe-1-4%; Cu-0,05-0,1%; Zn-0,05-0,1% | килограмм | 15 000,0 |
| 327 | "Azofix" тыңайтқыш | Azotobacter vinelandii MVY -72,5; Р2О5 -8,21; К2О-9,78;СаО-0,69, MgO-0,25 | литр | 3 400,0 |
| 328 | "Fosfix" тыңайтқыш | Bacillus megaterium MVY-011 -55,8; N-1,85; Р2О5 -1,04К2О-21,1, СаО-0,47, MgO-0,12 |
| 329 | "Bactoforce" тыңайтқыш | Bacillus mojavensis MVY-007 -97; N -0,75; Р2О5-0,21; К2О-1,52; СаО-0,17; MgO- 0,13Cu -0,00083 |
| 330 | "Bacto-К" тыңайтқыш | Bacillus megaterium MVY-011-80,5; N-7,6; Р2О5-1,69; К2О-3,33; СаО-0,68; MgO-0,84 |
| 331 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | килограмм | 767,5 |
| 332 | Muhtar 10.10.10+SO3+0,2Zn+20 O.M тыңайтқыш | O.M-20, H+F-7, N-10, P-10, K-10, S-5, Zn-0,2 | тонна | 290 000 |
| 333 | Muhtar 8.22.0+0,2Zn+20 O.M. тыңайтқыш | O.M -20, H+F-7, N-8, P-22, Zn-0,2, ph-5-7 |
| 334 | Muhtar 5.15.5+SO3+0,2Zn+Mn+0,1B+20 O.M тыңайтқыш | O.M-20, H+F-7, N-5, P-15, K-5, S-5, Mn-0,1, Zn-0,1, B-0,1 |
| 335 | Muhtar HUMIC 50 тыңайтқыш | O.M 60%, H+F50%, ph-5-7 | тонна | 160 000,0 |
| 336 | Muhtar ORG\K тыңайтқыш | O.M -50, C-20, N-1, K-1, ph-5-7 | тонна | 275 000,0 |
| 337 | Muhtar 9.9.9+TE тыңайтқышы | O.M -10, H+F-5, N-9, P-9, K-9, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-5-7 | тонна | 432 500,0 |
| Muhtar 10.5.20+TE тыңайтқышы | O.M -10, H+F-5, N-10, P-5, K-20, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5 |
| Muhtar 5.25.5+TE тыңайтқышы | O.M -10, H+F-5, N-5, P-25, K-5, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5 |
| Muhtar 5.5.25+TE тыңайтқышы | O.M -10, H+F-5, N-5, P-5, K-25, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-4-6 |
| 338 | Muhtar P15+TEтыңайтқышы | O.M-10, H+F-5, P-15, B-0,1, Mn-0,2, Zn-1, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-3-5 | тонна | 1 950 000,0 |
| 339 | Muhtar Combiтыңайтқышы | O.M -10, H+F-5, N-10, MgO-3, Fe-1, B-0,5, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-5-7 |
| 340 | Мuhtar Kal 9 +Bтыңайтқышы | O.M -10, N-9, CaO-10, B-0,2, A.Acid-1, ph-4-6 | тонна | 1 982 500,0 |
| 341 | Muhtar HUMIC 15тыңайтқышы | O.M 20%, H+F 15%, K-0,3, ph-4-6 | тонна | 1 355 000,0 |
| 342 | Мuhtar ORG\Lтыңайтқышы | O.M -30, C-10, N-1, K-1, ph-4-6 | тонна | 1 985 000,0 |
| 343 | "Казуглегумус"тыңайтқышы | N - 4,11, P - 5, K - 10,4, Fe - 3,53, Si - 17,61, Na - 2,35, гумин заттары - 56 | литр | 325,0 |
| 344 | "БОРОГУМ"тыңайтқышы | B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калий тұзы БМВ-гумин қышқылы-1,5 | литр | 887,1 |
| 345 | "5:6:9" маркалы "БОГАТЫЙ" тыңайтқышы | N-5, P2O5-6,K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ- калий гуматы, фитоспорин-М (2x10 кем емес тірі ағзалар және 1 мл ұрық) | литр | 474,1 |
| 346 | "Комплексный" маркалы "БОРОГУМ- М" | B-4, S-0,17, Fe-0,05, Mn-0,02, Cu-0,2, Zn-0,01, Mo-0,05, Co-0,005, Ni-0,001, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0002, калий тұзы БМВ-гумин қышқылы-1, фитоспорин-М (1,5x10 КОЕ/мл аз емес) | литр | 961,2 |
| 347 | "Мо" маркалы "БОРОГУМ- М" тыңайтқышы | B-7, S-0,04, Cu-0,01, Zn-0,01, Mn-0,04, Mo-3, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0005, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр не менее 5x10 КОЕ/мл) | литр | 1 468,8 |
| 348 | МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы, Семена маркалы | N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,6, MgO-1,9, Cu-2,9, Zn-2,7, Fe-0,4, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | литр | 1 050,0 |
| 349 | МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы марки Профи маркалы | N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 | литр | 975,0 |
| 350 | МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы марки Азот маркалы | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 |
| 351 | МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы марки Калий маркалы | N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 |
| 352 | МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы марки Бор маркалы | N-5, B-10 |
| 353 | HYDROFERT 13.40.13 тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13 | тонна | 605 000,0 |
| HYDROFERT 15.30.15 + 2MgO тыңайтқышы | N-15, P-30, K-15+2MgO |
| HYDROFERT 20.20.20 тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20 |
| 354 | GREEN-GO 8.16.40 тыңайтқышы | N-8, P-16, K-40 | тонна | 600 000,0 |
| GREEN-GO 6.48.18 тыңайтқышы | N-6, P-48, K-18 |
| GREEN-GO 8.24.16 + 10 CaO тыңайтқышы | N-8, P-24, K-16+10CaO |
| 355 | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙНБор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, Аминоқышқылдар L-a-1,0 | литр | 1 115,0 |
| ЭКОЛАЙНБор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 |
| 356 | Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙНМайлы (Хелаты) тыңайтқышы | N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 | литр | 1 475,0 |
| 357 | ЭКОЛАЙНФосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | литр | 2 075,0 |
| ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, Аминоқышқылдар L-a-7 |
| ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 |
| 358 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a- Аминоқышқылдар -7,5 | литр | 5 725,0 |
| 359 | ГРОС Здоровье | N жалпы - 2,7, L-a- Аминоқышқылдар-8, фитогормондар-75ррm |
| 360 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | литр | 3 320,0 |
| 361 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a- Аминоқышқылдар -3, фитогормондар-22 ррm | литр | 3 850,0 |
| 362 | Gros Phosphite-LNK-ГросФосфито -LNK тыңайтқышы | N-20, P2O5 (фосфит) - 20, K2O-15, L-a- Аминоқышқылдар -3 | литр | 3 570,0 |
| 363 | Бигус | N - 0,271, K - 0,054, Mg - 0,015, Ca - 0,076, Cu - 000,214, Fe - 0,443, Mn - 0,00457, Zn - 0,0022, В - 0,000667, Мо - 0,000410 | литр | 534,5 |
| 364 | ВМ86 тыңайтқышы | MgSO4-30,10, B-37,11, Na2MoO4-0,06, GA142-25 | литр | 4 072,0 |
| 365 | COLORADO тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | литр | 4 072,0 |
| 366 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | литр | 3 054,0 |
| 367 | Appetizer тыңайтқышы | Mn – 1,0, Zn – 1,0,GA142– 99,5 | литр | 5 090,0 |
| 368 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6, C-23, амин қышқылдары -10,5 | литр | 3 950,6 |
| AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, Аминоқышқылдар -7,5 |
| 369 | Humasporin | N органический-0,25, гуминовые кислоты-9,6, гидроксикарбоновые кислоты-2,4, сублимированная смесь бактериальных штаммов | литр | 1 760,0 |
| 370 | Reasil Forte Carb-K-Amino тыңайтқышы | K2O агентпен-16, P2O5 агентпен-6, гидроксикарбонқышқылдары - 20, аминқышқылдары-4 | литр | 1 953,6 |
| 371 | Reasil Forte Carb-N-Humic тыңайтқышы | N жалпы-20, оныңішіндеорганикалық-2, оныңішіндемочевина-18, гуминқышқылдары (гуматтар)-6, гидроксикарбонқышқылдары - 2, аминқышқылдары-6 | литр | 895,4 |
| 372 | Reasil Forte КомбоАктив тыңайтқышы | N жалпы-8, оның ішінде органикалық-2, оның ішінде мочевина - 6, агентпен Си - 3,5, агентпен Mn -3,5, агентпен Zn -0,25, гидроксикарбон қышқылдары-18, амин қышқылдары-8 | литр | 1 628,0 |
| 373 | Reasil Forte СемяСтарт тыңайтқышы | N Жалпы - 6, оныңішіндеорганикалық - 2 с. в. - 1,2-1,7, с. в. - 80-85 жалпыорганикалықзаттар, С. О. в. - 90-95 жалпыгуминсығындысы (ОГЭ), ОГЭ - 95-96 табиғигуминқышқылдары, ОГЭ-4-5 табиғифульвоқышқылдары, гидроксикарбонқышқылдары-16, аминқышқылдары-8 | литр | 1 250,0 |
| 374 | Reasil micro Amino Zn тыңайтқышы | N жалпы - 15, оныңішіндеорганикалық-2, оныңішіндемочевина - 1, оныңішінденитратты-12, Zn агентімен -12, гидроксикарбонқышқылдары-18, аминқышқылдары-8 | литр | 1 628,0 |
| 375 | Reasil micro Hydro Mix тыңайтқышы | N жалпы-12, оныңішіндеорганикалық-2, мочевина-10, агентпен MgO-4, B бороэтаноломин-2, агентпентұз-0,1, агентпен Cu-0,8, агентпен Fe-5, агентпен Mn-2,5 | литр | 2 442,0 |
| 376 | Reasil micro Amino B/Mo Humic тыңайтқышы | N жалпы - 10, оныңішіндеорганикалық - 1,5, B бороэтаноломин-12, агентіменМұ-1, гуминқышқылдары (гуматтар) - 4, гидроксикарбонқышқылдары-4, аминқышқылдары-4 | литр | 1 953,6 |
| 377 | Топырақ құнарлылығын қалпына келтіру үшін reasil ® Soil Conditioner тыңайтқышы | N органикалықс. в. - 1,5, Р2О5 с. в. - 1,5, К2Ос. в. - 1,5, жалпыорганикалықзатс. в. - 75-80, С. О. в. жалпыгуминдісығынды (ОГЭ) - 90-95, ОГЭ - 54-56 табиғигуминдіқышқылдар, ОГЭ - 40 табиғигуминдіқышқылдар (калийтұздары), ОГЭ-4-6 табиғифульвоқышқылдар | литр | 682,0 |
| 378 | Органикалықегіншіліккеарналған Reasil ® Soil Conditioner тыңайтқышы | N органикалықс. в. - 1,2-1,7, жалпыорганикалықзатс. в. - 80-85, жалпыгуминдісығынды (ОГЭ) С. О. в - 90-95, ОГЭ-95-96 табиғигуминдіқышқылдар, ОГЭ-4-5 табиғифульвоқышқылдар, гидроксикарбонқышқылдары-16, аминқышқылдары-8 | литр | 440,0 |
| 379 | Микроэлементтері бар Гумат k/Na тыңайтқышы | N жалпы - 3,5, оныңішіндеорганикалық - 0,25, мочевина - 3,25, K2O агентпен - 2,5, P2O5 - агентпен - 0,50, MgO агентпен - 0,10, B бороэтаноломин - 0,10, Соагентпен - 0,01, Cu агентпен - 0,05, Fe агентпен - 0,12, Mn агентпен - 0,10, Mo агентпен - 1, Zn агентпен - 0,12, гуминқышқылдары (гуматтар) - 7, гидроксикарбонқышқылдары-0,60, аминқышқылдары-2,40 | литр | 535,5 |
| 380 | АгроБор Ca (AgroBor Ca) | Са-20, В-0,9, В2О3-2,9 | литр | 1700,0 |
| 381 | АгроБор Р (AgroBor Р) | Р2О5-0,5, В-17, В2О3-56 | килограмм | 490,0 |
| 382 | АгроМикс | В-0,6, Cu (хелат) -0,4, Fe (хелат) - 3,5, Mn (хелат) - 2,5, Mo - 0,15, Zn (хелат) - 2, Co (хелат) -0,02, Ca (хелат) - 3 | килограмм | 2450,0 |
| 383 | Аминофол Mg | N-4,4-5,4, MgO - 5,0-6,2, аминқышқылдары 19,0-23,4 | литр | 1975,0 |
| 384 | Аминофол Mn | N-4,4-5,4, Mn - 6,0-7,4, аминқышқылдары 19,0-23,4 | литр | 2000,0 |
| 385 | Аминофол Плюс | N-10,5, аминқышқылдары - 59 | литр | 2450,0 |
| 386 | Аминофол NPK | N-6,8, P2O5-20,4, K2O-13,6, амин қышқылдары - 43,5 | литр | 2700,0 |
| 387 | Максифол Динамикс | N-7,7, K2O-1,45, аминқышқылдары - 32,8 | литр | 2700,0 |
| 388 | Максифол Мега | N-5,8, K2O-1,5, Fe (ЭДТА) - 1,3, Mn (ЭДТА) - 1,9, Zn (ЭДТА) -2,5 | литр | 3250,0 |
| 389 | Максифол Рутфарм | N-4,6, K2O-2,4, Zn (хелат) -0,23, амин қышқылдары - 13,9 | литр | 4250,0 |
| 390 | Максифол Экстра | N-1,3, K2O-7,8 | литр | 4750,0 |
| 391 | Оптимум | N-3, P2O5-17 | литр | 2250,0 |
| 392 | TRADEFOS AZ | N амидный -3, P2O5-27, K2O-18, Fe (ЭДТА) - 0,02, Mn (ЭДТА) - 0,009, Zn (ЭДТА) - 0,0019, Cu (ЭДТА) -0,0008, B-0,0017, Mo-0,0008 | литр | 1585,0 |
| 393 | RUTER AA V | N общий -5,65, P2O5-5, K2O-3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo-0,10, бос амин қышқылдары - 7 | литр | 1205,5 |
| 394 | CALITECH | N общий -100, СаО - 15, MgO - 2, Cu (ЭДТА) -0,04, Fe (ЭДТА) - 0,05, Mn (ЭДТА) - 0,10, Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo-0,001 | литр | 848,0 |
| 395 | MAGNITECH | N нитратный -7, MgO - 10, В - 0,25, Fe (ЭДТА) - 0,05, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo-0,001 | литр | 1071,5 |
| 396 | FINAL K | К2О - 31, N мочевиналы -3 | литр | 1272,5 |
| 397 | Growway SunBlocker | B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 | килограмм | 736,5 |
| 398 | Cульфатмочевины (pH-Opti) | N-15,1, SO3-40 | литр | 3884,0 |
| 399 | Growway 10-20-30+1,5MgO+Te | N - 10, Р2О5 - 20, К2О - 30, MgO - 1,5 | килограмм | 324,0 |
| Growway 8-38-8+4MgO+Te | N - 8, Р2О5 - 38, К2О - 8, MgO - 4 |
| Growway 25-5-5+3MgO+Te | N - 25, Р2О5 - 5, К2О - 5, MgO - 3 |
| Growway 3-5-45+2,5MgO+Te | N - 3, Р2О5 - 5, К2О - 45, MgO - 2,5 |
| Growway 18-18-18+2MgO+Te | N - 18, Р2О5 - 18, К2О - 18, MgO - 2 |
| Growway 15-5-30+3MgO+Te | N - 15, Р2О5 - 5, К2О - 30, MgO - 3 |
| Growway 16-8-24+2MgO+Te | N - 16, Р2О5 - 8, К2О - 24, MgO - 2 |
| Growway 19-9-19+2MgO+Te | N - 19, Р2О5 - 19, К2О - 19, MgO - 2 |
| 400 | JAMMER | N - 3, Р2О5 - 15, SO3-15 | литр | 580,5 |
| 401 | GreenPlus 10-10-40+Te | N - 10, Р2О5 - 10, К2О - 40 | килограмм | 388,5 |
| Green Plus 18-18-18+Te | N - 18, Р2О5 - 18, К2О - 18 |
| Green Plus 13-40-13+Te | N - 13, Р2О5 - 40, К2О - 13 |
| 402 | SALIFORT | Р2О5 - 24, К2О - 47 | килограмм | 2678,5 |
| 403 | Nano Silica | NH2-15,6, SiO2-2,5 | литр | 6383,5 |
| 404 | Лебозол - күкірт 800 маркалылебозолтыңайтқышы | S - 56 | литр | 2445,0 |
| 405 | Лебозол - Молибден маркалы тыңайтқыш Лебозол | Mo - 15,6 | литр | 19666,0 |
| 406 | Тыңайтқыш Лебозол маркасы  Лебозол-Мырыш 700 | Zn - 39,8 | литр | 5315,0 |
| 407 | Лебозол-Кальций маркалы лебозол тыңайтқышы | CaO - 16,8 | литр | 1913,5 |
| 408 | Лебозол – Бор маркалы тыңайтқыш лебозол | В - 11 | литр | 1860,5 |
| 409 | Тыңайтқыш Лебозол, маркалар Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N жалпы -8, N аммиакты -2,4, N нитратты -1,8, N карбамидті -3,8, Р2О5-8, К2О - 6 | литр | 1701,0 |
| 410 | Тыңайтқыш Лебозол, маркасы Лебозол-Нутриплант 36 | N жалпы -27, N аммиакты -3,6, N нитратты -4,7, N карбамидті -18,7, MgO - 3 | литр | 1647,5 |
| 411 | Лебозол маркалы тыңайтқыш - марганец нитраты 235 | N - 7,7, Mn - 15 | литр | 2392,0 |
| 412 | Лебозол маркалы Лебозол тыңайтқышы - магний нитраты | N - 7, MgO - 10 | литр | 1594,5 |
| 413 | Тыңайтқыш Лебозол маркасы  Лебозол-Калий 450 | N - 3, К2О - 31 | литр | 2445,0 |
| 414 | Лебозол - РапсМикс маркалы тыңайтқыш Лебозол | CaO - 9, S - 9,2, B - 4,1, Mn - 4,8, Mo - 0,5 | литр | 3720,5 |
| 415 | Лебозол – Толық күтім тыңайтқышы | N - 9,13, Р2О5 - 0,9, К2О - 1,88, MgO - 1,7, B - 0,1, Cu - 1,5, Mn - 1,5, Zn - 0,5 | литр | 2285,5 |
| 416 | Лебозол марки Лебозол – МагСтыңайтқышы | MgO - 29,8, S - 22,3 | литр | 3295,5 |
| 417 | Лебозол марки Лебозол-ТриМакстыңайтқышы | Cu - 8,4, Mn - 11,8, Zn - 8,4 | литр | 6378,0 |
| 418 | Аминозолтыңайтқышы | N - 9, аминқышқылдары - 55 | литр | 4783,5 |
| 419 | CAL-HIGH | CaO - 6 | литр | 975,0 |
| 420 | Smart Start P | N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18 | килограмм | 260,0 |
| 421 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | килограмм | 496,0 |
| 422 | SEED START A | K2O - 2 | литр | 2625,5 |
| 423 | Seed Start В | N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4 | килограмм | 970,0 |
| 424 | N-Hance B | N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 | килограмм | 617,5 |
| 425 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | литр | 560,0 |
| 426 | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3 | килограмм | 567,5 |
| 427 | Hanse Guard тыңайтқышы | N - 9, NO3-N - 7, NH4-N - 2, K2O - 6 | литр | 12430,0 |
| 428 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | S - 70 | литр | 1865,0 |
| 429 | HanseAmino тыңайтқышы | аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары - 13 | литр | 2382,5 |
| 430 | FERTISAL SULFUR | N-15, S-21, SO3-52,5, B-0,01, Fe EDTA-0,02, Mn EDTA-0,012, Zn EDTA-0,004, Cu EDTA-0,004, Mo-0,001 | литр | 3439,4 |
| 431 | Fertisal Combi B | N-20, K2O-15, MgO-2, B-1, Fe EDTA - 0,1, Mn EDTA - 0,05, Zn EDTA-0,004, Cu EDTA-0,05, Mo-0,001, хлоридтер - 10 | литр | 4060,0 |
| 432 | Fertisal P Max | N-10,4, P2O5-31,1, B-0,02, Fe EDTA - 0,1, Mn EDTA - 0,05, Zn EDTA-1,04, Cu EDTA-0,05, Mo-0,001, сульфаттар-0,15, хлоридтер - 0,1 | литр | 6266,9 |
| 433 | Fertisal Asco | S-1, B-0,4, Fe LSA -0,8, Mn LSA -0,7, Zn LSA -0,1, Mo-0,02 | литр | 6003,0 |
| 434 | Fertisal Grain | N-5, K2O-10, S-2,4, B-0,1, Mn EDTA - 2,0, Zn EDTA-1,5, Cu EDTA-1,0, Mo-0,02, хлоридтер - 0,1 | литр | 6266,9 |
| 435 | Fertisal AminoBio | N-2, P2O5-2, K2O-2, аминқышқылдары 12,5, в бос аминқышқылдары - 6 | литр | 4118,0 |
| 436 | FERTISAL TERIOS | N-7,3, P2O5-7,3, S-2, MnEDTA - 1,8, ZnEDTA-1,8, CuEDTA-1,8, хлоридтер - 0,1 | литр | 11495,6 |
| 437 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3, нитратты - 2,8, мочевиналы - 0,2, Zn - 7 | литр | 1885,0 |
| 438 | MANNI-PLEX Ca | N нитратты - 8, Ca - 10 | литр | 1950,0 |
| 439 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевиналы - 5, B - 3,3 Мо - 0,5 | литр | 1690,0 |
| 440 | Минералды тыңайтқыштар "Альфо-Гроу" ВР маркасы: "Бор" | N-37, B-11 | литр | 1150,0 |
| 441 | Минералдытыңайтқыштар "Альфо-Гроу" ВРмаркасы: "майлыдақылдар" | N-10, MgO-3,5, SO3-5,5, B-0,5, Mo-0,005, Mn-0,5, Zn-0,6, Cu-0,1, Fe-0,2 | литр | 1150,0 |
| 442 | Минералдытыңайтқыштар "Альфо-Гроу" ВРмаркасы: "дәндідақылдар" | N-4, MgO-5,0, SO3-1,0, B-0,07, Cu-2, Fe-0,5, Fe-0,002, Zn-1 | литр | 1100,0 |
| 443 | Минералдытыңайтқыштар " Альфо-Гроу "ВРмаркасы:" бұршақдақылдары" | N-4, MgO -5,0, SO3-1,0, N-0,5, Mo-0,003, Mn-0,6, Cu-0,2, Zn-0,3, Co-0,002, B-0,5, Fe-0,3 | литр | 1100,0 |
| 444 | "Альфа Гроу Марганец" микротыңайтқышы | N-4, Mn-6,0 | литр | 1100,0 |
| 445 | "Альфа Гроу Цинк" микротыңайтқышы | N-3, Zn-6,0 | литр | 1100,0 |
| 446 | "Альфа Гроу Молибден" микротыңайтқышы | N-4,5, Мо-3,0 | литр | 1100,0 |
| 447 | Гумат-Антистресс тыңайтқышы | N жалпы - 3,50, оның ішінде органикалық - 0,25, мочевина - 3,25, K2O агентпен - 2,50, P2O5 - агентпен - 0,50, MgO агентпен - 0,10, B бороэтаноломин - 0,10, Со агентпен - 0,01, Cu агентпен - 0,05, Fe агентпен - 0,12, Mn агентпен - 0,10, Mo агентпен - 0,03, zn агентімен - 0,12, гумин қышқылдары (гуматтар) - 7, гидроксикарбон қышқылдары-0,60, амин қышқылдары-2,40 | литр | 402,0 |
| 448 | "ТЕРРА7" сұйық гумин тыңайтқышы | Nорганикалық - 1,43, K2O - 6,2, Na - 5,2, P2O5 - 2,3 | литр | 1785,5 |
| 449 | НЕРТУС АЗОМИКС 36 | N - 36 | литр | 900,0 |
| 450 | "Зеромикс" сұйық кешенді микротыңайтқыштар | Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 | литр | 4500,0 |
| 451 | SICOGREEN-B Economy | N - 20, P - 20, K - 20, MgO - 2, TE | килограмм | 625,0 |
| SICOGREEN-P Economy | N - 10, P - 42, K - 10, MgO - 3, TE |
| SICOGREEN-K Economy | N - 10, P - 10, K - 40, MgO - 2, TE |
| 452 | SICOGREEN-L super P | N - 6,5, P - 25, K - 6,5, TE | литр | 2000,0 |
| 453 | ВИ-АГРО сұйық универсалды микротыңайтқыш | N-26,6-31-48%; MgO-2,8-3,48%; Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%; B-0,23-5,2%; Cu-0,17-0,38%; Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%; Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012% | литр | 669,5 |
| 454 | Ви-агро-Альфа сұйық кешенді микротыңайтқыштар | N - 4,16-6,66%, Р2О5 - 5,83-6,66%, К2О - 3,75-4,58%, SО3 - 3,33-4,16%, Fe - 0,5-0,83%, В - 0,5-0,83%, Cu - 0,66-0,83%, Zn - 0,66-0,83%, Mn - 0,5-0,83%, Мо - 0,008-0,016%, Со -0,004-0,008% | литр | 616,0 |
| 455 | Ви-Агро-Бетта сұйық микротыңайтқыштар | В - 9,5-11,5%, N - 3,7-5,2% | литр | 643,0 |
| 456 | TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Standard | CaCO3 - 60, CaO - 35, SiO2 - 12, MgO - 2, Fe - 1, Mn - 0,02 | килограмм | 3794,65 |
| TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Forte | CaCO3 - 60, CaO - 35, SiO2 - 12, MgO - 2, Fe - 1, Mn - 0,02 |
| TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Boron 05 | CaCO3 - 50, CaO - 28, SiO2 - 9, B - 5, MgO - 1,8, Fe - 1, Mn - 0,02 |
| Lithovit Amino 25 - Tribodyn Foliar Fertilizer | CaCO3 - 50, CaO - 28,SiO2 - 9, N - 3 total nitrogen, MgO - 1,8, Fe - 0,5, Mn - 0,02 |
| 457 | HAF ALFA 30% | N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5 | литр | 3 050,0 |
| 458 | HAF PLUS | N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07 |
| 459 | Korn-Kali | K2O - 40, MgO - 6, Na2O - 4, SO3 - 12,5 | тонна | 301 050,0 |
| 460 | Nutri Boost | N-10, P-45, S-5, Zn-1 | тонна | 622 422,5 |
| 461 | Patentkali | K2О-30, MgO-10, SO3-42,5 | тонна | 362 530,0 |
| 462 | NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқышы | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 | тонна | 162 592,0 |
| NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқышы | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
| NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S маркалы тыңайтқышы | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
| 463 | NP 16:20 + 12% S + 0.05% B маркалы тыңайтқышы | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | тонна | 165 132,5 |
| 464 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | тонна | 185 450,0 |
| 465 | "Оракул" маркалы кешенді минералды тыңайтқыш:  "Oracle multicomplex" | N – 18, P2O5 – 0,66, K2O – 4,4, SO3 - 3,6, Cu – 0,8, Zn – 0,8, B – 0,6, Fe – 0,6, Mn – 0,6, Mo –0,012, Co – 0,005, колофермин | литр | 2 580,0 |
| 466 | "Oracle" маркалы микротыңайтқышы колофермин бора | B – 15,5, колофермин (в т.ч. N – 6,0, колофермин – 28) |
| 467 | Мырышколоферминінің "Оракул" маркалымикротыңайтқышы | Zn – 12, колофермин (вт.ч. N – 5,2, SO3 – 7,3, аминқышқылдары – 28,1) |
| 468 | "Оракул күкірт актив" маркалы "оракул" кешенді минералды тыңайтқышы" | SO3 – 7,6, колофермин (в т.ч. N – 11,5, Na2O – 19,7) |
| 469 | "Оракул" микротыңайтқышы Oracle маркалы колофермин мыс | Cu – 10, колофермин (в т.ч. N – 8,9, SO3 – 12,6, коламин – 20) |
| 470 | "Оракул"микротыңайтқышы Oracle маркалыколоферминтемір | Fe – 6,5, колофермин (вт.ч. N – 7,3, SO3 – 9,3, аминқышқылдары – 8,9) |
| 471 | Марганецколоферминінің"Оракул"маркалымикротыңайтқышы | Mn – 5, колофермин (вт.ч. N – 3, SO3 – 7,5, аминқышқылдары – 13,9) |
| 472 | "Оракул семена" маркалы "оракул" кешенді минералды тыңайтқышы" | N – 2,0, P2O5 – 9,9, K2O – 6,5, SO3 – 5,7, Fe – 1,5, Mn – 1,5, Cu – 0,54, Zn – 0,54, B – 0,18, Mo – 0,04, Co – 0,001, колофермин | литр | 3 010,0 |
| 473 | "Оракул" микротыңайтқышы Oracle маркалы колофермин Молибден | Mo – 13, колофермин (в т.ч. N – 7,1, аминқышқылдары – 20,3) | литр | 9 359,9 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы "31" наурыздағы № 199 қаулысына 2-қосымша |

**Тыңайтқыштарға арналған субсидиялар көлемдері**

|  |  |
| --- | --- |
| Субсидия көлемі | 122 146,0 мың. теңге |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы "31" наурыздағы № 199 қаулысына 3-қосымша |

**2021 жылға тұқым шаруашылығын дамытуға арналған субсидиялар көлемі**

      Ескерту. Қаулы 3-қосымшамен толықтырылды - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |
| --- | --- |
| № қ/с | Субсидиялар көлемі, мың теңге |
|  | бірінші ұрпақ будандарының тұқымдары |
| 1 | 2 |
| Барлығы | 5 885,0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы "31" наурыздағы № 199 қаулысына 4-қосымша |

**2021 жылға субсидияланатын пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) тізбесі және пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) 1 литріне (килограмына, грамына, данасына) арналған субсидиялар нормалары**

      Ескерту. Қаулы 4-қосымшамен толықтырылды - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № қ/с | Пестицидтердің топтары бойынша әсерлі зат | Бірлік өлшем (литр, килограмм) | Пестицидтердің 1 литріне (килограмына) арналған субсидиялар нормасы, теңге |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ГЕРБИЦИДТЕР | | | |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм/литр | | | |
| 1 | ДЕЗОРМОН, 72% сулы концентрат | литр | 803,5 |
| 2 | ДИАМИН 72% сулы ертінді |
| 3 | СТРИГ 72 % сулы ертінді |
| 4 | ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д сулы ертінді |
| 5 | ГРЕЙН концентратты эмульсиясы |
| 6 | АМИНСПРЕЙ, сулы ертінді |
| 7 | ВАЛСАМИН, 72% сулы ертінді |
| 8 | ПИЛАР 2,4-Д, 72%, сулы ертінді |
| 9 | ФАНАТ, сулы ертінді |
| 10 | ФЛЕКС, сулы ертінді |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 722 грамм/литр | | | |
| 11 | КОРСО, 72% сулы ертінді | литр | 2 580,0 |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 860 грамм/литр | | | |
| 12 | ПРОГРЕСС 860, сулы ертінді | литр | 1 540,2 |
| 2,4-Д + оксим дикамбы | | | |
| 13 | ЧИСТАЛАН, 40% концентратты эмульсиясы | литр | 1 640,0 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 14 | ЭСТЕР СУПЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 1 804,0 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 грамм/литр | | | |
| 15 | ЭСТЕТ концентратты эмульсиясы | литр | 1 128,6 |
| 16 | ГРОЗА 60% концентратты эмульсиясы |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр | | | |
| 17 | ФЛЕКС ДУО, сулы ертінді | литр | 1 520,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 552 грамм/литр + дикамба, 60 грамм/литр | | | |
| 18 | БРЭМБО, концентратты эмульсиясы | литр | 1 506,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 19 | БАЛЕРИНА, суспензиялық эмульсия | литр | 1 696,5 |
| 20 | ЭФИР ПРЕМИУМ суспензиялық эмульсия |
| 21 | ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентратты эмульсиясы |
| 22 | АБСИНТИУМ, суспензиялық эмульсия |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 грамм/литр | | | |
| 23 | ЗЕРНОМАКС концентратты эмульсиясы | литр | 1 056,0 |
| 24 | ОКТАПОН ЭКСТРА концентратты эмульсиясы |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 грамм/литр | | | |
| 25 | ЭСКАДРОН 70 концентратты эмульсиясы | литр | 1 408,0 |
| 26 | ТАУЭРСПРЕЙ 85% концентратты эмульсиясы |
| 27 | ЭСТЕРОН концентратты эмульсиясы |
| 28 | ЭФФЕКТ концентратты эмульсиясы |
| 29 | ЭФИР КОРСО, эмульгирлендірілетін концентрат |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 30 | ПРОГРЕСС концентратты эмульсиясы | литр | 1 117,5 |
| 31 | ГЕКСИЛ 905, концентратты эмульсиясы |
| 32 | РОБУСТО СУПЕР концентратты эмульсиясы |
| 33 | ЭСТЕРОН 600 концентратты эмульсиясы |
| 34 | ЭФИР ЭКСТРА 905 концентратты эмульсиясы |
| 35 | ЭФИРАКС, концентратты эмульсиясы |
| 2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 грамм/литр | | | |
| 36 | ЭЛЬФ концентратты эмульсиясы | литр | 11 344,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 3, 7 грамм/литр | | | |
| 37 | ПРИМАДОННА суспензиялық эмульсия | литр | 1 750,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 420 грамм/литр + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 грамм/литр | | | |
| 38 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ концентратты эмульсиясы | литр | 1 656,2 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр | | | |
| 39 | ЭЛАНТ концентратты эмульсиясы | литр | 1 500,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 40 | ЭЛАМЕТ зауыттық бинарлық қаптама | килограмм | 2 145,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 41 | БИАТЛОН зауыттық бинарлық қаптама | килограмм | 2 268,5 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира | | | |
| 42 | Д–АРМОН–Эфир 72% концентратты эмульсиясы | литр | 924,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 грамм/литр | | | |
| 43 | ЗЕНИТ концентратты коллоидты ертінді | литр | 1 425,0 |
| 44 | КЛИАРАП, концентратты эмульсиясы |
| 45 | ЭФИОН СУПЕР, концентратты эмульсиясы |
| 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 грамм/литр + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 грамм/литр | | | |
| 46 | ДИАМАКС сулы ертінді | литр | 1 627,0 |
| 2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 грамм/литр | | | |
| 47 | АЙКОН ФОРТЕ, сулы концентрат | литр | 1 785,5 |
| 2,4-Д кислота, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр в виде сложных 2-этилгексиловых эфиров | | | |
| 48 | КЛОПЭФИР концентратты эмульсиясы | литр | 2 268,5 |
| 500 грамм/литр МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | |
| 49 | ГЕРБИТОКС суда еритін концентрат | литр | 1 493,0 |
| азимсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 50 | ОЛИВЕР, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 128 928,5 |
| 51 | ГУЛЛИВЕР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 52 | ЕССЕНЛИВЕР, сулы дисперленген түйiршiк |
| глифосат, 757 грамм/килограмм | | | |
| 53 | ФУХУА ГЛИФОСАТ 757, суда еритін түйіршік | килограмм | 1 540,0 |
| 54 | ФЕЛИКС 757 %, сулы дисперленген түйiршiк |
| 55 | ЖОЙКЫН ДАРА сулы дисперленген түйiршiк |
| 56 | ФАРАОН ГАРАНТ 757, сулы дисперленген түйiршiк |
| аминопиралид, 240 грамм/литр | | | |
| 57 | ЛАНС, сулы ертінді | литр | 10 593,1 |
| аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм | | | |
| 58 | ЛАНЦЕЛОТ 450, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 32 890,0 |
| ацифлуорфен,320 грамм/литр | | | |
| 59 | ТАНТО, концентратты коллоидты ертінді | литр | 8 705,0 |
| ацетохлор, 900 грамм/литр | | | |
| 60 | ТРОФИ, концентратты эмульсиясы | литр | 2 384,5 |
| бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5% | | | |
| 61 | БАЗАГРАН М 37% сулы ертінді | литр | 1 618,0 |
| пропизахлор, 720 грамм/литр | | | |
| 62 | АЦЕТАЛ ПРО, концентратты эмульсиясы | литр | 5 200,0 |
| бентазон, 300 грамм/литр | | | |
| 63 | БЕНИТО, концентратты коллоидты ертінді | литр | 6 135,0 |
| бентазон, 480 грамм/литр | | | |
| 64 | БАЗАГРАН 48% сулы ертінді | литр | 1 668,0 |
| 65 | КОРСАР суда еритін концентрат |
| галаксифоп-Р-метил, 108 грамм/литр | | | |
| 66 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР концентратты эмульсиясы | литр | 3 520,0 |
| 67 | ГЕНЕРАЛ, концентратты эмульсиясы |
| 68 | ИМПУЛЬС, концентратты эмульсиясы |
| 69 | ГАЛОКС СУПЕР 108, концентратты эмульсиясы |
| галоксифоп - п - метил, 104 грамм/литр | | | |
| 70 | ГАЛАКТАЛТ концентратты эмульсиясы | литр | 3 573,5 |
| 71 | ГУРОН концентратты эмульсиясы |
| 72 | РАМОН СУПЕР концентратты эмульсиясы |
| 73 | ГАЛОШАНС, концентратты эмульсиясы |
| галоксифоп - п - метил, 240 грамм/литр | | | |
| 74 | ДЕЛИК, 240 концентратты эмульсиясы | литр | 4 840,0 |
| глифосат, 360 грамм/литр | | | |
| 75 | \*ПАССАТ, сулы ертінді | литр | 880,0 |
| 76 | БУРАН 36% сулы ертінді |
| 77 | ЖОЙКЫН сулы ертінді |
| 78 | РАП, сулы ертінді |
| 79 | ВАЛСАГЛИФ, сулы ертінді |
| 80 | ТОТАЛ ПЛЮС, сулы ертінді |
| глифосат, 450 грамм/литр | | | |
| 81 | СТИРАП 45% сулы ертінді | литр | 1 469,0 |
| 82 | ФАРАОН ФОРТЕ сулы ертінді |
| 83 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, сулы ертінді |
| глифосат, 480 грамм/литр | | | |
| 84 | КЕРНЕЛ, сулы ертінді | литр | 1 311,0 |
| 85 | ПАССАТ 480 сулы ертінді |
| глифосат, 500 грамм/литр | | | |
| 86 | \*ТОРНАДО 500 сулы ертінді | литр | 1 235,5 |
| 87 | ТОТАЛ ЭКСТРА, сулы ертінді |
| 88 | \*ТАЧДАУН 500 сулы ертінді |
| 89 | \*УРАГАН ФОРТЕ 500, сулы ертінді |
| глифосата кислота в виде калийной соли, 600 грамм/литр | | | |
| 90 | РАП 600, сулы ертінді | литр | 1 276,0 |
| 91 | \*ЖОЙКЫН МЕГА, 60% сулы ертінді |
| глифосат, 540 грамм/литр | | | |
| 92 | ГРАНД ЭКСТРА 540, сулы ертінді | литр | 1 024,1 |
| 93 | НАПАЛМ сулы ертінді |
| 94 | \*РАУНДАП ЭКСТРА 54% сулы ертінді |
| 95 | СМЕРЧ, сулы ертінді |
| 96 | РИД ЭВЕЙ, сулы ертінді |
| 97 | \*ТОРНАДО 540 сулы ертінді |
| 98 | ТРИУМФ МАСТЕР, сулы ертінді |
| 99 | ФАРАОН ГОЛД 54% сулы ертінді |
| 100 | ГЛИФАТ 540, сулы ертінді |
| 101 | САРМАТ ЭКСТРА, 54% сулы ертінді |
| 102 | ТЕРЕКС сулы ертінді |
| 103 | ХИТ, сулы ертінді |
| 104 | КУНГФУ, 54% сулы ертінді |
| 105 | \*СПРУТ ЭКСТРА сулы ертінді |
| 106 | \*МЕТЕОР 540, сулы ертінді |
| 107 | ГЛИФОШАНС СУПЕР, сулы ертінді |
| 108 | БАЗУКА, сулы ертінді |
| 109 | АРГУМЕНТ СТАР 54% сулы ертінді |
| 110 | КРЕДИТ ИКСТРИМ суда еритін концентрат |
| 111 | МОНОЛИТ, сулы ертінді |
| глифосат, 750 грамм/килограмм | | | |
| 112 | БУРАН ЭКСТРА 75 % сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 1 600,0 |
| глюфосинат аммония, 150 грамм/литр | | | |
| 113 | БАСТА 15% сулы ертінді | литр | 2 123,5 |
| дикамба кислоты, 360 грамм/литр + хлорсульфурон кислоты, 22,2 грамм/литр | | | |
| 114 | ФЕНИЗАН сулы ертінді | литр | 6 050,0 |
| дикамба, 124 грамм/литр + 2, 4 Д, 357 грамм/литр | | | |
| 115 | ВИДМАСТЕР 480 сулы ертінді | литр | 1 781,2 |
| дикамба кислоты, 480 грамм/литр | | | |
| 116 | ДАМБА, сулы ертінді | литр | 6 518,0 |
| дикамба, 480 грамм/литр | | | |
| 117 | БАНВЕЛ 480 сулы ертінді | литр | 2 340,0 |
| 118 | ДИАНАТ 48% сулы ертінді |
| 119 | ДЕКАБРИСТ, сулы ертінді |
| 120 | ДЕЙМОС, суда еритін концентрат |
| 121 | МОНОМАКС, сулы ертінді |
| 122 | ШАНС ДКБ, сулы ертінді |
| дикамба, 540 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 28 грамм/килограмм | | | |
| 123 | ДМ СУПЕР сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 4 840,0 |
| дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм | | | |
| 124 | ЛИНТУР 70 сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 5 163,0 |
| дикват, 200 грамм/литр | | | |
| 125 | \*РЕГЛОН ФОРТЕ 200 сулы ертінді | литр | 2 312,0 |
| диметенамид, 720 грамм/литр | | | |
| 126 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА 72% концентратты эмульсиясы | литр | 4 888,5 |
| диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм/литр | | | |
| 127 | СТРИГ ЭКСТРА 480 сулы ертінді | литр | 1 520,0 |
| 128 | ДИАЛЕН СУПЕР 480 сулы ертінді |
| 129 | АНТАЛ, сулы ертінді |
| диметиламинная соль МЦПА, 750 грамм/литр | | | |
| 130 | ЭТАЛОН, суда еритін концентрат | литр | 2 250,0 |
| имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр | | | |
| 131 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ 4,8 % суда еритін концентрат | литр | 3 550,0 |
| 132 | КАПТОРА, 4,8% суда еритін концентрат |
| 133 | КЛИАФИЛТ суда еритін концентрат |
| 134 | ЕВРОШАНС, суда еритін концентрат |
| имазамокс, 16,5 грамм/литр + имазапир, 7,5 грамм/литр | | | |
| 135 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4 % суда еритін концентрат | литр | 3 069,7 |
| 136 | КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% суда еритін концентрат |
| имазамокс, 40 грамм/литр | | | |
| 137 | ЛЕГОМИН 4% сулы ертінді | литр | 3 800,0 |
| 138 | БАЙТОРЕ, сулы-суспензиялық концентрат |
| 139 | ПУЛЬСАР 4% сулы ертінді |
| 140 | ИМАЗОШАНС, сулы ертінді |
| 141 | ЮНКЕР, сулы ертінді |
| имазапир, 250 грамм/литр | | | |
| 142 | ГРЕЙДЕР сулы-гликолды ертінді | литр | 4 945,0 |
| 143 | АРЕАЛ СУПЕР 25% сулы концентрат |
| 144 | ПРОФИ, сулы ертінді |
| 145 | АРСЕНАЛ, 25% сулы концентрат |
| имазетапир, 100 грамм/литр | | | |
| 146 | АГУРА 10% сулы концентрат | литр | 2 900,0 |
| 147 | ПИВОТ 10% сулы концентрат |
| 148 | ПИРАТ, сулы концентрат |
| 149 | ИМАЗЕТ 100, сулы концентрат |
| 150 | ТАПИР 10 % сулы концентрат |
| 151 | ТАПИРОШАНС, суда еритін концентрат |
| 152 | ЕССЕНТАПИР, 10% сулы ертінді |
| 153 | ЛИГР, суда еритін концентрат |
| имазетапир, 450 грамм/килограмм + хлоримурон - этил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 154 | ФАБИАН сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 38 169,5 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 грамм/килограмм + тиенкарбазон - метил, 22, 5 грамм/килограмм + мефенпир - диэтил - антидот, 135 грамм/килограмм | | | |
| 155 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 10 118,5 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил - антидот 250 грамм/литр | | | |
| 156 | СЕКАТОР ТУРБО майлы дисперсия | литр | 10 036,9 |
| 157 | АМИДА, майлы дисперсия |
| клетодим, 120 грамм/литр | | | |
| 158 | СЕЛЕКТ концентратты эмульсиясы | литр | 2 950,2 |
| 159 | ШЕДОУ концентратты эмульсиясы |
| клетодим, 150 грамм/литр | | | |
| 160 | ГРАМИНИОН, концентратты эмульсиясы | литр | 6 508,5 |
| клетодим, 116,2 грамм/литр | | | |
| 161 | СОНДЕЛЕКТ концентратты эмульсиясы | литр | 3 800,0 |
| клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп - п - метил, 80 грамм/литр | | | |
| 162 | КВИКСТЕП, концентратты эмульсиясы | литр | 4 761,0 |
| 163 | СУПРИМ, концентратты эмульсиясы |
| клетодим, 240 грамм/литр | | | |
| 164 | КИНЕТИК, концентратты эмульсиясы | литр | 4 375,0 |
| 165 | СПАЙДЕР концентратты эмульсиясы |
| 166 | ЭФЕС концентратты эмульсиясы |
| 167 | ЦЕНТУР, концентратты эмульсиясы |
| 168 | КАДИМ 240, концентратты эмульсиясы |
| 169 | СТИМУЛ, концентратты эмульсиясы |
| 170 | КАТРОС, концентратты эмульсиясы |
| 171 | ПИЛАРОФ, концентратты эмульсиясы |
| 172 | МАГНЕТО, концентратты эмульсиясы |
| 173 | ЛЕГИОН КОМБИ, концентратты эмульсиясы |
| клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 174 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 5 300,0 |
| 175 | ВАРЯГ, концентратты эмульсиясы |
| 176 | ТОПИК СУПЕР, 240 концентратты эмульсиясы |
| 177 | ЦЕНТУРИОН, майлы-сулы эмульсия |
| 178 | ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентратты эмульсиясы |
| 179 | СТАЗИС, концентратты эмульсиясы |
| 180 | КЛОВИТ, концентратты эмульсиясы |
| клодинафоп–пропаргил, 80 грамм/литр + клоксинтоцет - мексил, 20 грамм/литр | | | |
| 181 | ГОРИЗОН 080 концентратты эмульсиясы | литр | 3 800,0 |
| 182 | ДЕЛЕГАТ концентратты эмульсиясы |
| 183 | ГОРИЗОН 080 БФ концентратты эмульсиясы |
| 184 | ОВЕН, концентратты эмульсиясы |
| 185 | ИТАРР 80, концентратты эмульсиясы |
| 186 | ТЕРДОК, 8% концентратты эмульсиясы |
| клопиралид в виде 2-этилгексилового эфира 90 грамм/литр + имазамокс 40 грамм/литр | | | |
| 187 | ИЛИОН, майлы дисперсия | литр | 10 866,0 |
| клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр | | | |
| 188 | РЕПЕР концентратты коллоидты ертінді | литр | 6 500,0 |
| флуроксипир, 100 грамм/литр +2,5 грамм/литр флорасулама | | | |
| 189 | УНИКО, концентратты коллоидты ертінді | литр | 5 460,0 |
| клопиралид, 300 грамм/литр | | | |
| 190 | ЛОРНЕТ сулы ертінді | литр | 4 950,0 |
| 191 | ТРЕЛ 300 сулы ертінді |
| 192 | РАЛИД 300, сулы ертінді |
| 193 | ГЕРМЕС 300, сулы ертінді |
| 194 | МАКСИМУС, сулы ертінді |
| 195 | СТОУН 300, сулы ертінді |
| клопиралид, 750 грамм/килограмм | | | |
| 196 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 12 320,0 |
| 197 | АГРОН ГРАНД сулы дисперленген түйiршiк |
| 198 | ВИРТУОЗ сулы дисперленген түйiршiк |
| 199 | КЛОПИРАЛИД, сулы дисперленген түйiршiк |
| 200 | ТРИЛОН 750 сулы дисперленген түйiршiк |
| 201 | ПИТОН ГРАНД сулы дисперленген түйiршiк |
| 202 | РАЛИД ЭКСТРА суда еритін түйіршік |
| 203 | СПИРИТ сулы дисперленген түйiршiк |
| 204 | СТРАТЕГО сулы дисперленген түйiршiк |
| 205 | ХАКЕР суда еритін түйіршік |
| 206 | САМУРАЙ СУПЕР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 207 | СОНХУС, сулы дисперленген түйiршiк |
| мезотрион, 75 грамм/литр + никосульфурон, 30 грамм/литр | | | |
| 208 | ЭЛЮМИС 105 майлы дисперсия | литр | 4 354,5 |
| 209 | ГАВАНЬ ПЛЮС, майлы дисперсия |
| метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр | | | |
| 210 | ДИОНИС, концентратты суспензия | литр | 4 709,8 |
| 211 | НОПАСАРАН 40% концентратты суспензия |
| метолахлор, 960 грамм/литр | | | |
| 212 | АКЦЕНТ ПРИМА 96% концентратты эмульсиясы | литр | 2 112,0 |
| метрибузин, 250 грамм/литр | | | |
| 213 | ЗОНТРАН концентратты коллоидты ертінді | литр | 6 640,0 |
| метрибузин, 270 грамм/литр | | | |
| 214 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсия | литр | 6 696,5 |
| метрибузин, 600 грамм/литр | | | |
| 215 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентратты суспензия | литр | 2 076,0 |
| 216 | ЛИНКОР, концентратты суспензия |
| 217 | ЗЕНКОШАНС, концентратты суспензия |
| метрибузин, 700 грамм/килограмм | | | |
| 218 | БАРГУЗИН 70% сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 6 859,5 |
| 219 | КАРБУЗИН 70% суланатын ұнтақ |
| 220 | ЛАЗУРИТ, суланатын ұнтақ |
| 221 | ТРИБУЗИН 700, суланатын ұнтақ |
| 222 | ЕССЕНСЕКОР, 70% сулы дисперленген түйiршiк |
| 223 | ОБСТУМ, 70% сулы дисперленген түйiршiк |
| метсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 625 грамм/килограмм | | | |
| 224 | ПЛУГГЕР сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 20 089,2 |
| 225 | ФИНИТО ДУЭТ 750, сулы дисперленген түйiршiк |
| метсульфурон - метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм | | | |
| 226 | МАГНУМ СУПЕР сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 32 843,0 |
| метсульфурон - метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 261 грамм/килограмм | | | |
| 227 | ЭДВАНС сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 36 160,5 |
| 228 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ сулы дисперленген түйiршiк |
| 229 | ГРАФ ПРЕМИУМ, сулы дисперленген түйiршiк |
| метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 230 | ЛИДЕР, суланатын ұнтақ | килограмм | 11 160,5 |
| 231 | ВУЛКАН сулы дисперленген түйiршiк |
| 232 | ГРЕЙЗ 60% сулы дисперленген түйiршiк |
| 233 | ЗИНГЕР суланатын ұнтақ |
| 234 | ЛЕОПАРД сулы дисперленген түйiршiк |
| 235 | МАГНУМ сулы дисперленген түйiршiк |
| 236 | МЕТУРОН сулы дисперленген түйiршiк |
| 237 | МЕЦЦО, 60% сулы дисперленген түйiршiк |
| 238 | МОНИТОР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 239 | ПРАЙМЕР сулы дисперленген түйiршiк |
| 240 | РОДАР 60% суланатын ұнтақ |
| 241 | ХАЗНА 60 % сулы дисперленген түйiршiк |
| 242 | АДАЛТ, сулы дисперленген түйiршiк |
| 243 | СТРАЖ, сулы дисперленген түйiршiк |
| 244 | СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, суда еритін түйіршік |
| 245 | АККУРАТ, сулы дисперленген түйiршiк |
| МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр | | | |
| 246 | СПИРИТ ГРАНД концентратты эмульсиясы | литр | 3 692,0 |
| 247 | ГЕРМЕС ГРАНД, концентратты эмульсиясы |
| никосульфурон, 600 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 248 | ДУБЛОН ГОЛД, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 58 084,0 |
| никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм | | | |
| 249 | КВИН, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 44 643,0 |
| оксифлуорфен 240 грамм/литр | | | |
| 250 | ГОАЛ 2Е концентратты эмульсиясы | литр | 3 080,0 |
| 251 | ГОЛ концентратты эмульсиясы |
| 252 | ГОТРИЛ 24% концентратты эмульсиясы |
| 253 | ОКСИФЕН 240, концентратты эмульсиясы |
| 254 | ФЛЮРОФЕН 240 концентратты эмульсиясы |
| 255 | ГАУР, концентратты эмульсиясы |
| пендиметалин, 330 грамм/литр | | | |
| 256 | СТОМП 33% концентратты эмульсиясы | литр | 894,0 |
| 257 | ЭСТАМП, концентратты эмульсиясы |
| 258 | КАЛКАН, концентратты эмульсиясы |
| 259 | ГАЙТАН, концентратты эмульсиясы |
| 260 | СТОП 33% концентратты эмульсиясы |
| 261 | ЛОТОС СУПЕР, концентратты эмульсиясы |
| пендиметалин, 350 грамм/литр | | | |
| 262 | СТАРТ 35% концентратты эмульсиясы | литр | 880,0 |
| пеноксулам, 25 грамм/литр | | | |
| 263 | РЕЙНБОУ 25 ОД майлы дисперсия | литр | 8 035,5 |
| 264 | ТАЛАНТ, майлы дисперсия |
| пиклорам, 150 грамм/литр + МЦПА, 350 грамм/литр | | | |
| 265 | ГОРГОН суда еритін концентрат | литр | 4 984,5 |
| пиноксаден, 45 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 грамм/литр | | | |
| 266 | АКСИАЛ 045 концентратты эмульсиясы | литр | 2 768,1 |
| пиноксаден, 50 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 грамм/литр | | | |
| 267 | АКСИАЛ 050 концентратты эмульсиясы | литр | 3 588,4 |
| пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 грамм/литр | | | |
| 268 | МЕРИТ 45, майлы дисперсия | литр | 14 421,0 |
| претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр | | | |
| 269 | СОЛИТО 320 концентратты эмульсиясы | литр | 5 580,5 |
| прометрин, 500 грамм/литр | | | |
| 270 | ГЕЗАГАРД, 500 суспензиялық концентрат | литр | 1 672,0 |
| 271 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензиялық концентрат |
| 272 | ОМЕГА, 50% суспензиялық концентрат |
| 273 | САРМАТ, концентратты суспензия |
| 274 | ШАНСГАРД, концентратты суспензия |
| 275 | БРИГ, концентратты суспензия |
| просульфокарб, 800 грамм/литр | | | |
| 276 | БОКСЕР 800 концентратты эмульсиясы | литр | 2 544,2 |
| просульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 277 | ПИК 75 сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 56 951,5 |
| римсульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 278 | КАССИУС суда еритін ұнтақ | килограмм | 28 462,5 |
| 279 | РИМУС 25%, сулы дисперленген түйiршiк |
| 280 | РОМУЛ сулы дисперленген түйiршiк |
| 281 | ТИТУС 25% құрғақ ақпа суспензия |
| 282 | РИМКОРН, суда еритін түйіршік |
| 283 | ШАНТУС, сулы дисперленген түйiршiк |
| римсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 284 | ЭСКУДО сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 101 785,5 |
| с - метолахлор 312, 5 грамм/литр + тербутилазин 187, 5 грамм/литр | | | |
| 285 | ГАРДО ГОЛД 500 концентратты суспензия | литр | 2 053,5 |
| 286 | ЭРУДИТ, суспензиялық эмульсия |
| С - метолахлор, 960 грамм/литр | | | |
| 287 | ДОАЛ концентратты эмульсиясы | литр | 3 520,5 |
| 288 | ДУАЛ ГОЛД 960, концентратты эмульсиясы |
| 289 | МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентратты эмульсиясы |
| 290 | СИМБА, концентратты эмульсиясы |
| тифенсульфурон-метил, 680 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 70 грамм/килограмм | | | |
| 291 | КАНОНИР ДУО құрғақ ақпа суспензия | килограмм | 24 104,0 |
| 292 | АККУРАТ ЭКСТРА, сулы дисперленген түйiршiк |
| 293 | ПРАЙМЕР ДУО сулы дисперленген түйiршiк |
| тифенсульфурон - метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон - метила, 164 грамм/килограмм | | | |
| 294 | РЕСТРИКТ сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 51 339,5 |
| тифенсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 295 | ХАРМОНИ ПРО сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 51 742,0 |
| 296 | ШАНСТИ, сулы дисперленген түйiршiк |
| 297 | КУПАЖ, сулы дисперленген түйiршiк |
| трибенурон - метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм | | | |
| 298 | БОМБА, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 42 977,5 |
| 299 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, сулы дисперленген түйiршiк |
| трибенурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 300 | МОЕРСТАР, 75% құрғақ ақпа суспензия | килограмм | 9 821,4 |
| 301 | БАРОН 750, сулы дисперленген түйiршiк |
| 302 | ГАЛЛАНТНЫЙ 75% құрғақ ақпа суспензия |
| 303 | ФИНИТО 750 сулы дисперленген түйiршiк |
| 304 | ГРАНАТ сулы дисперленген түйiршiк |
| 305 | ГРОМСТОР 75%, сулы дисперленген түйiршiк |
| 306 | ГРАНСТАР ПРО сулы дисперленген түйiршiк |
| 307 | ГРАНСТАР, 75% құрғақ ақпа суспензия |
| 308 | ГРАФ сулы дисперленген түйiршiк |
| 309 | МОСКИТ, сулы дисперленген түйiршiк |
| 310 | МУСТАНГ 75% сулы дисперленген түйiршiк |
| 311 | РЕСПЕКТ сулы дисперленген түйiршiк |
| 312 | САННИ сулы дисперленген түйiршiк |
| 313 | СТАЛКЕР сулы дисперленген түйiршiк |
| 314 | ЭКСПРЕСС сулы дисперленген түйiршiк |
| 315 | МОРТИРА, сулы дисперленген түйiршiк |
| 316 | САЛЬВО, сулы дисперленген түйiршiк |
| 317 | ГАРПУН СУПЕР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 318 | ГОЛД ГРАНД, сулы дисперленген түйiршiк |
| 319 | КАСКАД, сулы дисперленген түйiршiк |
| 320 | ШАНСТАР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 321 | ПРОМЕТЕЙ, сулы дисперленген түйiршiк |
| 322 | АГРАСТАР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 323 | МАДЖЕСТИК, сулы дисперленген түйiршiк |
| 324 | ТРИБУН, құрғақ ақпа суспензия |
| 325 | САНФЛО, сулы дисперленген түйiршiк |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 326 | ЗЛАКОФОРТЕ 100 концентратты эмульсиясы | литр | 2 850,0 |
| 327 | ОЦЕЛОТ концентратты эмульсиясы |
| 328 | ФЕРЕНЦ ПЛЮС концентратты эмульсиясы |
| феноксапрон - п - этил, 69 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 75 грамм/литр | | | |
| 329 | ВИТЯЗЬ, концентратты эмульсиясы | литр | 2 640,0 |
| 330 | ЯГУАР майлы-сулы эмульсия |
| 331 | ПУМА-СУПЕР 7,5% майлы-сулы эмульсия |
| 332 | ПЕГАС СУПЕР 7,5% майлы-сулы эмульсия |
| 333 | ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, майлы-сулы эмульсия |
| 334 | АВЕСТАР ГРАНТ, концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - прапаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 72 грамм/литр | | | |
| 335 | СКАУТ, майлы-сулы эмульсия | литр | 4 464,5 |
| 336 | СКАУТ ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы |
| 337 | БОТАКАН СУПЕР, концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 338 | ГРАМИ СУПЕР концентратты эмульсиясы | литр | 2 882,5 |
| 339 | ПУМА СУПЕР 100 10% концентратты эмульсиясы |
| 340 | СОБОЛЬ, сулы эмульсия |
| 341 | БАРС СУПЕР, 10% концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 342 | ФЕНОКС СУПЕР концентратты эмульсиясы | литр | 3 522,5 |
| 343 | ГЕПАРД, концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп - п - этил, 110 грамм/литр | | | |
| 344 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, майлы-сулы эмульсия | литр | 3 463,0 |
| феноксапроп - п - этил, 120 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 33 грамм/литр | | | |
| 345 | ПУМА ТУРБО концентратты эмульсиясы | литр | 3 560,0 |
| 346 | ПРОКСИМУС, концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 347 | АВЕЦИД СУПЕР 12 % концентратты эмульсиясы | литр | 3 571,5 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 грамм/литр | | | |
| 348 | ОВСЮГЕН СУПЕР концентратты эмульсиясы | литр | 5 940,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил, 60 грамм/литр | | | |
| 349 | КУГАР концентратты эмульсиясы | литр | 4 900,0 |
| 350 | ПОЛГАР, концентратты эмульсиясы |
| 351 | ТРИМИКС КОМБИ, концентратты эмульсиясы |
| 352 | ФЕНОКС ЭКСТРА, концентратты эмульсиясы |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 353 | КУГАР ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 4 738,8 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 354 | БЕЛЛИСИМО, майлы-сулы эмульсия | литр | 4 665,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенклоразол - этил (антидот), 35 грамм/литр | | | |
| 355 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 5 443,5 |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34, 5 грамм/литр | | | |
| 356 | ФАБРИС, майлы-сулы эмульсия | литр | 3 125,0 |
| 357 | РЫСЬ УЛЬТРА, майлы-сулы эмульсия |
| 358 | ШАНСЮГЕН, сулы эмульсия |
| 359 | ФОКСТРОТ, сулы эмульсия |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 35 грамм/литр | | | |
| 360 | СМАРАГД концентратты эмульсиясы | литр | 3 475,5 |
| феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 361 | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 2 656,2 |
| феноксапроп - п - этил, 80 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир - диэтил, 30 грамм/литр | | | |
| 362 | АРГО, микроэмульсия | литр | 6 210,0 |
| феноксапроп - П - этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 40 грамм/литр | | | |
| 363 | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулді суспензия | литр | 4 928,5 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 45 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 грамм/литр | | | |
| 364 | ПЕГАС, 13,5% концентратты эмульсиясы | литр | 4 170,1 |
| 365 | ЭРЛИКОН концентратты эмульсиясы |
| 366 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентратты эмульсиясы |
| 367 | МАЭСТРО 135, концентратты эмульсиясы |
| 368 | КЛОДИМЕКС ПЛЮС, концентратты эмульсиясы |
| флуроксипир, 250 грамм/литр | | | |
| 369 | ДЕЛИТ 250, концентратты эмульсиясы | литр | 3 794,5 |
| флуроксипир, 333 грамм/литр | | | |
| 370 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентратты эмульсиясы | литр | 4 750,0 |
| 371 | БАЗИС, концентратты эмульсиясы |
| флуроксипир, 350 грамм/литр | | | |
| 372 | ДЕМЕТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 7 000,0 |
| форамсульфурон, 31, 5 грамм/литр + йодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 грамм/литр + тиенкарбазон - метил, 10 грамм/литр + ципросульфид - антидот, 15 грамм/литр | | | |
| 373 | МАЙСТЕР ПАУЭР, майлы дисперсия | литр | 4 928,0 |
| хизалофоп - п - тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 374 | ПАНТЕРА 4 % концентратты эмульсиясы | литр | 2 282,5 |
| 375 | ТЕРРА 4 % концентратты эмульсиясы |
| 376 | ХИЛЕР, майлы концентрат эмульсия |
| 377 | ГЛАДИАТОР, 4 % концентратты эмульсиясы |
| 378 | РАПИРА, 4% концентратты эмульсиясы |
| 379 | ГАРДИАН, концентратты эмульсиясы |
| 380 | ЕССЕНЗЛАК, 4% концентратты эмульсиясы |
| хизалофоп - п - этил, 125 грамм/литр | | | |
| 381 | МИУРА, концентратты эмульсиясы | литр | 3 500,0 |
| хизалофоп - П - этил, 250 грамм/литр | | | |
| 382 | ЗАЛП, концентратты эмульсиясы | литр | 9 200,0 |
| хизалофоп - п - этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм/литр | | | |
| 383 | САФАРИ майлы дисперсия | литр | 6 000,0 |
| хизалофоп - п - этил, 60 грамм/литр | | | |
| 384 | ФОРВАРД, майлы концентрат эмульсия | литр | 3 175,0 |
| хлоридазон, 520 грамм/литр | | | |
| 385 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентратты суспензия | литр | 3 807,0 |
| хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 333 грамм/килограмм | | | |
| 386 | ФИНЕС ЛАЙТ сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 28 526,5 |
| циклоксидим, 100 грамм/литр | | | |
| 387 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентратты эмульсиясы | литр | 2 311,8 |
| этаметсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 388 | САЛЬСА, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 88 221,5 |
| 389 | САЛЬСА, суланатын ұнтақ |
| 390 | ЭСТОК, сулы дисперленген түйiршiк |
| этофумезат, 110 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр | | | |
| 391 | БИЦЕПС ГАРАНТ концентратты эмульсиясы | литр | 4 069,0 |
| 392 | БЕТА ГАРАНТ, концентратты эмульсиясы |
| этофумезат, 112 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр | | | |
| 393 | РАТНИК, концентратты эмульсиясы | литр | 3 300,0 |
| 394 | ТРИОФЕН, концентратты эмульсиясы |
| этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 грамм/литр | | | |
| 395 | БЕТАРЕН СУПЕР МД майлы концентрат эмульсия | литр | 7 400,0 |
| трифлусульфурон - метил 750 грамм/килограмм | | | |
| 396 | ТРИЦЕПС, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 130 707,5 |
| трифлусульфурон - метил 500 грамм/килограмм | | | |
| 397 | КАЗУАР, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 121 640,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 510 грамм/литр + флуроксипир, 90 грамм/литр | | | |
| 398 | ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 3 378,5 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 5 грамм/литр + флуроксопир 50 грамм/литр | | | |
| 399 | ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 3 477,0 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 400 | ДИСКАТОР, концентратты эмульсиясы | литр | 3 285,0 |
| трибенурон - метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 80 грамм/килограмм | | | |
| 401 | МОСКИТ ФОРТЕ, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 49 620,5 |
| хизалафоп - п - тефурил, 120 грамм/литр | | | |
| 402 | СОЛЬВЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 6 270,0 |
| дикамба, 480 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 120 грамм/килограмм | | | |
| 403 | МЕЗОМАКС, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 11 049,0 |
| дикват, 150 грамм/литр | | | |
| 404 | \*СУХОВЕЙ, сулы ертінді | литр | 2 844,0 |
| 2,4 – Д кислоты в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 350 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 405 | ФЕНОМЕН, суспензиялық эмульсия | литр | 2 187,5 |
| феноксапроп - п - этил 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил 90 грамм/литр + мефенпир - диэтил 44 грамм/литр (антидот) | | | |
| 406 | ТАЙПАН, концентратты эмульсиясы | литр | 10 312,5 |
| глифосат кислоты 500 грамм/литр + дикват 35 грамм/литр | | | |
| 407 | СПОРТАК УЛЬТРА, сулы ертінді | литр | 1 669,5 |
| квинклорак, 250 грамм/литр | | | |
| 408 | РИСУЛАМ 250, концентратты суспензия | литр | 5 064,0 |
| 409 | ФАЦЕТ кс, 25% суспензиялық концентрат |
| 2,4 Д аминная соль 960 грамм/килограмм | | | |
| 410 | КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, суда еритін түйіршік | килограмм | 1 741,0 |
| клетодим, 360 грамм/литр | | | |
| 411 | ВЫБОР, концентратты эмульсиясы | литр | 5 940,0 |
| аммонийная соль глифосата, 888 грамм/килограмм | | | |
| 412 | РИДОВЕР ЭКСТРА, суда еритін түйіршік | килограмм | 1 641,0 |
| имазамокс 35 грамм/литр + квинмерак 250 грамм/литр | | | |
| 413 | НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентратты суспензия | литр | 7 742,0 |
| глифосат 770 грамм/килограмм | | | |
| 414 | ДРАКОН 77% сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 1 428,5 |
| 415 | ТРИУМФ СУПЕР, сулы дисперленген түйiршiк |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил 30 грамм/литр | | | |
| 116 | БОТАКАН 10% концентратты эмульсиясы | литр | 2 678,5 |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 417 | АВЕСТАР, 10% концентратты эмульсиясы | литр | 3 429,0 |
| 418 | ВИЛЛАН СУПЕР, 10% концентратты эмульсиясы |
| 419 | РЫСЬ СУПЕР 10% концентратты эмульсиясы |
| метамитрон, 700 грамм/литр | | | |
| 420 | ПИЛОТ, сулы-суспензиялық концентрат | литр | 957,0 |
| 421 | МИТРОН, концентратты суспензия |
| имазамокс 38 грамм/литр + хлоримурон-этил 12грамм/литр | | | |
| 422 | КОНЦЕПТ, майлы дисперсия | литр | 10 300,0 |
| десмедифам, 110 грамм/литр + фенмедифам, 110 грамм/литр | | | |
| 423 | БЕТАРЕН 22, майлы концентрат эмульсия | литр | 5 800,0 |
| 2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 424 | ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензиялық эмульсия | литр | 1 428,5 |
| 425 | ТИМСПРЕЙ, суспензиялық эмульсия |
| 426 | КАТТЕНГ, суспензиялық эмульсия |
| 2,4-Д сложный 2-этилгексиловый эфир, 300 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 427 | ЛАМБАДА, суспензиялық эмульсия | литр | 1 575,0 |
| 428 | ПРИШАНС, суспензиялық эмульсия |
| МПЦА в виде диметиламинной соли | | | |
| 429 | 2М-4Х 750, 75% суда еритін концентрат | литр | 1 628,0 |
| МЦПА, 570 грамм/литр | | | |
| 430 | СОЛЕКС ПРО, концентратты эмульсиясы | литр | 2 913,0 |
| МЦПА кислоты, 750 грамм/литр | | | |
| 431 | МОЩЬ, сулы ертінді | литр | 1 948,5 |
| 432 | СОЛЕКС, сулы ертінді |
| 433 | АГРОКСОН, сулы ертінді |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс 23 грамм/литр | | | |
| 434 | ГРАНИТ СУПЕР, суда еритін концентрат | литр | 3 522,5 |
| глюфосинат аммония, 200 грамм/литр | | | |
| 435 | ОРУЖИЕ, сулы ертінді | литр | 1 408,0 |
| дикамба, 220 грамм/литр + никосульфурон, 50 грамм/литр | | | |
| 436 | МИЛАГРО ПЛЮС 270, майлы дисперсия | литр | 4 375,0 |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 22,4 грамм/литр | | | |
| 437 | КОРУМ, суда еритін концентрат | литр | 4 750,0 |
| имазамокс, 120 грамм/литр | | | |
| 438 | ПАРАДОКС, суда еритін концентрат | литр | 18 750,0 |
| МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 грамм/литр | | | |
| 439 | ГЕРБИТОКС-Л, суда еритін концентрат | литр | 1 606,5 |
| трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм+ тифенсульфурон-метил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 440 | ГРАНСТАР МЕГА, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 32 878,1 |
| трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм + флорасулам 200 грамм/килограмм | | | |
| 441 | КАСКАД ПРЕМИУМ, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 51 629,5 |
| десмедифам, 100 грамм/литр + фенмедифам, 100 грамм/литр | | | |
| 442 | БИЦЕПС 22, концентратты эмульсиясы | литр | 4 125,0 |
| мезотрион, 480 грамм/литр | | | |
| 443 | ЭГИДА, суспензиялық концентрат | литр | 17 645,0 |
| трибенурон-метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм/килограмм | | | |
| 444 | РЕСПЕКТ ФОРТЕ, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 40 000,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 960 грамм/литр | | | |
| 445 | ЭФИР 960, концентратты эмульсиясы | литр | 1 294,5 |
| фроласуам, 7,4 грамм/литр + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 грамм/литр | | | |
| 446 | ЭКСКАЛИБУР, суспензиялық эмульсия | литр | 1 741,0 |
| феноксапроп-п-этил, 200 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 447 | БЕЛИССИМО 2.0, концентратты эмульсиясы | литр | 4 700,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 грамм/литр | | | |
| 448 | СМАРАГД ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 6 227,0 |
| клопиралид, 500 грамм/литр + амидосульфурон, 250 грамм/литр | | | |
| 449 | СПИРИТ ФОРТЕ, сулы дисперленген түйiршiк | литр | 27 522,5 |
| МЦПА, 367 грамм/литр + клопиралид, 124 грамм/литр | | | |
| 450 | СПИРИТ ЛАЙТ, сулы ертінді | литр | 3 857,0 |
| трибенурон - метил, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 451 | МАГЕЛЛАН, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 56 375,0 |
| трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм + амидосульфурон, 210 грамм/килограмм + флорасулам, 90 грамм/килограмм | | | |
| 452 | МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 68 750,0 |
| амидосульфурон, 350 грамм/килограмм + тифенсульфурон, 350 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 50 грамм/килограмм | | | |
| 453 | КАНОНИР 3.0, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 52 232,0 |
| феноксапроп-п- этил, 170 грамм/литр + клодинафоп-прапаргил, 48,5 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 57 грамм/литр | | | |
| 454 | СКАУТ УЛЬТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 7 405,5 |
| имазамокс, 700 грамм/килограмм | | | |
| 455 | ПАЛАДИН, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 157 143,0 |
| имазамокс, 330 грамм/килограмм + имазапир, 150 грамм/килограмм | | | |
| 456 | ПАЛАДИН УЛЬТРА, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 68 750,0 |
| клетодим, 137 грамм/литр + хизалафоп-п-этил, 73 грамм/литр | | | |
| 457 | КИНЕТИК ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 6 770,0 |
| флуазифоп-п-бутил, 150 грамм/литр | | | |
| 458 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентратты эмульсиясы | литр | 3 547,7 |
| феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 7,5 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 459 | ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 4 727,0 |
| метазахлор, 400 грамм/литр | | | |
| 460 | БУТИЗАН 400 КС, 40% концентратты суспензия | литр | 11 160,5 |
| бромоксинил, 200 грамм/литр + МЦПА, 200 грамм/литр | | | |
| 461 | БРОМА, концентратты эмульсиясы | литр | 2 938,0 |
| глифосат кислота по натриевой соли, 700 грамм/килограмм | | | |
| 462 | КОСМИК ТУРБО, суда еритін түйіршік | килограмм | 1 711,6 |
| 2,4-Д кислоты, 630 грамм/литр (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 грамм/литр) + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр (диметилалкил-аминная соль) | | | |
| 463 | ОКТАПОН СУПЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 1 365,7 |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр | | | |
| 464 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентратты эмульсиясы | литр | 3 705,5 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 5 грамм/литр + 2,4-Д-2- этилгексил, 430 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 25 грамм/литр) | | | |
| 465 | МУШКЕТ ПЛЮС, майлы дисперсия | литр | 4 241,0 |
| пеноксулам, 13,33 грамм/литр+цигалофоп-бутил, 100 грамм/литр | | | |
| 466 | ТОПШОТ 113, майлы дисперсия | литр | 8 446,0 |
| римсульфурон, 23 грамм/килограмм + никосульфурон, 92 грамм/килограмм, дикамба кислоты, 550 грамм/килограмм | | | |
| 467 | ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 20 089,5 |
| хлорсульфурон+ малолетучие эфиры 2,4-Д | | | |
| 468 | ОКТИГЕН, 40% концентратты эмульсиясы | литр | 1 300,0 |
| клопирадид, 267 грамм/литр+ пиклорама, 67 грамм/литр | | | |
| 469 | ЛЕРАШАНС, сулы ертінді | литр | 11 976,0 |
| квизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 470 | ЛЕМУР, концентратты эмульсиясы | литр | 2 250,0 |
| мезосульфурон, 30 грамм/килограмм + йодосульфурон-метил-натрий, 6 грамм/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 90 грамм/килограмм | | | |
| 471 | ЛАЙНЕР ЭКСТРА суда еритін түйіршік | литр | 10 452,0 |
| пропизамид, 50% | | | |
| 472 | КЕРБ W, суланатын ұнтақ | килограмм | 9 776,7 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этил-гексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм/литр | | | |
| 473 | АССОЛЮТА, майлы концентрат | литр | 2 142,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этил-гексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 15 грамм/литр | | | |
| 474 | АССОЛЮТА ПРАЙМ, майлы концентрат | литр | 2 736,5 |
| имазетапир, 50 грамм/литр + имазапир, 20 грамм/литр | | | |
| 475 | ЛИГР ГИБРИД, майлы концентрат | литр | 5 103,0 |
| биспирибак натрия, 400 грамм/литр | | | |
| 476 | НОМИНИ 400, суспензиялық концентрат | литр | 75 892,8 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 477 | ОРИКС, концентратты эмульсиясы | литр | 6 345,5 |
| мезотрион, 150 грамм/литр + никосульфурон, 60 грамм/литр + тифенсульфурон-метил, 11,25 грамм/литр | | | |
| 478 | СУПЕРКОРН, майлы дисперсия | литр | 14 580,0 |
| никосульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 479 | ХОРС, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 43 470,0 |
| клодинафоп-пропаргил, 150 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 48 грамм/килограмм + флорасулам, 16 грамм/килограмм + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 грамм/килограмм | | | |
| 480 | КОМПОЗИТ, суланатын ұнтақ | килограмм | 9 240,0 |
| кломазон, 480 грамм/литр | | | |
| 481 | КАЛИФ 480, концентратты эмульсиясы | литр | 7 402,5 |
| трибенурон-метил, 50 грамм/килограмм + МЦПА, 680 грамм/килограмм | | | |
| 482 | БРАНДЕР, суланатын ұнтақ | килограмм | 3 930,0 |
| бромоксинил, 100 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 500 грамм/литр | | | |
| 483 | ПРОГРЕСС ФОРТЕ, концентратты эмульсиясы | литр | 2 652,0 |
| 2,4-Д в виде 2-этилгексилового эфира, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр) | | | |
| 484 | ПРАЙМУР, суспензиялық эмульсия | литр | 2 300,0 |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 485 | КЛИНЧ 100 10 % концентратты эмульсиясы | литр | 4 000,0 |
| флукарбазон, 700 грамм/килограмм | | | |
| 486 | ЭВЕРЕСТ 70% сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 35 830,7 |
| трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм | | | |
| 487 | ТРИМЕКС ПЛЮС, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 95 000,0 |
| бентазон, 300 грамм/литр + хизалофоп-п-этил 45 грамм/литр | | | |
| 488 | ГЕЙЗЕР, концентратты коллоидты ертінді | литр | 5 250,0 |
| никосульфурона, 60 грамм/литр + флорсулам 3,6 грамм/литр | | | |
| 489 | ОКТАВА, майлы дисперсия | литр | 12 210,0 |
| 2,4 Д кислота в виде сложного эфира, + карфентразон-этил, 20 грамм/литр + флуросипир 40 грамм/литр | | | |
| 490 | ПРОГРЕСС ГРАНД, концентратты эмульсиясы | литр | 2 611,5 |
| 2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 грамм/литр | | | |
| 491 | ЭФИРАМ, концентратты эмульсиясы | литр | 1 652,0 |
| дикамбы кислота, 88,5 грамм/литр + пиклорама кислота, 8,5 грамм/литр + клопиралида кислота, 177 грамм/литр | | | |
| 492 | ГОРЧАК, сулы-гликолды ертінді | литр | 4 018,0 |
| ФУНГИЦИДТЕР | | | |
| пропиконазол, 200 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 493 | ТИТУЛ ДУО, концентратты коллоидты ертінді | литр | 3 036,0 |
| 494 | ЗЕБРА 400, концентратты эмульсиясы |
| 495 | АЗОРО 400, концентратты коллоидты ертінді |
| 496 | СУНКАР 400, концентратты коллоидты ертінді |
| 497 | САМУРЫК 400, концентратты коллоидты ертінді |
| пропиконазол 250 грамм/литр | | | |
| 498 | ПРОПИКОН, концентратты эмульсиясы | литр | 3 080,0 |
| 499 | ФАСТ 250, концентратты эмульсиясы |
| 500 | АБРИС, 25% концентратты эмульсиясы |
| 501 | ТИЛТ 250, концентратты эмульсиясы |
| тиофанат-метил, 310 грамм/литр + эпоксиконазол, 187 грамм/литр | | | |
| 502 | ТИРАКС ДУО, концентратты суспензия | литр | 4 091,0 |
| 503 | РЕКС ДУО, 49,7% концентратты суспензия |
| 504 | БАНЗАЙ, концентратты эмульсиясы |
| тебуконазол, 500 грамм/литр + карбендазим, 50 грамм/литр | | | |
| 505 | ВАРРО, концентратты суспензия | литр | 5 940,0 |
| спироксамин, 224 грамм/литр + тебуконазол, 148 грамм/литр + протиоканазол, 53 грамм/литр | | | |
| 506 | СОЛИГОР, концентратты эмульсиясы | литр | 3 872,0 |
| флутриафол, 250 грамм/литр | | | |
| 507 | ТРИАФОЛ 25% суспензиялық концентрат | литр | 2 850,0 |
| 508 | СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентратты суспензия |
| 509 | УДАР, концентратты суспензия |
| 510 | КЛЭРИТИ, концентратты эмульсиясы |
| 511 | ИМПАКТ, 25% суспензиялық концентрат |
| азоксистробин, 200 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 512 | СКАЙСТАР, концентратты суспензия | литр | 8 360,0 |
| 513 | АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензиялық концентрат |
| 514 | СУПЕРСТАР, концентратты суспензия |
| тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 515 | ТЕНАЗОЛИН, концентратты эмульсиясы | литр | 3 560,5 |
| 516 | ЦАРИЦА, майлы-сулы эмульсия |
| 517 | КОЛОСАЛЬ, концентратты эмульсиясы |
| 518 | БЕРКУТ, концентратты эмульсиясы |
| пираклостробин, 200 грамм/литр + пропиконазол, 100 грамм/литр | | | |
| 519 | МАСТЕР ПЛЮС, концентратты эмульсиясы | литр | 5 373,5 |
| флутриафол, 500 грамм/литр | | | |
| 520 | ЭФФЕКТО, концентратты суспензия | литр | 7 589,5 |
| тебуконазол, 225 грамм/литр + флутриафол, 75 грамм/литр | | | |
| 521 | АРЕНА, концентратты эмульсиясы | литр | 2 609,0 |
| 522 | ИМПАКТ СУПЕР, концентратты суспензия |
| 523 | УДАР ФОРТЕ, концентратты суспензия |
| пираклостробин, 62,5 грамм/литр + эпоксиконазол, 62,5 грамм/литр | | | |
| 524 | АБАКУС, 12,5 % суспензиялық эмульсия | литр | 2 872,2 |
| 525 | АБАКУС УЛЬТРА, суспензиялық эмульсия |
| пропиконазол, 250 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 526 | АЛЬТО СУПЕР 330, концентратты эмульсиясы | литр | 4 379,5 |
| 527 | ПРОПИШАНС СУПЕР, концентратты эмульсиясы |
| пропиконазол, 300 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 528 | КОЛОСАЛЬ ПРО, микроэмульсия концентраты | литр | 6 212,5 |
| пираклостробин, 200 грамм/литр | | | |
| 529 | ОПТИМО, 20% концентратты эмульсиясы | литр | 4 678,8 |
| азоксистробин, 240 грамм/литр + эпоксиконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 530 | СИКУРС, суспензиялық концентрат | литр | 11 529,0 |
| спироксамин, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 531 | ФАЛЬКОН, 46% концентратты эмульсиясы | литр | 3 520,0 |
| азоксистробин, 90 грамм/литр + тебуконазол, 317 грамм/литр + флутриафол, 93 грамм/литр | | | |
| 532 | ЭМИТИ, концентратты суспензия | литр | 9 582,5 |
| пираклостробин, 97 грамм/литр + тебуконазол, 400 грамм/литр | | | |
| 533 | РИДЕЛЬ, концентратты суспензия | литр | 9 193,0 |
| тиофанат-метил, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 534 | ТОРРЕС, концентратты суспензия | литр | 5 163,0 |
| тебуконазол, 381 грамм/литр + флутриафол, 117 грамм/литр | | | |
| 535 | САНСЭР, концентратты суспензия | литр | 9 193,0 |
| тебуконазол, 337 грамм/литр + флутриафол, 78 грамм/литр + клотианидин, 73 грамм/литр | | | |
| 536 | \*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентратты суспензия | литр | 8 977,0 |
| протиоконазол, 80 грамм/литр + тебуконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 537 | ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентратты эмульсиясы | литр | 4 448,0 |
| флуоксастробин, 180 грамм/литр + тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 538 | ЭВИТО Т, суспензиялық концентрат | литр | 17 985,0 |
| тебуконазол, 230 грамм/литр+пираклостробин, 115 грамм/литр | | | |
| 539 | ПИЛАРТЕП, концентратты суспензия | литр | 5 373,5 |
| ципроканазол, 300 грамм/литр+тебуканазол, 40 грамм/литр | | | |
| 540 | ТЕНАЗОЛИН ГОЛД, концентратты эмульсиясы | литр | 6 027,0 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 300 грамм/литр | | | |
| 541 | ПИКСЕЛЬ, концентратты суспензия | литр | 4 962,0 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 200 грамм/литр+металаксил, 100 грамм/литр | | | |
| 542 | ЛАНТУС, концентратты суспензия | литр | 6 267,5 |
| протиоконазол, 210 грамм/литр + тебуконазол, 210 грамм/литр | | | |
| 543 | КОПРОТЕКТ, концентратты суспензия | литр | 7 589,5 |
| пираклостробин, 133 грамм/литр + эпоксиконазол, 50 грамм/литр | | | |
| 544 | ПИКСТАР, суспензиялық эмульсия | литр | 3 493,5 |
| пропиконазол, 125 грамм/литр + азоксистробин, 100 грамм/литр + ципроконазол, 30 грамм/литр | | | |
| 545 | ПРОТОКОЛ, концентратты эмульсиясы | литр | 6 964,2 |
| эпоксиконазол, 37,5 грамм/литр + метконазол, 27,5 грамм/литр | | | |
| 546 | ОСИРИС, 6,5% концентратты эмульсиясы | литр | 4 374,0 |
| пропиконазол, 390 грамм/литр) | | | |
| 547 | ТИТУЛ 390, концентратты коллоидты ертінді | литр | 9 500,0 |
| тебуконазол, 125 грамм/литр + триадимефон, 100 грамм/литр | | | |
| 548 | ЗЕНОН АЭРО, концентратты эмульсиясы | литр | 3 815,5 |
| карбендазим, 500 грамм/литр | | | |
| 549 | КРЕДО, суспензиялық концентрат | литр | 2 453,0 |
| хлороталонил, 500 грамм/литр | | | |
| 550 | БРАВО 500 суспензиялық концентрат | литр | 2 547,5 |
| эпоксиконазол 41,6 грамм/литр + пираклостробин 66,6 грамм/литр + флуксапироксад 41,6 грамм/литр | | | |
| 551 | ЦЕРИАКС ПЛЮС, концентратты эмульсиясы | литр | 8 000,0 |
| флуксапироксад 75 грамм/литр + пираклостробин 150 грамм/литр | | | |
| 552 | ПРИАКСОР, концентратты эмульсиясы | литр | 9 750,0 |
| карбендазим, 300 грамм/литр + азоксистробина, 100 грамм/литр | | | |
| 553 | АЗОРРО, концентратты суспензия | литр | 9 643,0 |
| дифеноканозола 65 грамм/литр + флутриафола 25 грамм/литр | | | |
| 554 | ВИНТАЖ, микроэмульсия | литр | 5 875,0 |
| пропиканазола 140 грамм/литр + тебуканазола 140 грамм/литр + эпоксиназола 72 грамм/литр | | | |
| 555 | ТРИАДА, концентратты коллоидты ертінді | литр | 11 700,0 |
| РОДЕНТИЦИДТЕР | | | |
| флокумафен, 0,05 грамм/килограмм | | | |
| 556 | ШТОРМ, 0.005% восковые брикеты | килограмм | 1 723,0 |
| НЕМАТИЦИДТЕР | | | |
| фостиазат, 100 грамм/килограмм | | | |
| 557 | НЕМАТОРИН 10, гранулы | килограмм | 3 892,5 |
| ИНСЕКТИЦИДТЕР | | | |
| лямбда-цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 558 | ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии | литр | 2 450,0 |
| 559 | \*\*КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии |
| 560 | КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензиялық концентрат |
| 561 | \*\*ТОРО, 5% концентратты эмульсиясы |
| 562 | \*\*\*АХИЛЛЕС, концентратты эмульсиясы |
| 563 | КАРАТОШАНС, концентратты эмульсиясы |
| 564 | ЛЯТРИН, концентратты эмульсиясы |
| 565 | ПЕТРА, 5%, концентратты эмульсиясы |
| 566 | ЛАМЕКС, микрокапсулді суспензия |
| лямбда-цигалотрин, 100 грамм/литр | | | |
| 567 | КАРАТ СУПЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 1 980,0 |
| 568 | РИХТЕР, концентратты эмульсиясы |
| 569 | НАНДОР, концентратты эмульсиясы |
| 570 | ГУНСЯО, 10% концентратты эмульсиясы |
| 571 | БРЕЙК, микроэмульсия |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр | | | |
| 572 | ДАКЛОПРИД, 20% сулы концентрат | литр | 2 860,0 |
| 573 | ТАНРЕК, суда еритін концентрат |
| 574 | КОНФИДОР, 20% сулы концентрат |
| 575 | СТРАГЛ, сулы концентрат |
| 576 | ИМИДОР, 20% сулы концентрат |
| 577 | ЛУИДОР, суда еритін концентрат |
| 578 | ЦЕЗАРЬ, сулы концентрат |
| 579 | ИМИДОК, суда еритін концентрат |
| 580 | КЛОРИД, сулы концентрат |
| 581 | ПИЛАРКИНГ, 20% сулы концентрат |
| 582 | КИНОКС, сулы концентрат |
| 583 | ИМИДАШАНС, суда еритін концентрат |
| 584 | ВАРРАНТ, сулы концентрат |
| 585 | КОЛОРАДО, суда еритін концентрат |
| 586 | НУПРИД 200, концентратты суспензия |
| имидаклоприд, 150 грамм/литр+ лямбда-цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 587 | АМАДЕУС, концентратты эмульсиясы | литр | 5 610,0 |
| 588 | БОРЕЙ, суспензиялық концентрат |
| имидаклоприд 210 грамм/литр+бета-цифлутрин 90 грамм/литр | | | |
| 589 | ТЕРРАНО, концентратты суспензия | литр | 9 542,5 |
| хлорпирифос, 400 грамм/литр + бифентрин, 20 грамм/литр | | | |
| 590 | ПИРИНЕКС СУПЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 3 057,0 |
| малатиона, 570 грамм/литр | | | |
| 591 | \*\*АЛИОТ,концентратты эмульсиясы | литр | 2 268,0 |
| абамектин, 36 грамм/литр | | | |
| 592 | ТИМАМЕКТИН, 3,6% концентратты эмульсиясы | литр | 6 820,0 |
| альфа-циперметрин, 200 грамм/литр | | | |
| 593 | ФОБОС, майлы-сулы суспензиялық концентрат | литр | 4 125,0 |
| 594 | БОРНЕО, майлы-сулы суспензиялық концентрат |
| альфа-циперметрин, 125 грамм/литр + имидаклоприд, 100 грамм/литр + клотианидин, 50 грамм/литр | | | |
| 595 | БОРЕЙ НЕО, суспензиялық концентрат | литр | 10 123,5 |
| альфа-циперметрин, 80 грамм/литр + дифлубензурон, 96 грамм/литр | | | |
| 596 | АЛЬФАМИЛИН, 17,6% суспензиялық концентрат | литр | 7 963,2 |
| лямбда-цигалотрин, 106 грамм/литр+ацетамиприд, 115 грамм/литр | | | |
| 597 | КУПОЛ ЭКСТРА, концентратты эмульсиясы | литр | 8 035,5 |
| 598 | ДЕКСТЕР, концентратты суспензия |
| дифлубензурон, 240 грамм/литр | | | |
| 599 | ГЕРОЛЬД, сулы-суспензиялық концентрат | литр | 7 500,0 |
| дифлубензурон, 480 грамм/литр | | | |
| 600 | ГАРПУН, концентратты суспензия | литр | 6 852,5 |
| 601 | ДИУРОН, суспензиялық концентрат |
| 602 | ДИНАМИТ, 48% суспензиялық концентрат |
| 603 | ДЕССЕНЛИН, 48% суспензиялық концентрат |
| 604 | ДИФЛУР, 48% суспензиялық концентрат |
| 605 | ГЕРКУЛЕС 48%, суспензиялық концентрат |
| 606 | ДИМИЛИН, 48% суспензиялық концентрат |
| диметоат, 400 грамм/литр | | | |
| 607 | СИРОККО, концентратты эмульсиясы | литр | 1 520,0 |
| 608 | РОГОР-С, концентратты эмульсиясы |
| 609 | ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентратты эмульсиясы |
| 610 | БИ-58 ТОП, концентратты эмульсиясы |
| 611 | БИ-58 НОВЫЙ, 40 % концентратты эмульсиясы |
| 612 | ДИШАНС, концентратты эмульсиясы |
| 613 | БИММЕР, концентратты эмульсиясы |
| циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 614 | УСТАД, 10% концентратты эмульсиясы | литр | 2 250,0 |
| циперметрин, 250 грамм/литр | | | |
| 615 | ШАРПЕЙ, микроэмульсия | литр | 2 795,0 |
| 616 | ЦИРАКС, 25% концентратты эмульсиясы |
| индоксакарб, 150 грамм/литр | | | |
| 617 | АВАНТ, концентратты эмульсиясы | литр | 10 560,0 |
| 618 | АСКУМ, концентратты эмульсиясы |
| 619 | ЭЛИСТЕР, концентратты суспензия |
| пиримифос-метил, 500 грамм/литр | | | |
| 620 | \*\*\*\*АКТЕЛЛИК 500, концентратты эмульсиясы | литр | 5 248,0 |
| тиаклоприд, 240 грамм/литр | | | |
| 621 | БИСКАЯ, майлы дисперсия | литр | 7 612,0 |
| дельтаметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 622 | ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентратты эмульсиясы | литр | 5 280,0 |
| метомил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 623 | ЛАННАТ, суланатын ұнтақ | килограмм | 3 755,5 |
| хлорантранилипрол, 200 грамм/литр | | | |
| 624 | КОРАГЕН, концентратты суспензия | литр | 51 339,5 |
| альфа-циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 625 | ФАСТАК, 10%, майлы-сулы суспензиялық концентрат | литр | 1 804,0 |
| 626 | ФАСТАК, 10%, концентратты эмульсиясы |
| 627 | АГРОЦИП, 10% концентратты эмульсиясы |
| 628 | \*\*ФАСКОРД, концентратты эмульсиясы |
| 629 | ЦЕПЕЛЛИН, концентратты эмульсиясы |
| 630 | ЦУНАМИ, концентратты эмульсиясы |
| 631 | ФАСШАНС, концентратты эмульсиясы |
| тебуконазол, 337 грамм/литр + флутриафол, 78 грамм/литр + клотианидин 73 грамм/литр | | | |
| 632 | \*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентратты суспензия | литр | 8 977,0 |
| тиаметоксам 57 грамм/литр+имидаклоприд 210 грамм/литр+лямбда-цигалотрин 105 грамм/литр | | | |
| 633 | АГРИС, концентратты суспензия | литр | 11 880,0 |
| тиаметоксам, 141 грамм/литр + лямбда- цигалотрин, 106 грамм/литр | | | |
| 634 | ЭНЖИО 247, суспензиялық концентрат | литр | 6 505,0 |
| 635 | ГЕДЕОН, концентратты эмульсиясы |
| 636 | СОЛАМ, концентратты суспензия |
| 637 | ИНСЕКТ, суспензиялық концентрат |
| абамектин, 18 грамм/литр | | | |
| 638 | ВЕРТИМЕК 018, концентратты эмульсиясы | литр | 5 785,5 |
| 639 | РОНИН, концентратты эмульсиясы |
| 340 | АБАЛОН, 1,8% концентратты эмульсиясы |
| 641 | КРАФТ, концентратты эмульсиясы |
| эмамектин бензоат, 50 грамм/килограмм + луфенурон, 400 грамм/килограмм | | | |
| 642 | ПРОКЛЭИМ ФИТ 450, суда еритін түйіршік | килограмм | 23 750,0 |
| флубендиамид, 480 грамм/литр | | | |
| 643 | БЕЛТ, концентратты суспензия | литр | 26 339,0 |
| диметоат, 400 грамм/литр + гамма-цигалотрин, 6,4 грамм/литр | | | |
| 644 | ДАНАДИМ ПАУЕР, концентратты эмульсиясы | литр | 2 857,0 |
| диафентиурон, 500 грамм/литр | | | |
| 645 | ПОЛО 500, концентратты суспензия | литр | 6 670,0 |
| имидаклоприд 750 грамм/килограмм | | | |
| 646 | ПУНТО ЭКСТРА, суда еритін түйіршік | килограмм | 13 780,0 |
| профенофос, 300 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 15 грамм/литр | | | |
| 647 | САМБО 315, концентратты эмульсиясы | литр | 2 200,0 |
| абамектин, 36 грамм/литр | | | |
| 648 | БАРИН, концентратты эмульсиясы | литр | 3 564,0 |
| 649 | АКАРИН, 3,6% , концентратты эмульсиясы |
| ацетамиприд, 200 грамм/килограмм | | | |
| 650 | АЦЕТ 200, еритiн ұнтақ | килограмм | 3 564,0 |
| 651 | МОСПИЛАН, 20% еритiн ұнтақ |
| 652 | ГРИНДА, еритiн ұнтақ |
| ацетамиприд, 300 грамм/килограмм | | | |
| 653 | ХОРНЕТ 300, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 8 928,5 |
| ацетамиприд, 400 грамм/килограмм | | | |
| 654 | \*\*\*\*\*\*ЯКУДЗА, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 7 500,0 |
| ацетамиприд, 200 грамм/литр+лямбда-цигалатрин, 150 грамм/литр | | | |
| 655 | ЭСПАДА, 350 суспензиялық концентрат | литр | 17 410,5 |
| диметоат, 300 грамм/литр + бета-циперметрин, 40 грамм/литр | | | |
| 656 | КИНФОС, концентратты эмульсиясы | литр | 5 467,5 |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр + альфа-циперметрин, 120 грамм/литр | | | |
| 657 | ЭСПЕРО, концентратты суспензия | литр | 7 250,0 |
| хлорпирифос, 500 грамм/литр+ циперметрин, 50 грамм/литр | | | |
| 658 | КОУИН, концентратты эмульсиясы | литр | 2 232,0 |
| 659 | ХЛОРЦИРИН, 55%, концентратты эмульсиясы |
| 660 | КАРДИНАЛ, концентратты эмульсиясы |
| 661 | КОРАЛЛ Д, концентратты эмульсиясы |
| 662 | ЕЛНУР-Д, концентратты эмульсиясы |
| 663 | ЦИФОС 550, концентратты эмульсиясы |
| 664 | КОМБАТ 550, концентратты эмульсиясы |
| 665 | НУКЕР ПРО, концентратты эмульсиясы |
| 666 | НУРЕЛЛ Д, концентратты эмульсиясы |
| 667 | КОРВЕТ, концентратты эмульсиясы |
| 668 | ШАМАН, концентратты эмульсиясы |
| гекситиазокс, 100 грамм/килограмм | | | |
| 669 | НИССОРАН, 10% еритiн ұнтақ | килограмм | 10 937,5 |
| эсфенвалерат, 50 грамм/литр | | | |
| 670 | СЭМПАЙ, концентратты эмульсиясы | литр | 3 760,5 |
| 671 | СУМИ-АЛЬФА, 5% концентратты эмульсиясы |
| пропаргит, 570 грамм/литр | | | |
| 672 | \*\*\*ОМАЙТ, 57% сулы эмульсия | литр | 3 393,0 |
| клотианидин, 145 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 135 грамм/литр | | | |
| 673 | ПИЛАРКЛОТРИН ZC, суспензиялық концентрат | литр | 7 443,0 |
| гамма-цигалотрин 60 грамм/литр | | | |
| 674 | ФЕНИКС, микрокапсулді суспензия | литр | 4 928,0 |
| 675 | ВАНТЕКС, микрокапсулді суспензия |
| тефлубензурон, 150 грамм/литр | | | |
| 676 | НОМОЛТ, 15% суспензиялық концентрат | литр | 7 143,0 |
| хлорпирифос, 500 грамм/литр+ циперметрин, 50 грамм/литр | | | |
| 677 | ЦИПЕРФОС-Д, концентратты эмульсиясы | литр | 2 680,0 |
| фенитротион, 500 грамм/литр | | | |
| 678 | СУМИТИОН, 50% концентратты эмульсиясы | литр | 3 520,0 |
| спиромезифен, 228,6 грамм/литр + абамектин, 11,4 грамм/литр | | | |
| 679 | ОБЕРОН РАПИД, концентратты суспензия | литр | 15 914,0 |
| тиаклоприд, 100 грамм/литр + дельтаметрин, 10 грамм/литр | | | |
| 680 | ПРОТЕУС, майлы дисперсия | литр | 3 870,5 |
| метафлумизон, 240 грамм/литр | | | |
| 681 | АЛЬВЕРДЕ, концентратты суспензия | литр | 6 442,0 |
| спиротетрамат, 120 грамм/литр + имидаклоприд, 120 грамм/литр | | | |
| 682 | МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентратты суспензия | литр | 7 500,0 |
| бета-циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 683 | ОНИКС, сулы суспензия | литр | 2 150,0 |
| луфенурон, 50 грамм/литр | | | |
| 684 | МАТЧ 050, концентратты эмульсиясы | литр | 8 514,0 |
| имидаклоприд, 700 грамм/литр | | | |
| 685 | ГАМБЕЙ, сулы дисперленген түйiршiк | килограмм | 6 830,5 |
| 986 | ДИМИПРИД, 70%, сулы дисперленген түйiршiк |
| 687 | ХИМСТАР, сулы дисперленген түйiршiк |
| 688 | КОНФИДОР ЭКСТРА, сулы дисперленген түйiршiк |
| 689 | МАРЛЕНОПРИДА, 70%сулы дисперленген түйiршiк |
| 690 | РЕЗЮМЕ, сулы дисперленген түйiршiк |
| амабектина 18 грамм/литр | | | |
| 691 | МЕКАР, концентратты суспензия | литр | 21 004,5 |
| тиаклоприда 480 грамм/литр | | | |
| 692 | ТЕЙЯ, концентратты суспензия | литр | 30 250,0 |
| БИОПРЕПАРАТТАР | | | |
| азидирахтин, 0,3%) | | | |
| 693 | ГРЕЕН ГОЛД, 0,3% майлы эмульсия | литр | 13 798,4 |
| титр 45 млрд. кем емес өмірге қабілетті спор/г, биологиялық белсенділігі 1500 ЕА/г, экзотоксин бар болуы 0, 6-0, 8% (спорлы-кристалдық комплекс и син-экзотоксин Вacillus thurinqiensis, var. тhurinqiensisthurinqiensis, var. Тhurinqiensis | | | |
| 694 | БИТОКСИБАЦИЛЛИН, құрғақ ұнтақ | килограмм | 809,6 |

      Ескертпе: \* қос мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, гербицид және десикант ретінде пайдаланылатын препараттар;

      \*\* қос мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, инсектицид және ауыл шаруашылығы тауарын өндірушілердің қойма жайларындағы қорлардың зиянкестеріне қарсы қолдануға рұқсат етілген преапараттар ретінде пайдаланылатын препараттар;

      \*\*\* қос мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, инсектицид және нан өнімдері жүйесіндегі кәсіпорындардағы қорлардың зиянкестеріне қарсы қолдануға рұқсат етілген препараттар ретінде пайдаланылатын препараттар;

      \*\*\*\* үш мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, инсектицид және ауыл шаруашылығы тауарын өндірушілердің қойма жайларындағы қорлардың зиянкестеріне қарсы және нан өнімдері жүйесіндегі кәсіпорындардағы қорлардың зиянкестеріне қарсы қолдануға рұқсат етілген препараттар ретінде пайдаланылатын препараттар;

      \*\*\*\*\* қос мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, инсектицид және фунгицид ретінде пайдаланылатын препараттар;

      \*\*\*\*\*\* қос мақсаттағы мемлекеттік тіркеуі бар, инсектицид және егіс алдындағы өндеуге арналған препарат ретінде пайдаланылатын препараттар.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Шымкент қаласы әкімдігінің 2021 жылғы "31" наурыздағы № 199 қаулысына 5-қосымша |

**2021 жылға саны зиян тигізудің экономикалық шегінен жоғары зиянды және аса қауіпті зиянды организмдерге, карантиндік объектілерге қарсы өңдеулер жүргізуге арналған пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) құнын арзандатуға арналған субсидиялар көлемі**

      Ескерту. Қаулы 5-қосымшамен толықтырылды - Шымкент қаласы әкімдігінің 02.12.2021 № 1522 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |
| --- | --- |
| № қ/с | Субсидиялар көлемі, мың теңге |
| 1 | 2 |
| Барлығы | 600,0 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК