

**2025 жылға арналған Павлодар облысы бойынша тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерiнің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограммына) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы**

Павлодар облысы әкімдігінің 2025 жылғы 24 сәуірдегі № 118/1 қаулысы. Павлодар облысының Әділет департаментінде 2025 жылғы 25 сәуірде № 7658-14 болып тіркелді

      Қазақстан Республикасының "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Заңының 27-бабына және Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" № 107 бұйрығына сәйкес (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) Павлодар облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Қоса беріліп отырған 2025 жылға арналған Павлодар облысы бойынша тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерiнің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограммына) арналған субсидиялар нормалары бекітілсін.

      2. "Павлодар облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі заңнамамен белгіленген тәртіпте:

      осы қаулының Павлодар облысының әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін;

      осы қаулыны Павлодар облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау Павлодар облысы әкімінің жетекшілік ететін орынбасарына жүктелсін.

      4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Павлодар облысының әкімі* | *А. Байханов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Павлодар облысы әкімдігінің 2025 жылғы 24 сәуірдегі № 118/1 Қаулысымен бекітілген |

**2025 жылға арналған Павлодар облысы бойынша тыңайтқыштардың (органикалық**  
**тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерiнің тізбесі және**  
**тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына**  
**(литріне, килограммына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштағы белсенді заттардың құрамы (%) | Субсидиялар нормасы  (теңге) | Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
| Аммиак, кальций, магний, калий селитрасы | | | | |
| 1 | Аммиакты селитра | N-34,4 | 62500,0 | тонна |
| 2 | Аммиакты селитра | N-34,0-34,4 |
| 3 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 4 | Аммиакты селитра, маркасы Б | N-34,4 |
| 5 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,3 |
| 6 | Бірінші сұрыпты аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 7 | Түрлендірілген кеуекті аммиакты селитра | N-34,3 |
| 8 | Аммиак селитрасы, сұрыптары: бірінші, екінші, үшінші | N-34,4 |
| 9 | Түйіршіктелген кеуекті түрлендірілген аммиакты селитра | N-34,4 |
| 10 | Б маркалы аммиак селитрасы аг рохимикаты | N-34,0-34,4 |
| 11 | Құрамында 33,5 % азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | N-32,5-33,5 | 80357,0 | тонна |
| 12 | Б маркалы сұйық аммоний нитраты | NH4NO3-52 | 400000,0 | тонна |
| 13 | "Г" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,4, CaO-90 | 187500,0 | тонна |
| 14 | Abocol CN кальций селитрасы | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 15 | Haifa кальций селитрасы | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 16 | YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) | N-15,5, NO3-14,4, NH4-1,1, Ca-19, CaO-26,5 |
| 17 | YaraLiva CALCINIT тыңайтқышы (кальций нитраты) | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 18 | Кальций нитраты YaraLivaTM Calcinit | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 19 | Концентрацияланған кальций нитраты | N-17±1, CaO-32 |
| 20 | Сұйық кальций нитраты | Ca(NO3)2-51 |
| 21 | Б маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-26,3, N-14,5, NO3-13,8, NH3-0,7, В-0,3 |
| 22 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 |
| 23 | 15-0-0 + 27 CaO (CN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-15, CaO-27 |
| 24 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893,0 | тонна |
| 25 | Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | N-13,7, NO3-13,7, K2O-46,3 | 357000,0 | тонна |
| 26 | 13-0-46 (NOP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-13, K2O-46 |
| Карбамид | | | | |
| 27 | Б маркалы карбамид | N-46 | 80000,0 | тонна |
| 28 | Карбамид | N-46,2 |
| 29 | Б маркалы карбамид | N-46,2 |
| 30 | Б маркалы карбамид | N-46,2 |
| 31 | Карбамид | N-46 |
| 32 | Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 33 | Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 34 | Карбамид+ВCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 35 | Карбамид+S | N-33-40, S-4-12 |
| 36 | Карбамид, SiB маркалы (түрлендірілген минералдық тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis С-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
| Карбамидті-аммиакты қоспалар | | | | |
| 37 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-27-29 | 71766,0 | тонна |
| 38 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 |
| 39 | Сұйық азотты тыңайтқыш (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 |
| 40 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N аммонийный - 6,8, N кем емес, нитратный - 6,8 кем емес, N амидный -13,5 кем емес |
| 41 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-31,7-32,3 |
| 42 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 |
| 43 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқышы | N-32 |
| 44 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-32 |
| 45 | Сұйық азотты тыңайтқыштары КАС | N-32 |
| 46 | КАС+ сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
| Азотты-күкіртті тыңайтқыштар | | | | |
| 47 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719,0 | тонна |
| 48 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | (NH₄)₂SO₄ |
| 49 | Аммоний сульфаты | N, 21%-дан кем емес; күкірт 24%-дан кем емес; 0,2%-ден көп емес су |
| 50 | Аммоний сульфаты | N-21. S-34 |
| 51 | Аммоний сульфаты – жанама өнім (В маркасы) | N-21, S-24 |
| 52 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| 53 | В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21.S24 |
| 54 | В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты (күкірт қышқылды аммоний) | N-21, S-24 |
| 55 | Аммоний сульфаты+ВMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 56 | SiB маркалы аммоний сульфаты (өзгертілген минералды тыңайтқышы) | N-21, S-24, Bacillus subtilis С-13-2,5\*10^5 КОЕ/ж |
| 57 | Аммоний сульфат-нитраты | N-26, S-13 |
| 58 | Сұйық азотты тыңайтқышы (N:S) | N-23-28, S-1-3 | 100000,0 | тонна |
| 59 | N:S (26:13) маркалы құрамында күкірті бар азотты тыңайтқышы | N-26, S-13 |
| Азотты-фосфорлы тыңайтқыштар | | | | |
| 60 | 10:33 маркалы аммофос | N-10, P-33 | 100000,0 | тонна |
| 61 | Аммофос 12-52 (МАР 12:52) | N-12, P-52 |
| 62 | 10:36 маркалы аммофос | N-10, P-36 |
| 63 | 10:39 маркалы аммофос | N-10, P-39 |
| 64 | Аммофос | N-10, P-46 |
| 65 | 10-46 маркалы аммофос | N-10, Р-46, MgO-2,0, S-2,0 |
| 66 | Аммофос плюс | N-10, Р-48 |
| 67 | А маркалы Аммофос Плюс | N-12%, P-52% |
| 68 | 11:42 маркалы аммофос | N-11, P-42 |
| 69 | Аммофос | N-11, P-46 |
| 70 | 12:39 маркалы аммофос | N-12, P-39 |
| 71 | Аммофос | N-12, P-52 |
| 72 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 |
| 73 | Аммофос | N-10, P-46 |
| 74 | маркасы 12-52 аммофос | N-12, P-52 |
| 75 | Микроэлементтердің қоспалары жоқ аммофос | N-12, P-52 |
| 76 | Аммофос 12:52 | N-12, P-52 |
| 77 | Микроэлементтердің қоспалары жоқ аммофос | N-10-12, P-46-52 |
| 78 | Аммофосдың ең жоғары сорты | N-12%, P2O5-52% |
| 79 | АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
| 80 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| 81 | Аммофос 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 82 | Аммофос 12:52+BMZ(аа) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесіт-0,125 |
| 83 | Аммофос 12:52, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-12. P2O5-52. |
| 84 | Моноаммоний фосфаты | P2O5-61, N-12 | 150000,0 | тонна |
| 85 | Моноаммонийфосфаты | P2O5-61, N 12, |
| 86 | Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12, P2O5-61 |
| 87 |  |  |
| 88 | Суда еритін моноаммонийфосфаты | N-NH4-12±1, P2O5-61±1 |
| 89 | Арнайы суда еритін моноаммонийфосфаты | аммоний дигидрофосфаты-98,0-99,5 |
| 90 | N:P/12:61 маркалы кристалды суда еритін моноаммонийфосфаты (МАР) | N-12, P-61 |
| 91 | А маркалы суда еритін арнайы моноаммонийфосфаты | N-12, P-61 |
| 92 | А маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N-12, P-61 |
| 93 | 12-61-0 (MAP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-12, P2O5-61 |
| 94 | Суда еритін кристалды маркалы моноаммоний фосфаты Б | N 12, P 60 |
| 95 | 11-37 маркалы сұйық кешенді тыңайтқыштары (СКТ) | N-11, P-37 | 133929,0 | тонна |
| 96 | Сұйық кешенді тыңайтқышы (СКТ) | N-11, Р-37 |
| 97 | 18-44-0 (UP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-18, P2O5-44 | 424000,0 | тонна |
| Құрамында азот-фосфорлы күкірті бар тыңайтқыштар | | | | |
| 98 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1) | 85500,0 | тонна |
| 99 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 |
| 100 | Сульфоаммофос | N:20, P:20, S:14 |
| 101 | Қаратау фосфориттерінен сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 |
| 102 | Агрохимикат сульфоаммофос (16:20) | N-16, P-20, S-12 |
| 103 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 |
| 104 | Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 |
| 105 | 16:20:12 маркалы сульфоаммофос | N-16, Р-20, S-12 |
| 106 | Құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 107 | Құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш (NP(S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P2О5-20-34, S-8-14 |
| 108 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқышы | N-20, P-20, S(8-14) |
| 109 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқышы | N-20, P-20, S-14 |
| 110 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқышы | N-20, P-20, S-14 |
| 111 | Құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш, маркасы NP+S=20:20+14 | N-20, P2O5-20, S-14 |
| 112 | 20:20 маркалы азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқыш құрамында күкірті бар | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 |
| 113 | Құрамында азот-фосфорлы күкірті бар NP+S=20:20+14 маркалы тыңайтқыш | N-20, P2O5-20, S-12-14 |
| 114 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы тыңайтқыш | N-20, P205-20, S-12-14 |
| 115 | SiB маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқышы (өзгертілген минералды тыңайтқышы) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5 КОЕ/г |
| 116 | NPS (N-9, P-14 + S-10) маркалы ФЕРТИМ кешенді минералды тыңайтқыштары (ФЕРТИМ КМТ) | N-9, P2О5-14, S-10 | 10000,0 | тонна |
| 117 | NPS (N-20, P-20 + S-14) маркалы ФЕРТИМ кешенді минералдық тыңайтқыштары (КМТ ФЕРТИМ) | N-20, P2О5-20, S-14 |
| 118 | NP 16:20 + 12% S + 0.05% B маркалы тыңайтқышы | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | 135000,0 | тонна |
| 119 | 20:20 +Zn маркалы, құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқыш | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 |
| 120 | 20:20+В маркалы, құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқы | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 |
| 121 | 20:20+ВCMZ маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқыш | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 122 | 20:20+ВMZ маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқыш | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 123 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, (S-1) | 96800,0 | тонна |
| 124 | NPK (S) 8-20-30 (2) маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш құрамында күкірті бар | N-8, P-20, K-30, (S-2) | 96800,0 | тонна |
| 125 | А, Б, В, ұнтақ маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы (NPK-тыңайтқыш) тыңайтқыш | NH4-6,0 кем емес, P2O5-11.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 101475,0 | тонна |
| Калийлі тыңайтқыштар (хлорлы және күкіртті қышқылды калий) | | | | |
| 126 | Хлорлы калий (экспортқа арналған) | К2О-60 | 113839,0 | тонна |
| 127 | SOLUMOP® маркалы калий хлориді | KCl-95,8, K2O-60 |
| 128 | Хлорлы калий | К-60 |
| 129 | Хлорлы калий | K2O-58-60 |
| 130 | SiB маркалы хлорлы калий (өзгертілген минералды тыңайтқышы) | К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г |
| 131 | 60%+ BMZ(aa) А маркалы хлорлы калий | K2О-60, В-0,015, Мн-0,01, Зн-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 132 | 45% + BMZ(aa) Б маркалы хлорлы калий | K2О-45, МгО-2, В-0,015, Мн-0,01, Зн-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 133 | 0-0-61 (KCl) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | K2O-61 |
| 134 | Калий сульфаты | К2О-50 | 145000,0 | тонна |
| 135 | Калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | K2O-50, SO4-51 |
| 136 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3-45 |
| 137 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3-47 |
| 138 | 0-0-51 (SOP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | K2O-51, SO3-47 |
| 139 | Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 |
| 140 | Калий сульфаты | K2O-53, SO4-18 |
| 141 | Калий сульфаты | K2O-51,5, SO4-56 |
| 142 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 |
| 143 | Калий сульфаты | K2O-52, SO4-45 |
| 144 | Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3-45 |
| 145 | Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3-45 |
| 146 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52, S-18, SO3-45 |
| 147 | ФЕРТИКА Калий сульфаты (күкірт қышқылды калий) | K2O-50, SO4-52 |
| 148 | Фертика калий сульфаты | K2O-50 |
| 149 | Фертика Калий сульфаты (күкірт қышқылды калий) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
| 150 | Калий сульфаты | К2О-50±1 |
| 151 | Калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 |
| 152 | Калий сульфаты "Солюпоташ" | Суда еритін калий (K2O)-50. Күкірт (S)-18 |
| 153 | Тазартылған күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | K2O-50 SO4-45 |
| 154 | SiB маркалы күкіртқышқылды калий (өзгертілген минералды тыңайтқышы) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г |
| 155 | NOVA SOP | K2O-52+-1 | 549107,0 | тонна |
| Фосфорлы-калийлі тыңайтқыштар | | | | |
| 156 | Монокалийфосфат | P2O5-52, K2О-34 | 303571,0 | тонна |
| 157 | Монокалийфосфат | P2O-52, K2О-34,4 |
| 158 | 0-52-34 (MKP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-52, K2O-34 |
| 159 | Монокалийфосфат (МКР) | P2O-52, K2О-34,4 |
| 160 | Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52, K2O-34,2 |
| 161 | Агрохимикат калий монофосфаты | P-52, K-34 |
| 162 | Haifa калий монофосфаты | P2O5-52, K2O-34 |
| 163 | "А" маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2O5-15, K2O-2 | 19643,0 | тонна |
| Азотты-фосфорлы-калийлі (NPK) тыңайтқыштар | | | | |
| 164 | 7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-7, P-7, K-7 | 97500,0  97500,0  97500,0  97500,0  97500,0 | тонна  тонна  тонна  тонна  тонна |
| 165 | 8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 |
| 166 | 8-20-30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| 167 | NPKS-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| 168 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска | N-10, P-20, K-20 |
| 169 | 10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 170 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы, NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| 171 | Диаммофоска 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26 |
| 172 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 173 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26 |
| 174 | NPK-1 (диаммофоска) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 175 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-10, P2O5-26, K2O-26 |
| 176 | FertiM NPK 10:26:26 маркалы ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқыштары | N-10, P2O5-26, K2O-26 |
| 177 | 12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12, P-32, K-12 |
| 178 | NPK 13-13-24 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-13, P-13, K-24 |
| 179 | 13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 |
| 180 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 |
| 181 | 15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P-15, K-15 |
| 182 | NPK маркалы нитроаммофоска (азофоска) 15:15:15 | N-15, Р-15, K-15 |
| 183 | NPK маркалы 15:15:15 (азофоска) нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| 184 | 15:15:15 маркалы нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| 185 | 14:14:23 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-14, P-14, K-23 |
| 186 | SiB маркалы нитроаммофоска (15:15:15) (өзгертілген минералды тыңайтқыштары) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4 КОЕ/г |
| 187 | 15:24:16 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-15, Р2О5-24, К2О-16, S-2, Са-1, Mg-0,6 |
| 188 | NPK 16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 |
| 189 | NPК:16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 |
| 190 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16 |
| 191 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| 192 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 |
| 193 | 16:16:16 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
| 194 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 |
| 195 | NPK 16:16:16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 |
| 196 | 16:16:16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш, | N-16, P-16, K-16 |
| 197 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| 198 | 16-16-16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-16, P-16, K-16 |
| 199 | NPK (MOP) 16:16:16 маркалы азофоска (нитроаммофоска) | N-16, P-16, K-16 |
| 200 | SiB маркалы нитроаммофоска (16:16:16) (өзгертілген минералды тыңайтқыштары) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis С-13, 3\*10^4 КОЕ/ж. |
| 201 | 17:17:17 маркалы нитроаммофоска | N-17, P-17, K-17 |
| 202 | 19:4:19 маркалы нитроаммофоска | N-19, P-4, K-19 |
| 203 | 21:1:21 маркалы нитроаммофоска | N-21, P-1, K-21 |
| 204 | NPK 24-6-12 маркалы нитроаммофоска | N-24, P-6, K-12 |
| 205 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 |
| 206 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
| 207 | NPK 18-9-18 маркалары нитроаммофоска (азофоска) | N-18, P-9, К-18 |  |  |
| 208 | NPK 20-10-10 маркалы нитроаммофоска (азофоска), | N-20, P-10, K-10 |
| 209 | NPK-1 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2 | 96800,0 | тонна |
| 210 | Құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар NPK(S) 13-17-17(6) маркалы тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 |
| 211 | NPKS-4 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, Р-15, К-15, S-11 |
| 212 | NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15±1, P205-15±1, K2O-15±1, S-11 |
| 213 | NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15±1, P-15±1, K-15±1, S≥10 |
| 214 | NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 |
| 215 | NPK(S) 15:15:15(10) маркалы құрамында күкірті бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 |
| 216 | NPKS 21-10-10-2 маркалы нитроаммофоска | N-21, P-10, K-10, S-2 |
| 217 | NPKS 22-7-12-2 маркалы нитроаммофоска | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| 218 | NPK 27-6-6+S маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2О5-6, K2О-6, S-2,6 |
| 219 | NPK 27-6-6+S+Zn маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
| 220 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
| 221 | NPKS-8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2 |
| 222 | 14:14:23 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-14 P-14 K-23 S-1,7 Ca-0,5 Mg-0,9 | 97500,0  97500,0  97500,0 | тонна  тонна  тонна |
| 223 | 15:15:15 маркалы Азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска), | N-15, P-15, K-15 |
| 224 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0 |
| 225 | Диаммофоска NPK 10:26:26+B маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,03 |
| 226 | Диаммофоска NPK 10:26:26+Zn маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21 |
| 227 | Диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 228 | Диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 229 | 23:13:8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-23 P-13 K-8 S-1 Ca-0,5 Mg-0,4 |
| 230 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-10; P2O5-26; K2O-26; CaO-0,8, MgO-0,8 |
| 231 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-10 P-26 K-26 S-1 Ca-0,8 Mg-0,8 |
| 232 | 14:14:23 маркалы нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| 233 | 8:24:24 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 234 | 16:16:16+B маркалы NPK нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
| 235 | 16:16:16+ Zn маркалы NPK нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
| 236 | 16:16:16+ВMZ маркалы NPK нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 237 | 16:16:16+ВCMZ маркалы NPK нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 238 | 16:16:16 + BMZ(aa) нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2О-16, В-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 239 | NPK:16-16-13 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16,P-16,K-13 |
| 240 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 241 | 16:16:16 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-16, P2O2-16, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0.6 |
| 242 | 16:16:16 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO4-2 |
| 243 | 17:0,1:28 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 244 | 21:0,1:21 маркалы гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 245 | Нитроаммофоска, маркасы 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 246 | NPK 20:10:10+S+BCMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 247 | NPK 20:10:10+S+BMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 248 | NPK 20:10:10+S+Zn маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
| 249 | NPK 27-6-6+S+B маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
| 250 | NPK 27-6-6+S+BMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 251 | NPK 27-6-6+S+BCMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 252 | Гранулометриялық құрамы жақсартылған нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 253 | NPK 20:10:10+S маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
| 254 | NPK 20:10:10+S+B маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
| 255 | NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0,05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 |
| 256 | NPK 7:21:21 + 4% S + 0,05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
| 257 | NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S маркалы тыңайтқыш | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
| Суда еритін NPK-тыңайтқыштар | | | | |
| 258 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқыш | N-3, P-11, K-35, MgO-4,0, S-9,0, Fe (АПАТ)-0,054, Zn (EDTA)-0,014, Cu (EDTA)-0,01, Mn (EDTA)-0,042, Mo-0,04, B-0,02 | 343750,0  343750,0  343750,0  343750,0  343750,0  343750,0 | тонна  тонна  тонна  тонна  тонна  тонна |
| 259 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқыш | N-3, P-11, K-38, MgO-3,0, S-9,0, Fe (АПАТ)-0,054, Zn (EDTA)-0,014, Cu (EDTA)-0,01, Mn (EDTA)-0,042, Mo-0,04, B-0,02 |
| 260 | YaraTera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон қоңыр) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025,Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,04, Zn-0,025 |
| 261 | 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыш: | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
| 262 | 3:11:38+3MgO+MЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышының | N-3, P-11, K-38< MgO-2, B-0.02, Cu-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.004 |
| 263 | NPK 5:15:45 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
| 264 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-6, P-12, K-33, MgO-3,0, S-7,0, Fe (АПАТ)-0,054, Zn (EDTA)-0,014, Cu (EDTA)-0,01, Mn (EDTA)-0,042, Mo-0,04, B-0,02 |
| 265 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-6, P-12, K-36, MgO-2,0, S-4,0, Fe (АПАТ)-0,054, Zn (EDTA)-0,014, Cu (EDTA)-0,01, Mn (EDTA)-0,042, Mo-0,04, B-0,02 |
| 266 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Бастапu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04 |
| 267 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-7, P-11, K-30, MgO-4,0, S-3,0, Fe (АПАТ)- 0,054, Zn (EDTA)-0,014, Cu (EDTA)-0,01, Mn (EDTA)-0,042, Mo-0,04, B-0,02 |
| 268 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-52, K2O-10 |
| 269 | Poly-Feed 6.0.1 суда еритін NPK тыңайтқыштары, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 |
| 270 | Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
| 271 | Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
| 272 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
| 273 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04 |
| 274 | Poly-Feed™. Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12, P2O5-9, K2O-34 |
| 275 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-12, P-12, K-35, MgO-1,0, S-0,7, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 276 | 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-0,04 |
| 277 | Kristalon: Red 12-12-36 минералды тыңайтқыштары | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,04 |
| 278 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12, P2O5-42, K2O-8 |
| 279 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12, P2O5-45, K2O-12 |
| 280 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-13, P-5, K-25, MgO-2,0, S-8,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 281 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13 + МЭ |
| 282 | 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-0,04 |
| 283 | Kristalon: Yellow 13-40-13 минералды тыңайтқыштары | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, SO3-27,5,K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,04 |
| 284 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04 |
| 285 | Yara Tera Kristalon микроэлементтері бар суда еритін кешенді NPK тыңайтқыштары | 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-0,04 |
| 286 | NPK 13:40:13 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
| 287 | Старт 15:31:15+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
| 288 | Старт 15:30:15+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
| 289 | 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 |
| 290 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-13, P-41, K-13, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 291 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-14, P-10, K-28, MgO-2,5, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 292 | Yara Tera Kristalon микроэлементтері бар суда еритін кешенді NPK тыңайтқыштары | 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-0,02 |
| 293 | 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
| 294 | Poly-Feed 5.1.1 суда еритін NPK тыңайтқыштары. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 | N-15, P2O5-30, K2O-15 |
| 295 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 |
| 296 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| 297 | 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-0,04 |
| 298 | Kristalon: Special 18-18-18 минералды тыңайтқыштары | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0.025, Mo-0,04 |
| 299 | 3:11:38+3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 300 | 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,064 |
| 301 | 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 302 | NPK 18:18:18 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 303 | Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 304 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 305 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-2,0, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 306 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-19, P-6, K-20, MgO-1,5, S-1,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 307 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-20, P-5, K-10, MgO-1,5, S-8,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 308 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-20, P-8, K-8, MgO-1,5 , S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 309 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20, P2O5-10, K2O-20 |
| 310 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 |
| 311 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04 |
| 312 | NPK 20:20:20 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 313 | Универсал 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 314 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, MgO-1,7, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,04, В-0,02 |
| 315 | Универсал 19:19:19+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
| 316 | YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4 | N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 317 | YaraTera 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 |
| 318 | YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE | 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 |
| 319 | YaraTera 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 |
| 320 | YaraTera Kristalon Special 18-18-18+3+TE | 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% |
| 321 | YaraTera 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 |
| 322 | "Акварин" маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 323 | "Акварин" маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 324 | "Акварин" маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 325 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK минералды тыңайтқыш | 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 |
| 326 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000,0 | тонна |
| Гуминді тыңайтқыштар | | | | |
| 327 | Гумат калия | K2O-12 | 800,0 | килограмм |
| 328 | Калий гуматы | Фульв қышқылдарының тұздары 20 г/л Гумин қышқылдарының тұздары 180 г/л т.с калий 30 г/л Амин қышқылдары 25 г/л Микроэлементтер 10 г/л | 660.0 | килограмм |
| 329 | Органоминералды сұйық тыңайтқыш Калий гуматы | Аммоний азоты - 0,004, Фосфор - 0,013, Калий - 0,33, Гумин қышқылдары - 4,0, рН ерітінді - 7,1 Натрий - 0,23 Мырыш - 0,00005 Мыс – 0,0001 Марганец – 0,00001 Темір – 0,032 Кальций оксиді - 0,00001 Күкірт – 0,00001 | 660,0 | литр |
| 330 | Микроэлементтері бар гумат K/Na тыңайтқышы | N-3,5%, P2O5-0,5%, K2O-2,5%, MgO-0,1%, Mn-0,25%, Zn-0,2%, B-0,1%, Mo-0,02%, Fe-0,3%, Cu-0,05%, Co-0,005, рН -9,0%, Гидроксикарбон және амин қышқылдары -3,0%, гумин және фульв қышқылдары -12,0% | 1125,0 | литр |
| 331 | Гумат-Антистресс тыңайтқышы | N-0,32%, K2O-1,5%, рН -8,5-9,5%, Гуминдіg және фульв қышқылдары -12,0%, Янтарь қышқылы -1,0% | 900,0 | литр |
| 332 | Б маркалы Цитогумат | N-1,43, P2O5-238мг/кг, K2O-6,2, Na-5,2, SO3-681мг/кг, CaO-939мг/кг, Mg-78мг/кг, Co-0,7мг/кг, Fe-253мг/кг, Mn-25мг/кг, Zn-71мг/кг, Mo-28мг/кг, Cu-96мг/кг, Al-76мг/кг, Ba-5,5мг/кг, Ni-1,3мг/кг | 1938,0 | литр |
| 333 | "Оксигумат-У" кешенді органминералды тыңайтқышы | NH4, NH2-1,2, P2O5-2,0, K2O-2,4 | 759,0 | литр |
| 334 | AL KARAL Herb органминералды тыңайтқышы | калий гуматы-2, гумин қышқылдары-36,5, фульв қышқылдары-63,5, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л | 893,0 | литр |
| 335 | Микроэлементтері бар әмбебап "ГУМИМАКС-П" кешенді гумин-минералды тыңайтқышы | гумин және фульв қышқылдары-2, органикалық қышқылдар-14, амин қышқылдары-0,15, N-3,5, P2O2-3,5, K2О-5, микроэлементтер-0,5 | 1563,0 | литр |
| 336 | Б Супер БИО маркалы лигногумат | тұздар гуминді заттардың-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | 1400,0 | литр |
| 337 | АМ маркалы лигногумат | тұздар гуминді заттардың-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-0,05-0,015, Se-0-0,05, B-0,01-0,15, Co-0,01-0,12 | 3250,0 | килограмм |
| 338 | АМ маркалы лигногумат | гуминді заттар-90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 | 3250,0 | килограмм |
| 339 | Б маркалы лигногумат | гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0, К2O-9,0, S-3,0 | 3250,0 | литр |
| 340 | БМ маркалы лигногумат | 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% | 1250,0 | литр |
| 341 | БМ маркалы лигногумат | гуминді заттар-20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 |
| 342 | Фульвигрейн Антистресс маркалы "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органминералды тыңайтқышы | гумин қышқылдарының тұздары-10, фульв қышқылдарының тұздары-2, аминқышқылдары-6 | 3438,0 | литр |
| 343 | Фульвигрейн Бор маркалы "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органминералды тыңайтқышы | фульв қышқылдарының тұздары-10, B-8 |
| 344 | Фульвигрейн Классик маркалы "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органминералды тыңайтқышы | гумин қышқылдарының тұздары-16, фульв қышқылдарының тұздары-4 | 3438,0 | литр |
| 345 | Фульвигрейн Стимул маркалы "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органминералды тыңайтқышы | S - 1,5, Cu - 0,5, Mg - 2,1, Mn - 0,65, Fe - 1,35, Zn - 0,3, фульв қышқылдары - 20 | 3438,0 | литр |
| 346 | Агрифул Антисоль | гуминді заттары-37, гумин сығындылары (фульв қышқылдары)-18, N-9, Ca-10 | 2296,0 | литр |
| 347 | Агрифул | гумин сығындысы-25, органикалық заттары-45, N-4,5, Р-1, К-1 | 2385,0 | литр |
| 348 | BIO HUMIN кешенді органминералды тыңайтқышы | N-1, C-8, гумин қышқылдары-18 фульв қышқылдары-18 | 2000,0 | литр |
| 349 | RAIZE кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, K2O-0,5, C-10, гумин қышқылдары-18, фульв қышқылдары-18 | 2550,0 | литр |
| 350 | ROYAL ROOT кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, K2O-0,5, C-10, гумин қышқылдары-20, фульв қышқылдары-20 | 2750,0 | литр |
| 351 | SUPER FUMIN кешенді органминералды тыңайтқышы | N-1, C-8, гумин қышқылдары-20, фульв қышқылдары-20 | 2050,0 | литр |
| 352 | SUPER GUMIN MAX кешенді органминералды тыңайтқышы | N-3, C-8, гумин қышқылдары-20, фульв қышқылдары-20 |
| 353 | SUPER SOIL кешенді органминералды тыңайтқышы | К2О-2%, С-10%, гумин қышқылдары 14%, фульвоқышқылдары 14% | 1900,0 | литр |
| 354 | YaraVitaTM BioNUE | гумин қышқылдары-15, Mn-1, Zn-1, K2О-3 | 4850,0 | литр |
| 355 | BlackJak тыңайтқышы | гумин қышқылдары-19-21, фульв қышқылдары-3-5, ульмин қышқылдары және гумин | 6998,0 | литр |
| 356 | HUMIFIELD w.g. органминералды тыңайтқышы | аммоний тұздары-80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдары-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер-21г/кг | 10015,0 | килограмм |
| 357 | BRANDTTM Biomaster | MgO-2,5, Mg-1,5, S-4, B-0,16, Fe-3,5, Mn-0,75, Zn-0,75, Mo-0,03, балдыр сығындысы-4,0, гумин қышқылдары-1,0 | 2600,0 | литр |
| 358 | BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гуминді және фульвоқышқылдар - 12% | 2600,0 | литр |
| 359 | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы | N-0,8 | 1429,0 | литр |
| 360 | Калий гуматы "Суфлер" маркасы: ВР 20 | гумат-40, К2О-3,0 | 660,0 | литр |
| 361 | ВР10% "Сахалинский калий гуматы" | органикалық заттардың массалық үлесі – 5,5–тен кем емес, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – 0,85–тен кем емес, күкірттің массалық үлесі - 0,002-ден көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,144-тен көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі, қайта есептегенде К2О – 1,225–тен көп емес, магнийдің массалық үлесі – 0,0205–тен көп емес, мыстың массалық үлесі - 0,001-ден көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,1-ден көп емес, фосфордың массалық үлесі жалпы, қайта есептегенде Р2О5 – 0,1–ден көп емес, мырыштың массалық үлесі – 0,001-ден көп емес, натрий - 0,17-ден көп емес, кальций оксиді – 0,345 аспайды | 660,0 | литр |
| 362 | "Гумат калия Сахалинский" BP20% | органикалық заттардың массалық үлесі – 11–ден кем емес, органикалық заттардағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – 50-ден кем емес, дисперсия (100 мкм торлы електегі қалдықтың массалық үлесі) - 1-ден көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – 1,75-тен кем емес, препараттың 1–ші сулы ерітіндісінің рН - 9,0–10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі – 0,002-ден көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,288-ден көп емес, массалық үлес шаққанда жалпы калийдің К2О – 2,45–тен көп емес, магнийдің массалық үлесі – 0,041–ден көп емес, мыстың массалық үлесі - 0,001-ден көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,2-ден көп емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, шаққанда Р 2О5 – 0,1 артық емес, мырыштың массалық үлесі – 0,001 артық емес, натрий – 0,34 артық емес, кальций оксиді – 0,69 артық емес | 660,0 | литр |
| 363 | "Гумат калия Сахалинский" BP2,5% | органикалық заттардың массалық үлесі – 1,3-тен кем емес, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – 0,2–ден кем емес, күкірттің массалық үлесі – 0,002-ден көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,048-ден көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі, шаққанда К2О – 0,4083 артық емес, магнийдің массалық үлесі – 0,0068 артық емес, мыстың массалық үлесі – 0,001 артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі – 0,033 артық емес, массалық үлес фосфордың жалпы, қайта есептегенде Р2О5 – 0,1–ден көп емес, мырыштың массалық үлесі – 0,001–ден көп емес, натрий - 0,057-ден көп емес, кальций оксиді - 0,115-тен көп емес | 660,0 | литр |
| 364 | "Гумат калия Сахалинский" BP5% | органикалық заттардың массалық үлесі – кемінде 2,7, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – 0,4–тен кем емес, күкірттің массалық үлесі – 0,002-ден көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,072-ден көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі, шаққанда К2О – 0,6125 артық емес, магнийдің массалық үлесі – 0,0103 артық емес, мыстың массалық үлесі – 0,001 артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі – 0,05 артық емес, фосфордың массалық үлесі жалпы, қайта есептегенде Р2О5 – 0,1–ден көп емес, мырыштың массалық үлесі – 0,001–ден көп емес, натрий - 0,085-тен көп емес, кальций оксиді - 0,1725-тен көп емес | 660,0 | литр |
| 365 | Калий гуматы тыңайтқышы | Гумин қышқылдары-61,2; К2O-12,6 | 800,0 | килограмм |
| Кешенді тыңайтқыштары | | | | |
| 366 | SUPER 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқышы | N-7, P2O5-7, K2O-7 | 1250,0 | килограмм |
| 367 | МС ЭКСТРА (MC EXTRA) тыңайтқышы | К2O-20,0, N-1,0, C-20,0, фитогормондар, бетаин, маннитол, ақуыздар, аминқышқылдары | 9936,0 | килограмм |
| 368 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-10, P2O5-10, K2O-40 | 656696,0 | тонна |
| 369 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 370 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-11, P2O5-50, K2O-10 |
| 371 | NPK GOLD 3-5-40+TE кешенді тыңайтқышы | N-3, P2O5-5, K2O-40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 372 | NPK GOLD 12-12-36+TE кешенді тыңайтқышы | 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-0,04 |
| 373 | NPK GOLD 13-40-13+TE кешенді тыңайтқышы | N-13, P2O5-40, K2O-13, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 374 | NPK GOLD 15-5-30+TE кешенді тыңайтқышы | N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 375 | NPK GOLD 16-8-24+TE кешенді тыңайтқышы | N-16, P2O5-8, K2O-24, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 376 | NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO кешенді тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 377 | NPK GOLD 20-10-20+TE кешенді тыңайтқышы | N-20, P2O5-10, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 378 | NPK GOLD 20-20-20+TE кешенді тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 379 | NPK MIRACLE 10-40-10+TE кешенді тыңайтқышы | N-10, P2O5-40, K2O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 380 | NPK MIRACLE 10-50-10+TE кешенді тыңайтқышы | N-10, P2O5-50, K2O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 381 | NPK MIRACLE 19-19-19+TE кешенді тыңайтқышы | N-19, P2O5-19, K2O-19, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 382 | NPK PREMIUM 10-52-5+TE кешенді тыңайтқышы | N-10, P2O5-52, K2O-5, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 | 700,0 | килограмм |
| 383 | NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO кешенді тыңайтқышы | N-17, P2O5-7, K2O-27, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 384 | NPK PREMIUM 21-21-21+TE кешенді тыңайтқышы | N-21, P2O5-21, K2O-21, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 385 | Брексил Кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | CaO-20,0 (LSA), B-0,5 | 3997,0 | килограмм |
| 386 | 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) | 3723,0 | килограмм |
| 387 | Brexil Fe тыңайтқышы | Fe-10,0 (LSA) | 3356,0 | килограмм |
| 388 | Brexil Mix тыңайтқышы | MgO-6,0 (LSA), B-1,2, Cu-0,8 (LSA), Fe-0,6 (LSA), Mn-0,7 (LSA), Mo-1,0 (LSA), Zn-5,0 (LSA) | 3975,0 | килограмм |
| 389 | Брексил Мульти тыңайтқышы (Brexil Multi) | MgO-8,5, B-0,5, Fe-4,0, Mn-4,0, Zn-1,5 | 3975,0 | килограмм |
| 390 | Тыңайтқыш Brexil Mn | Mn-10,0 (LSA) | 3343,0 | килограмм |
| 391 | Тыңайтқыш Brexil Zn | Zn-10,0 (LSA) | 3624,0 | килограмм |
| 392 | Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3МдО | калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25, калий нитраты (KNO3)-10, мочевина (CH4N2O)-25, магний сульфаты (MgSO4)-2,5, пекацид-0,5 | 1651,0 | килограмм |
| 393 | Тыңайтқыш Дрип 3-10-37 | калий сульфаты (K2SO4)-25%, калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10%, калий нитраты (KNO3)-10%, магний сульфаты (MgSO4)-10%, пекацид– 2,5% | 1406,0 | килограмм |
| 394 | Нутривант Дрип 30-6-6 | N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025% | 870,0 | килограмм |
| 395 | Nutrivant 10-50-10 тыңайтқышы | NH4H2PO4-50, KH2PO4-2,5, KNO3-10, пекацид-2,5 | 1624,0 | килограмм |
| 396 | Nutrivant Әмбебап | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25 калий нитраты (KNO3)-10 Мочевина (CH4N2O)-25 Магний сульфаты (MgSO4)-2.5 Бор қышқылы -0,5 | 1220,0 | килограмм |
| 397 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679,0 | килограмм |
| 398 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40, K2O-25, Mg-2, SO3-4,0 | 1570,0 | килограмм |
| 399 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43, K2O-28, Mg-2, SO3-4,3 | 1725,0 | килограмм |
| 400 | Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 | (P2O5): 36 (K2O): 24 Mg: 2 SO3: 5,5 | 1680,0 | килограмм |
| 401 | Нутривант Плюс Жемісті 12-5-27 | N-12, P2O5-5, K2O-27, CaO-8 | 1542,0 | килограмм |
| 402 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7, P2O5-37, K2O-5,4, Zn-3,4, SO3-20 | 1450,0 | килограмм |
| 403 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6, P2O5-16, K2O-31, MgO-2, SO3-5 | 1797,0 | килограмм |
| 404 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N: 6 (P2O5): 18 (K2O): 37 Mg: 2 SO3: 8,6 |
| 405 | "Нутривант Плюс дәнді (6-23-35)" тыңайтқышы | Азот (N) - 6; - Фосфор (P)- 23; - калий (K)- 35; - Магний (Мыс.MgO) – 1; - Темір (Fe) – 0,05; - Мырыш (Zn) – 0,2; - Бор (B) – 0,1; - марганец (Mn) – 0,2 - Мыс (Cu) – 0,25; - Молибден (Mo) – 0,002 | 1203750,0 | килограмм |
| 406 | Нутривант Плюс Дәнді дақыл 19-19-19 | N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-2, SO3-4,1 |
| 407 | Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 тыңайтқышы | P-20, K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-1,5, Mn-0,5, Cu-0,025, Mo-0,01 | 1662,0 | килограмм |
| 408 | Нутривант Плюс Майлы дақыл 0-20-33 | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,01 |
| 409 | Vigortem S | N: 6,1 (P2O5): 15 (K2O): 12,4 Fe 0,5 | 7450,0 | килограмм |
| 410 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" тыңайтқышы | N-10, P2O5-5, К2O-30, SO3-20, B-0,03, Fe-0,01, Mn-0,05, Ca-0,05, Zn-0,01, Mo-0,01 | 2450,0 | килограмм |
| 411 | "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, К2O-20, Fe-0,03, Mn-0,02, Zn-0,01, Cu-0,02, B-0,03, Mo-0,002 |
| 412 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-30, К2O-10, Fe-0,01, Mn-0,025, Zn-0,01, Cu-0,03, B-0,027, Mo-0,003 |
| 413 | Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME | N-18, P2O5-6, K2O-12 | 1325000,0 | тонна |
| 414 | Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15, P2O5-7, K2O-15 |
| 415 | Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12, P2O5-32, K2O-5 |
| 416 | SPRIN 15-31-15+TE | N-10, P2O5-5, K2O-5, MgO-3,5, B-0,1, Fe-3, Mn-4, Zn-6 | 2679,0 | килограмм |
| 417 | SPRIN 18-18-18+TE | N-3, P2O5-8 , K2O-42, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 418 | SPRIN 20-20-20+TE | N-3, P2O5-5, K2O-55, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 419 | Sprin 10-40-10 ME | N-8, P2O5-20, K2O-30, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 420 | SALICA 0-40-40+МE | N-10, P2O5-52, K2O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 421 | SALICA (11-6-40)+TE | N-13, P2O5-6, K2O-26, CaO-8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 422 | SALICA (11-42-11)+TE | N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 423 | SALICA 18-18-18 +TE | N-15, P2O5-30, K2O-15, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 424 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы | N-16, P2O5-8, K2O-24, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 425 | 3-8-42 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 426 | 3-5-55 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-20, P2O5-10, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 427 | 8-20-30 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 |
| 428 | 10-52-10 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-5, P2O5-30, K2O-20, Mg-1, B-1, Cu-2, Fe-1, Mn-4, Zn-5, Mo-0,5 | 1122,0 | килограмм |
| 429 | 13-6-26+8CaO маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-8, P2O5-45, K2O-10, B-0,5, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1, Mo-0,3, Zn-1 | 1127,0 | килограмм |
| 430 | 15-5-30+2MgO маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-10, P-5, K-40, Mg-0,9, MgO-1,5, S-4, SO3-10,2, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 | 131000,0 | тонна |
| 431 | 15-30-15 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, Mg-0,9, MgO-1,5, S-2,9, SO3-0,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 |
| 432 | 16-8-24+2MgO маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N-12, P-46, K-8, Mg-0,8, MgO-1,4, S-2,1, SO3-5,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 |
| 433 | BIOMAXIM SEED тыңайтқышы | Органикалық заттар 35,9 Бос амин қышқылдары 13,0 Жалпы азот (N) 4,55 Суда еритін күрделі кальций оксиді (СаО) 3,1 Күкірт үш тотығы (SO3) суда еритін 1,75 Суда еритін күрделі магний оксиді (MgO) 0,22 Суда еритін бор, 0,2-де | 79000,0 | Килограмм |
| 434 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары: "хелат Zn-15" | Zn-15 | 2985,0 | килограмм |
| 437 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары: "хелат Cu-15" | Cu-15 | 3431,0 | килограмм |
| 436 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары: "хелат Fe-13" | Fe-13 |
| 437 | KMg (Fertim KMg 55:5) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары | K2О-55, МдО-5 | 150000,0 | тонна |
| 438 | Hanse Premix | Жалпы азот (Н): 5,5 Фосфат (Р2О5): 16,0 калий (К2О): 0,1 Кальций (Са): 7,5 Күкірт (S): 4,0 Темір (Fe): 0,3 Магний (MgO): 0,2 | 496,0 | килограмм |
| 439 | Amcolon 16-8-24 | N-16, P2O5-8, K2O-24 | 660,0 | килограмм |
| 440 | Amcolon 20 - 20 -20 | Азот-20, фосфор-20, калий-20, микроэлементтер | 750,0 | килограмм |
| 441 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552,0 | килограмм |
| 442 | Amcolon 13-40-13+TE | Азот 13%, фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер | 864,0 | килограмм |
| 443 | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы | N-13,0, P2O5-40,0, K2O-13,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1353,0 | килограмм |
| 444 | Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) тыңайтқышы | N-15,0, P2O5-5,0, K2O-30,0, MgO-2,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
| 445 | Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE) тыңайтқышы | N-18,0, P2O5-18,0, K2O-18,0, MgO-3,0, SO3-6,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
| 446 | Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) тыңайтқышы | N-20,0, P2O5-20,0, K2O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
| 447 | Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы | N-3,0, P2O5-11,0, K2O-38,0, MgO-4,0, SO3-25,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
| 448 | Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) тыңайтқышы | N-3,0, P2O5-37,0, K2O-37,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
| 449 | "АгроМастер 20-20-20" маркалы Агрохимикат АгроМастер | Жалпы азот (N) - 20,0, Фосфор оксиді (P2O5) - 20,0, Калий оксиді (К2O) - 20, Темір (Fe) DTPA - 0,1.2, Mapraнец (Mn) EDTA - 0,08 , Бор (B) - 0,04, Мырыш (Zn) EDTA - 0,05, мыс (Cu) EDTA - 0,03, Молибден (Mo)- 0,01 | 1000,0 | килограмм |
| 450 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы азот (N) – 10, оның ішінде Аммоний азоты (NH4) – 10; Суда еритін фосфор (Р) пентоксиді2O5) – 52; суда еритін калий оксиді (К2О) – 10; Темір (Fe) хелатталған күйде (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,01; Мырыш (Zn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Мыс (Cu) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Суда еритін Бор (C) – 0,01; | 1296,0 | килограмм |
| 451 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы азот (N) – 20, оның ішінде Нитратты азот (NO3) – 2, амидті азот (NH2) – 14, аммоний азоты (NH4) – 4; суда еритін фосфор пентоксиді (Р2O5) – 20; суда еритін калий оксиді (К2О) – 20; Темір (Fe) хелатталған күйде (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,01; Мырыш (Zn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Мыс (Cu) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Суда еритін Бор (C) – 0,01 |
| 452 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы азот (N) – 25, оның ішінде Амидті азот (NH2) – 12, аммоний азоты (NH4) – 13; суда еритін фосфор пентоксиді (Р2O5) – 5; суда еритін калий оксиді (К2О) – 5; Хелатталған күйдегі темір (Fe) (EDTA) – 0,02; Хелатталған күйдегі марганец (Mn) (EDTA) – 0,01; Хелатталған күйдегі мырыш (Zn) (EDTA) – 0,002; Хелатталған күйдегі мыс (Cu) (EDTA) – 0,002; Суда еритін Бор (В) – 0,01 |
| 453 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы азот (N) – 10, оның ішінде Нитратты азот (NO3) – 4, амидті азот (NH2) – 4, аммоний азоты (NH4) – 2; суда еритін фосфор пентоксиді (Р2O5) – 10; суда еритін калий оксиді (К2О) – 40; Темір (Fe) хелатталған күйде (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,01; Мырыш (Zn) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Мыс (Cu) хелатталған күйде (EDTA) – 0,002; Суда еритін Бор (C) – 0,01 |
| 454 | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | N-10,0, P2O5-54,0, K2O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) | 1565,0 | килограмм |
| 455 | Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | N-20,0, P2O5-20,0, K2O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) |
| 456 | Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) тыңайтқышы | N-30,0, P2O5-10,0, K2O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) |
| 457 | Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы | N-5,0, P2O5-15,0, K2O-45,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) |
| 458 | YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | N-9, K2О-36 | 527625,0 | тонна |
| 459 | Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқышы | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B- 0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500000,0 | тонна |
| 460 | YaraMila Complex | N-12, N-NO3-5, N-NH4-7, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Fe-0,2, Mn-0,02, Zn-0,02 |  |  |
| 461 | Yara Mila 12-24-12 тыңайтқышы | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,07 |
| 462 | Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 463 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 464 | YaraMila Cropcare 11-11-21 | N-11, NO3-4,4, NH4-6,6, P2O5-10,5, K2O-21,2, MgO-2,6, SO3-25, B-0,05, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,25, Mo-0,02, Zn-0,04 |
| 465 | YaraMila NPK 7-20-28 тыңайтқышы | N-7, P2O5-20, K2O-28, MgO-2, SO3-7,5, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,03 |
| 466 | YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 | N-8, NO3-2,6, NH4-5,4, P2O5-11,4, K2O-22,9, MgO-4,2, SO3-29,3, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,25 |
| 467 | ФЕРТИКА Листовое 4-13-36 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,02 | 1250,0 | килограмм |
| 468 | ФЕРТИКА Листовое 10-5-40 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-4,4, B-0,01, Cu-0,04, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,03 |
| 469 | ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,03, Zn-0,03, Mo-0,03 |
| 470 | ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,03 | 1500,0 | килограмм |
| 471 | ФЕРТИКА Плюс микроэлементтері бар кешенді минералды тыңайтқышы | N-16, P2O5-20, K2O-27, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01 |
| 472 | 21-11-21 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы | N -21, P-11, K-21, Mg-0,10, S-0,19, Fe(EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn(EDTA)-0,015, Бастапu(EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 |
| 473 | 15-7-30 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы | N -15, P-7, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn-(EDTA)-0,012, Бастапu (EDTA)-0,012, B- 0,045,Mo-0,056 |
| 474 | 19-191-19 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы | N-19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe(EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn(EDTA)-0,015, Cu(EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 |
| 475 | Agrumax минералды тыңайтқышы | N-16, P2O5-5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4 | 2009,0 | килограмм |
| 476 | "Vittaspray" кешенді тыңайтқышы | N-5, P2O5-10, K2O-20, CaO-1,5, MgO-1,5, B-1,5, Cu-0,5, Fe-0,1, Mn-0,5, Mo-0,2, Zn-4 | 1875,0 | килограмм |
| 477 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы | N-27, P2O5-9, K2O-18, B-0,05, Mn-0,1, Zn-0,1 | 2456,0 | килограмм |
| 478 | 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 | 2322,0 | килограмм |
| 480 | 35-0-0 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-35, P2O5-0, К2О-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 | 1250,0 | килограмм |
| 481 | 0-20-35 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 |
| 482 | РОСТОЛОН 20:20:20 | N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2.2, Fe-0.1, B-0.04, MO-0, Cu-0.25, Zn-0.25, Mn-0.2 |
| 483 | Ростолон 18:18:18 | Азот (N)-18, Фосфор (P2O5)-18, Калий (K2O)-18, Күкірт (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| 484 | 18-18-18 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| 485 | 18-18-18 Ме маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 |
| 486 | 20-20-20 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20 |
| 487 | 14-5-15 маркалы Ростолон тыңайтқышы | Азот (N)-14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 |
| 488 | 17-6-18 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9 |
| 489 | 15-5- 23 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
| 490 | 15-5-23 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
| 491 | 14-14-14 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
| 492 | 3-11-26 маркалы Ростолон тыңайтқышы | N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
| 493 | SICOGREEN-B Economy | N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE | 1100,0 | килограмм |
| 494 | SICOGREEN-P Economy | N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE |
| 495 | SICOGREEN-K Economy | N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE |
| 496 | NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE | N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-2, B-0,070, Cu-0,015, Fe-0,0100, Mn-0,0150, Mo-0,015, Zn-0,0070 | 625,0 | килограмм |
| 497 | Күкіртқышқылды магний (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 97715,0 | тонна |
| 498 | BORDO TAN | N-1, Cu-20 | 3000,0 | килограмм |
| 499 | PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | P₂O₅-12, N-43, MgO-2, SO3-7, Cu-0,05, Mn-1, Zn-0,2 | 875600,0 | тонна |
| 500 | Spreybac | N-4, P2O5-1, B-0,1, Zn-1 | 9800,0 | килограмм |
| 501 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650000,0 | тонна |
| 502 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285000,0 | тонна |
| 503 | Пекацид | P2O5-60, K2O-20 | 893,0 | килограмм |
| 504 | Пекацид минералды тыңайтқышы | Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) 59-60 % кем емес, Калийдің массалық үлесі (К₂О) 19-20% кем емес |
| 505 | OLIGOMIX №8 | B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,80, Zn-11,05 | 2425,0 | килограмм |
| 506 | "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" минералды тыңайтқышы | N-1, К2O-1, Fe-15 | 2100,0 | килограмм |
| 507 | "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" минералды тыңайтқышы | К2O-1, Zn-80 | 2950,0 | килограмм |
| 508 | "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" минералды тыңайтқышы | К2O-1, Fe-6,5, Mn-6, Zn-0,8, Cu-0,7, MgO-2,2, B-0,9, Mo-0,4 | 3450,0 | килограмм |
| 509 | "ECONATUR AGRI-GEL-K45" минералды тыңайтқышы | K-45 | 1500,0 | килограмм |
| 510 | "ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқышы | N-1, К2O-1, Fe-15 | 2100,0 | килограмм |
| 511 | PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN | N-10, P2O5-46, SO3-5, Mn-0,6000, Zn-0,5000 | 950,0 | килограмм |
| 512 | PLANSTAR 10-46+5SO3+0.6MN+0.5ZN минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-46, SO3-5, Mn-0,6000, Zn-0,5000 |
| 513 | "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-45, SO3-7, Fe-1, Mn-0,6000, Zn-0,5000 | 1000,0 | килограмм |
| 514 | "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқышы | N-8, P2O5-25, SO3-17, Fe-4 |
| 515 | FULVITAL PLUS W.P. органо-минералды тыңайтқышы | Fe - 1,35, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульво қышқылдары - 750 г/кг | 13153,0 | килограмм |
| 516 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о)-6,0, Fe (EDDHSA)-3,8 | 4981,0 | килограмм |
| 517 | SALIFORT | K2O-47, P2O5-24 | 4750,0 | килограмм |
| 518 | Coten азотты тыңайтқышы | N-42, N-NH2-42 | 1325000,0 | тонна |
| 519 | AmcoCorn | N-13, Mn-5, Zn-5 | 825,0 | килограмм |
| 520 | Amco Sugar Beet | MgO-3, Mn-3, B-11 | 1339,0 | килограмм |
| 521 | Smart Start P | үштік суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18 | 526,0 | килограмм |
| 522 | Smart Start NP | суперфосфат-50-75, үштік суперфосфат-20,5-5, мочевина 20-30, аммоний сульфаты-12-20, N-14, P-23, K-0,1, S-5, Ca-8,5 |
| 523 | SEED START В | N-1,5, P-2,5, Ca-0,4 | 1067,0 | килограмм |
| 524 | N-Hance B | Жалпы азот (N): 2 Қол жетімді фосфор (P2O5): 3 Еритін калий (К2O): 0 Кальций (Ca): 7 | 724,0 | килограмм |
| 525 | Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,079, C-0,017, Fe-0,096, Mn-0,0148, Zn-0,0066 | 836000,0 | тонна |
| 526 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563,0 | килограмм |
| 527 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+ХБ (HCS) |
| 528 | Fertiplant Combi P (HCS) | N-8, P-56, K-10+ME (HCS) | 1563 | литр |
| 529 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+ХБ (HCS) | 1652,00 | килограмм |
| 530 | Hordisan минералды тыңайтқышы | N-2, Cu-5, Mn-20, Zn-10 | 2121,0 | килограмм |
| 531 | "Fosiram" кешенді тыңайтқышы | P2O5-35, K2O-20, MgO-3, Cu-12 | 3014,0 | килограмм |
| 532 | "Ferromax" кешенді тыңайтқышы | N-0,5, Fe-6 | 2902,0 | килограмм |
| 533 | "Ferrovit" кешенді тыңайтқышы | N-0,5, Fe-9 | 4018,0 | килограмм |
| 534 | "Growbor" кешенді тыңайтқышы | N-0,5, В-17 | 848,0 | килограмм |
| 535 | Aminostim минералды тыңайтқышы | N-14, C-75 | 2322,0 | килограмм |
| 536 | "Sancrop" кешенді тыңайтқышы | N-1, C-26 | 5402,0 | килограмм |
| 537 | 11-0-0 + 15 MgO (MN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-11, MgO-15 | 228,0 | килограмм |
| 538 | PLANTIN FER 648 тыңайтқышы | Fe-6,0 | 4000,0 | килограмм |
| 539 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% органикалық азот-8,2% ,органикалық заттар амин қышқылдарының қоспасы-51% | 3250 | литр |
| 540 | PLANTIN ROOT | N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органикалық азот-0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3-1,6%, Zn-0,1013%, органикалық заттар (сулы ерітіндідегі амин қышқылдары мен витаминдер қоспасы)-20% | 6000 | литр |
| 541 | 0-60-20 маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-60, K2O-20 | 719,0 | килограмм |
| 542 | 0-40-40+Micro маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-40, K2O-40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 543 | "Magnesium Sulphate" маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | МдО-16%, ЅО3-32% | 161,0 | килограмм |
| 544 | Феррилен (Ferrilene) тыңайтқышы | Fe-6,0 (EDDHSA) | 3929,0 | килограмм |
| 545 | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) тыңайтқышы | Fe-6,0 (EDDHSA орто-орто) |
| 546 | Феррилен Триум (Ferriline Trium) тыңайтқышы | Fe-6,0 (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0 (EDTA), K2O-6,0 |
| Сұйық тыңайтқыштар | | | | |
| 575 | МЕГАМИКС-Профи минералды тыңайтқышы | N-0,50, K2O-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 | 1700,0 | литр |
| 576 | МЕГАМИКС-Калий минералды тыңайтқышы | N-2,0, K2O-11,0, 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 | 1250,0 | литр |
| 577 | Калий маркалы МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы | N-2,0, K2O-11,0, 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 |
| 578 | МЕГАМИКС – Магний-Цинк минералды тыңайтқышы | N-1,5, SО3-13,0, MgO-4,0, Zn-4,0 | 1650,0 | литр |
| 579 | МЕГАМИКС-Семена минералды тыңайтқышы | N-5, P2О5-0,50, K2О-5,0, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | 1719,0 | литр |
| 580 | Семена маркалы МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы | N-5, P2О5-0,50, K2О-5,0, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
| 581 | МЕГАМИКС-Азот минералды тыңайтқышы | 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 | 1345,0 | литр |
| 582 | Азот маркалы МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 583 | МЕГАМИКС-Бор минералды тыңайтқышы | N-5, B-10 | 1495,0 | литр |
| 584 | Бор маркалы МЕГАМИКС кешенді тыңайтқышы | N-5, B-10 |
| 585 | МЕГАМИКС – Сера минералды тыңайтқышы | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,0, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1800,0 | литр |
| 586 | МЕГАМИКС – Фосфор минералды тыңайтқышы | N-5,0, P2O5 -19, K2О-5,0, ЅО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 | 2000,0 | литр |
| 587 | "Зеромикс" сұйық кешенді микротыңайтқышы | Ag-0,3, B-0,33, Cu-0,45, Zn-0,8, Mn-0,8, Mo-0,1, Co-0,03 | 7102,0 | литр |
| 588 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | K2O-5,8, P2O5-3,7, Ag-500+/-50, Mo-0,13, Se-0,043, полигексаметилен бигуанид гидрохлориді≤500 мг/л, күміс нитраты≥0,11, аммоний молибдаты-0,09 | 4650,0 | литр |
| 589 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидті күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориды 100 мг/л |
| 590 | "ЭФИКА АЗОТ" маркалы ЭФИКА органминералды тыңайтқышы | N-9,0, Mg-3,0 | 945,0 | литр |
| 591 | "ЭФИКА МАГНИЙ" маркалы ЭФИКА органминералды тыңайтқышы | N-4,0, Mg-2,5 |
| 592 | ЭФИКА БОР органминералды тыңайтқышы, маркасы | N-4,0, B-9,5 | 1645,0 | литр |
| 593 | "ЭФИКА РК" маркалы ЭФИКА органминералды тыңайтқышы | P-9,0, K-8,0 | 1845,0 | литр |
| 594 | "ЭФИКА МЫРЫШ" маркалы ЭФИКА органминералды тыңайтқышы | N-1,0, Zn-3,0 | 1128,0 | литр |
| 595 | маркасы ЭФИКА МАКРО органикалық-минералды тыңайтқышы | N-2,0%; K-2,0%; P-0,5%; Zn-0,08%; Mg-0,8%; Cu-0,5%; Mn-2,0% | 1945,0 | литр |
| 596 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,01, Zn-0,08 | 1786,0 | литр |
| 597 | Ferti Macro | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | 2150,0 | литр |
| 598 | Ferti Micro | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | 2650,0 | литр |
| 599 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950,0 | литр |
| 600 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2000,0 | литр |
| 601 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2411,0 | литр |
| 602 | Ferti Macro K | N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,07 | 2100,0 | литр |
| 603 | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,01, Zn-0,066 | 2098,0 | литр |
| 604 | К маркалы Меристем | N-3, K2O-31 | 3150,0 | литр |
| 605 | Са маркалы Меристем | N-9,7, Ca-17. бос амин қышқылдары-2 | 2135,0 | литр |
| 606 | В маркалы Меристем | Суда еритін бор (С): 11% | 3795,0 | литр |
| 607 | В-Мо маркалы Меристем | Суда еритін бор (С): 4% суда еритін молибден Мо: 4% | 6536,0 | литр |
| 608 | Са-В маркалы Меристем | Суда еритін кальций (Са): 7% Суда еритін бор (С): 1% | 6370,0 | литр |
| 609 | Микро mix маркалы Меристем | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255,0 | килограмм |
| 610 | Микро Zn (ЭДТА) – 14% Меристем | Zn: 14% | 5415,0 | килограмм |
| 611 | Микро Бор Меристем | С: 21% динатрий октаборат тетрагидраты | 1990,0 | килограмм |
| 612 | Madram G | (N): 5 (K2O): 2.5 (Ca): 7.5 | 1400,0 | литр |
| 613 | Са маркалы Кафом | (N):2.8 (Р2О5): 20 (К2О): 5 (Са): 5 | 3925,0 | литр |
| 614 | Cu маркалы Кафом | (P2O5):15 (K2O): 15 (Cu): 1 | 4100,0 | литр |
| 615 | Mg маркалы Кафом | P2O5-40, MgO-10 | 5326,0 | литр |
| 616 | Zn маркалы Кафом | (Р2О5):30 (К2О): 5 (Zn): 8.5 | 4350,0 | литр |
| 617 | "BORON" сұйық бор тыңайтқышы | N-4, B-9 | 1786,0 | литр |
| 618 | PROMOSTART | N-30 | 3432,0 | литр |
| 619 | "Promostart" тыңайтқыш | N-30 | 3432,0 | литр |
| 620 | Naturamin-B тыңайтқышы | N-0,6, B-10, бос амин қышқылдары-4, органикалық заттар-4 | 3828,0 | литр |
| 621 | Raiza тыңайтқышы | N-4,5, бос аминқышқылдары-12 | 3960,0 | литр |
| 622 | Naturmix-L тыңайтқышы | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696,0 | литр |
| 623 | "Basfoliar 36 Extra SL" тыңайтқышы | N-27, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,05, Zn-0,01 | 3960,0 | литр |
| 624 | Mega кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, C-3, амин қышқылдары-2 | 2240,0 | литр |
| 625 | Super Amino Cal кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, CaO-14, B-0,2, амин қышқылдары-2 | 2500,0 | литр |
| 626 | BACTOLIKS-maximus кешенді органминералды тыңайтқышы | N-8%, С-25%, амин қышқылдары-5% | 3000,0 | литр |
| 627 | ISAPTION кешенді органминералды тыңайтқышы | N-3, C-8, амин қышқылдары-8 | 2750,0 | литр |
| 628 | Doping-ENERGY кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, C-8, амин қышқылдары-2 | 2750,0 | литр |
| 629 | BLOOM SET кешенді органминералды тыңайтқышы | N-0,5, C-8, Zn-1, B-0,05, амин қышқылдары-6 | 2240,0 | литр |
| 630 | Super Gel K кешенді органминералды тыңайтқышы | N-4, K2O-17, амин қышқылдары-1,5 | 2425,0 | литр |
| 631 | Ideal Boron микротыңайтқыштары | N-0,5, B-8,5 | 2000,0 | литр |
| 632 | Captan Cu микротыңайтқыштары | N-3, Cu-5,5 | 2250,0 | литр |
| 633 | GUARD микротыңайтқыштары | N-3, Cu-5 | 2000,0 | литр |
| 634 | King Zn микротыңайтқыштары | N-3, Zn-14 | 1750,0 | литр |
| 635 | ZNRAC микротыңайтқыштары | N-0,5, Zn-20 | 2000,0 | литр |
| 636 | Ideal AntiSalt микротыңайтқыштары | N-0,5, MgO-0,1 | 2250,0 | литр |
| 637 | MICRO микротыңайтқыштары | N-2,5, B-0,8, Cu-0,4, Fe-4,5, Mo-0,02, Mn-2, Zn-4,5 | 2500,0 | литр |
| 638 | KALIBRE тыңайтқыштары | N-5, K2O-20 | 3000,0 | литр |
| 639 | Power K тыңайтқыштары | K2O-30 | 3250,0 | литр |
| 640 | Ideal P60 тыңайтқыштары | N-0,5, P2O5-55 | 2750,0 | литр |
| 641 | "БиоАзоФосфит" кешенді биотыңайтқышы | K-0,5, N-0,02, P-0,02, өсуді ынталандырушы бактериялар Raoultella spp және Serratia spp≥2\*10^9 КОЕ/мл | 893,0 | литр |
| 642 | "ГидроСера" агрохимикаты | N-0,19, P2O5-0,025 мг/кг, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, Mg-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325,0 | литр |
| 643 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2 | 4000,0 | литр |
| 644 | FOLIAPLANT K52 | N-3,3, K2O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,0490, Mn-0,0396, Mo-0,054, Zn-0,0295 | 2075,0 | литр |
| 645 | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200,0 | литр |
| 646 | FERRO 9 | Fe-6,3 | 3825,0 | литр |
| 647 | FERTYAX | N-6,3, P2O5-13,2, SO3-3,4, B-2,0, Cu-2,4, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg | 5500,0 | литр |
| 648 | Reasil Forte Семя Старт тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 6, оның ішінде(N) органикалық - 2, оның ішінде(N) несепнәр - 4, Фосфор(P2O5) - агентпен - 2,5, Калий(K2O) агентпен - 2,5, Магниймен(MgO) агентпен - 2,5, Бормен(B) борэтанолин - 2, Кобальт(Co) агентпен - 0,1. Мыс(Cu) агентпен - 1, Темір(Fe) агентпен - 1,2, Марганец(Mn) агентпен - 1,2, Молибден(Mo) агентпен - 0,25, Мырыш(Zn) агентпен - 1,2, Гумин қышқылдары (Гуматтар) - 0,25, Гидроксикарбон қышқылдары - 20, Амин қышқылдары -8 | 2600,0 | литр |
| 649 | Reasil Forte Семя Старт тыңайтқышы | N-6,0, P2O5-2,5, K2O-2,5, Mn-1,2, Zn-1,2, B-2,0, Mo-0,25, Fe-1,2, Cu-1,0, Co-0,1, рН -7,2, Гидроксикарбонды және амин қышқылдары-28,0 |
| 650 | RADIX CAL | СаО – 14,96, N нитратты – 6,93, Fe – 0,02 органикалық қышқылдар 163 г/л | 1683,0 | литр |
| 651 | RADIX Cal 5 | CaO-14,0%w/v, MgO-2,80%w/v, B-0,14%w/v, Mo-0,07%w/v, Co-0,007%w/v |
| 652 | RADIX TIM FORTE+ | бос аминқышқылдары -5,76% w/v, N-3,72% w/v, P2O5-11,08%w/v, K₂O-4,08%w/v, Zn-0,50%w/v, Mn-0,20%w/v, B-0,20, Mo-0,02%w/v, Fe-0,09%w/v | 4291,0 | литр |
| 653 | FOLCROP STIM | N-8,06% w/v, бос аминқышқылдары-5,76 % вт/в, органикалық заттар + стимуляторлар-13,40 % w/v | 5988,0 | литр |
| 654 | FOLCROP B-Mo | N-6,40% w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, бос аминқышқылдары-12,28 % w/v | 2416,0 | литр |
| 655 | FOLCROP COMBI | B-0,38%w/v, Cu-0,15%w/v, Fe-5,10%w/v, Mn-2,50%w/v, Mo-0,10%w/v, Zn-0,21%w/v | 1969,0 | литр |
| 656 | FORCROP K35 | K₂O-35,0%w/v | 2729,0 | литр |
| 657 | FORCROP GOLDEN 10-14-4 | Nжалпы – 10,36%,Р2О5 – 14,24%, К2О – 3,88%, МgО в/р – 0,38%, В в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%, амин қышқылдары - 10,61% | 2327,0 | литр |
| 658 | FORCROP KAMIN | К2О в/р – 36%, амин қышқылдары – 7% | 2104,0 | литр |
| 659 | PROTEC Al | Cu-2,24%w/v, Fe-2,56%w/v, Mn-0,96%w/v, Zn-0,64%w/v | 2773,0 | литр |
| 660 | FRUITBOOSTER+ | N аммиакты – 3,46%, К2О – 1,96%, В в/р – 1,15%, Қ/қ Мо – 0,11%, амин қышқылдары - 11,55% | 4827,0 | литр |
| 661 | FOLCROP TITAN | бос аминқышқылдары-11,55% w/v, N-3,46% w/v, К₂O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, балдырлар сығындысы-9,47%w/v | 2640,0 | литр |
| 662 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148,0 | литр |
| 663 | FOSCROP K | P₂O₅-42,0%w/v, K₂O-28,0%w/v | 3131,0 | литр |
| 664 | HAF PLUS | N-5, B-0,2, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,07 | 3050,0 | литр |
| 665 | HAF ALFA 30% | N-3,5, Mn-1,5, Zn-1,5 |
| 666 | HAF N | N-25 | 1400,0 | литр |
| 667 | HAF P | N-3, Р2О5-30 |
| 668 | HAF K | K2O-28 | 1425,0 | литр |
| 669 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2100,0 | литр |
| 670 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, бос L-амин қышқылдары-6 |
| 671 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органикалық заттар-13 | 875,0 | литр |
| 672 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органикалық заттар-20, бос L-амин қышқылдары-6 | 4150,0 | литр |
| 673 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N: 1,2 Fe: 1 Mn: 0.5 Zn:0,5 | 5800,0 | литр |
| 674 | ТҰҚЫМДАРҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N: 7,2 (Р2О5): 5 (К2О): 5 B: 0.1 Fe 0,25 Zn: 0,5 | 4760,0 | литр |
| 675 | "AGRI-FOLIAR" минералды тыңайтқышы | N-5,2, B-0,102, SO2-3,6, Mn-0,512, Zn-0,816, Mo-0,022, Cu-0,100, Fe-0,110 | 2250,0 | литр |
| 676 | "AGRI Cu" минералды тыңайтқышы | N-1, Cu-7 | 2100,0 | литр |
| 677 | "AGRI-N" минералды тыңайтқышы | N-18,3, Fe-0,1087, Zn-0,1087 | 1550,0 | литр |
| 678 | "AGRI N+" минералды тыңайтқышы | N-30 | 2250,0 | литр |
| 679 | "AGRI P/K" минералды тыңайтқышы | P2O5-27,8, К2O-19,2 | 3900,0 | литр |
| 680 | "AGRI FULVO" минералды тыңайтқышы | N-3,7, P2O5-1, К2O-1, SO3-6 | 1500,0 | литр |
| 681 | "AGRI ANTISALT" минералды тыңайтқышы | N-7, Ca-13 | 1650,0 | литр |
| 682 | "AGRI B" минералды тыңайтқышы | N-3,2, B-10 | 2100,0 | литр |
| 683 | "AGRI Mo" минералды тыңайтқышы | N-3,2, Mo-6,8100, Fe-0,8400 | 5400,0 | литр |
| 684 | "AGRI AMINO-L 39" минералды тыңайтқышы | N-6,6 | 2400,0 | литр |
| 685 | "AGRI FLOWER" минералды тыңайтқышы | N-3,5, P2O5-10, B-1, Mo-0,5000 | 2500,0 | литр |
| 686 | "ECONATUR AGRI-SUPER-CA" минералды тыңайтқышы | N-1, CaO-30 | 1500,0 | литр |
| 687 | "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" минералды тыңайтқышы | N-1,02, P2O5-3,1, К2O-7,25, B-0,11, Fe-0,15, Mo-0,21, MgO-0,52 | 2250,0 | литр |
| 688 | "ECONATUR SUPERCALCIO" минералды тыңайтқышы | N-1, CaO-30 | 1500,0 | литр |
| 689 | "PLANTROOT" минералды тыңайтқышы | N-12 | 5300,0 | литр |
| 690 | "FOLIFOL" минералды тыңайтқышы | N-6 | 2850,0 | литр |
| 691 | "CHROMASTIM" минералды тыңайтқышы | N-3, К2O-7 | 5900,0 | литр |
| 692 | "AGRI-PH" минералды тыңайтқышы | N-3,8, P2O5-15,4 | 2750,0 | литр |
| 693 | "NS FORCE 60" минералды тыңайтқышы | N-11,7, SO3-47,6, B-0,0140, Cu-0,039, Fe-0,0780, Mn-0,0749, Mo-0,016, Zn-0,0187 | 1750,0 | литр |
| 694 | Аминосит 33 (Aminosit 33) тыңайтқышы | бос аминқышқылдары-33, жалпы саны органикалық заттар-48, N-9,8 | 4197,0 | литр |
| 695 | Руткат (Rutkat) тыңайтқышы | бос аминқышқылдары-10, полисахаридтер-6,1, ауксиндер-0,6, Р2O5-4, K2O-3, Fe-0,4 | 6060,0 | литр |
| 696 | SICOGREEN-L super P | N-6,5, P-25, K-6,5, TE | 2050,0 | литр |
| 697 | Sicogreen-L Amino | N-9, амин қышқылдары-766 г/л | 3675,0 | литр |
| 698 | АГРИ M40 | Барлығы органикалық заттар-35, N-1, Р-0,1, К-2,5 | 2503,0 | литр |
| 699 | Контролфит Cu | мыс глюконаты-6,5 | 3237,0 | литр |
| 700 | Контролфит Si | SiO-17, K-7 | 2845,0 | литр |
| 701 | Контролфит РК | P-30, K-20 | 2650,0 | литр |
| 702 | Фертигрейн Свекловичный | N-3,5, Р-2, Mn-1, B-0,3, S-2, амин қышқылдары-7 | 2744,0 | литр |
| 703 | Фертигрейн Фолиар | Амин қышқылдары, барлығы-10, Органикалық заттар-40, N-5, Zn-0,75, Mn-0,5, B-0,1, S-4, Fe-0,1, Cu-0,1, Mo-0,02, Co-0,01 | 2609,0 | литр |
| 704 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3, Zn-1, Co-0,5, Mo-1, амин қышқылдары-9, L-амин қышқылдары-6,5, сығынды теңіз балдырлар-4, органикалық заттар-30 | 4912,0 | литр |
| 705 | Фертигрейн Старт | N-3, Zn-1, амин қышқылдары-9, L-амин қышқылдары-6,5, сығынды теңіз балдырлар-4, органикалық заттар-30 | 4002,0 | литр |
| 706 | Текамин Брикс | сығынды теңіз балдырлар-10, органикалық заттар-20, К-18, В-0,2 | 3863,0 | литр |
| 707 | Текамин Флауэр | амин қышқылдары-3, N-3, Р-10, В-1, Mo-0,5 | 3575,0 | литр |
| 708 | Текамин Макс | амин қышқылдары-14,4, N-7, органикалық заттар-60 | 2365,0 | литр |
| 709 | Текамин Раис | "L"-амин қышқылдары-4,7, сығынды теңіз балдырлар-4, органикалық заттар-22, N-5,5, K-1, Zn-0,15, Mn-0,3, B-0,05, S-4, Fe-0,5, Cu-0,05 | 4234,0 | литр |
| 710 | Текамин Текс Фрут | Zn-0,05, B-0,14, Mg-0,7, Mo-0,02, Ca-12, жалпы қант-18 | 4296,0 | литр |
| 711 | ТЕКАМИН 31/ ТЕКАМИН 31 | Амин қышқылдары-33% азот-9% | 2949,0 | литр |
| 712 | Текнокель Амино Бор | N-5, B-этаноламин-10, L-амин қышқылдары-6 | 2694,0 | литр |
| 713 | Текнокель Амин БМо | L-амин қышқылдары-1,0, N-5,0, B суда еритін-10,0, Мо-0,02 | 2901,0 | литр |
| 714 | Текнокель Амин кабинасы | Ca-10, N-10, B-0,2, L-амин қышқылдары-6 | 2511,0 | литр |
| 715 | Текнокель Амин Fe | N-2,5, Fe-6, L-амин қышқылдары-6 | 2814,0 | литр |
| 716 | Текнокель Аминосы К | N-0,9, K-20, L-амин қышқылдары-5 | 2538,0 | литр |
| 717 | Текнокель Амин Mg | N-6, Mg-6, L-амин қышқылдары-6 | 1812,0 | литр |
| 718 | Текнокель Амин қоспасы | N-2, Zn-0,7, Mn-0,7, B-0,1, Fe-3, Cu-0,3, Mo-0,1, L-амин қышқылдары-6, | 2064,0 | литр |
| 719 | Текнокель Амин Zn | N-1,5, Zn-8, L-амин қышқылдары-6 | 2443,0 | литр |
| 720 | Текнокель амин Мо | N - 4, Mo - 8, L-амин қышқылдары - 4 | 5893,0 | литр |
| 721 | Текнокель Амин ZnMn | N - 1,5, Zn - 5, Mn-3, L-амин қышқылдары - 6 | 3195,0 | литр |
| 722 | Текнокель N | N-20, Zn-0,1, Fe-0,1, pH-4 | 1586,0 | литр |
| 723 | Технофит РH | поли-гидрокси-карбон қышқылдары-20 | 3130,0 | литр |
| 724 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси-қышқылдар - 20, (этилендиокси)диметанол-0-1 |
| 725 | Текнокель Амин Mn | N-3,0, Mn-6,0, L-амин қышқылдары-6,0 | 2633,0 | литр |
| 726 | SAMPPI тыңайтқыш | KNO3-6, C6H8O7-5, Ca(H2PO4)2-5, Na2-EDTAх2H2O-3,5, MnCl2х4Н2O-3,2, NaNO3-2, FeCl3х6Н2O-2, H3BO3-1, Cu(NO3)2х3Н2O-0,2, (NH4)6Mo7O24х4Н2O-0,2 | 4322,0 | литр |
| 727 | MANNI PLEX B-MOLY | N несепнәр - 5, В - 3,3, Мо - 0,5 | 2636,0 | литр |
| 728 | MANNI-PLEX Ca | N нитратты-8,0, Ca-10,0 | 2789,0 | литр |
| 729 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы -3,0 (оның ішінде N нитратты-2,8, N несепнәр-0,2), Zn-7,0 | 2698,0 | литр |
| 730 | MANNI-PLEX K | K2O-20,0 | 2808,0 | литр |
| 731 | BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS | N нитратты-1,8, N амидті-0,2, B-0,5, Mn-1,5, Zn-1,5 | 2600,0 | литр |
| 732 | B-FOL | борэтаноламин түріндегі бор (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л | 2470,0 | литр |
| 733 | PLANT START 8-31-4 -export | N жалпы -8,0, оның ішінде аммонийлі P2O5-31,0, K2O-4,0, балдырлар сығындысы-4,0, альгин қышқылы-0,033, маннитол-0,12 | 2964,0 | литр |
| 734 | BRANDT PROMINO V | N жалпы -6,3, N органикалық-2,1, органикалық көміртек - 8,4, амин қышқылдары-15,0 | 2886,0 | литр |
| 735 | SEMELE | P2O5-32,0, K2O-23,0 | 2496,0 | литр |
| 736 | AMINOTOP | N-31,4, K2O-21, Бастап-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | 2500,0 | литр |
| 737 | ADOB BORON | B-11,1, N-5,8 | 2000,0 | литр |
| 738 | AgroArgentum® Forte | N-9, P-6 | 140000,0 | литр |
| 739 | Agroleaf power calcium 12-5-19+9CaO+2,5MgO+TE | N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357,0 | тонна |
| 740 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 |
| 741 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 |
| 742 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 743 | Root Promoter | Балдырлар сығындысы (Seaweed extract) 200 г/л, Органикалық заттар (Organic matter) 80 г/л, Фосфор қайта есептегенде P2O5 25 г/л, Калий К-ға шаққанда2Шамамен 60 г/л, Азот (N) жалпы 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л | 2550,0 | литр |
| 744 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (К2О)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Теңіз балдырларынан алынған сығынды (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л | 3150,0 | литр |
| 745 | Seaweed Boron | Суда еритін бор B2O3≥200 г/л, Жалпы азот (N)≥40 г/л, Теңіз балдыры сығындысы ≥200 г/л, Органикалық заттар г/л, Су-Қалғаны | 3350,0 | литр |
| 743 | Nano Silica | NH2-15,6, SiO2-2,25 | 7750,0 | литр |
| 744 | "pH-BEST" минералды тыңайтқышы | N-26, P2O5-3 | 603,0 | литр |
| 745 | CELLERATE | Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Мырыш- 40г/кг | 14329,0 | литр |
| 749 | МС Cream (МС Kрем) тыңайтқышы | Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормондар, амин қышқылдары, бетаин | 5512,0 | литр |
| 750 | МС Set (МС Сет) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, бетаин, амин қышқылдары | 3777,0 | литр |
| 751 | Мегафол (Megafol) тыңайтқышы | N-3,0, K2О-8,0, С-9,0, фитогормондар, бетаин, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары | 3575,0 | литр |
| 752 | Радифарм (Radifarm) тыңайтқышы | N-3,0, K2O-8,0, C-10,0, Zn (EDTA), витаминдер, сапонин, бетаин, белоктар, амин қышқылдары | 7984,0 | литр |
| 753 | Retrosal кешенді тыңайтқышы | Ca-8,0, Zn-0,2 (EDTA), витаминдер, осмолиттер, бетаин, белоктар, амин қышқылдары | 2364,0 | литр |
| 754 | Sweet (Свит) кешенді тыңайтқышы | ОаО-10,0, MgO-1,0, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), бғмо-, ди-, үш-, полисахаридтер | 7986,0 | литр |
| 755 | Viva (Вива) кешенді тыңайтқышы | N-3,0, K2O-8,0, C-8,0, Fe-0,02 (EDDHSA), полисахаридтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары, тазартылған қарашірік қышқылдары | 3136,0 | литр |
| 756 | YieldOn тыңайтқышы | N-3,0, K2O-3,0, C-10,0, Mo-0,2, Mn-0,5, Zn-0,5, GEA689 | 2812,0 | литр |
| 757 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N-5,0, K2O-6,0, C-7,5, Mn-0,2, Zn-0,2 | 3489,0 | литр |
| 758 | STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) | N-5, Zn-2, Mn-1, амин қышқылдары-20 | 3500,0 | литр |
| 759 | Stoller Excellence | бос аминқышқылдары-28, жалпы азот-7, аммиак азоты-1,3, органикалық азот-4,3, мочевина азоты-1,4, C-22, Zn-0,5, Mn-1,5 | 3300,0 | литр |
| 760 | VIGOR SEED | Суда еритін мырыш-2,5 м/м, суда еритін марганец-2,5 м/м | 10500,0 | литр |
| 761 | VIGOR SEED | Mn-0,8, Zn-1,2, маннитол-0,1, қоңыр балдырлар сығындысы |
| 762 | VIGOR COMPLEX | N-10, CaO-7, MgO-2, Zn-1, B-0,1 | 3620,0 | литр |
| 763 | STARTERMn PLATINUM | N-5, B-0,3, Cu-0,3, Mn-5, Mo-0,05, Zn-3, SO3-11,5 | 3400,0 | литр |
| 764 | NITROPLUS 18 | N-18, CaO-7 | 2500,0 | литр |
| 765 | SUGAR MOVER Zn | N-4, B-4, Cu-0,15, Mo-0,015, Zn-4 | 4500,0 | литр |
| 766 | HARVEST PLUS | N-5, P2O5-18, K2O-3, B-0,1, Cu-0,1, Fe-0,3, Mn-0,3, Mo-0,05, Zn-0,3 | 4000,0 | литр |
| 767 | Harbest | жалпы азот-15, амидті азот-15, CaO-12 | 2285,0 | литр |
| 768 | BIOFORGE | N-10,5, K2O-5, Co-0,02, Mo-0,02 | 16000,0 | литр |
| 769 | N-BALANCER | N-3,7, B-9, Mo-0,03 | 4100,0 | литр |
| 770 | WUXAL Bio Aminoplant | N-2, P2O5-2, K2O-2, амин қышқылдары-12,50 | 3000,0 | литр |
| 771 | WUXAL Bio Vita | N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7, фитогормондар негізінде Ascophyllum nodosum | 5750,0 | литр |
| 772 | WUXAL Boron pH | N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,01 | 5000,0 | литр |
| 773 | Wuxal Calcium | N-10, CaO-15, MgO-2, B-0,05, Cu-0,04, Fe-0,05, Mn-0,1, Zn-0,02, Mo-0,01 | 3750,0 | литр |
| 774 | WUXAL Combi Plus | N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,01, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 | 4500,0 | литр |
| 775 | WUXAL Microplant | N-5, K2O-10, MgO-3, SO3-13, B-0,3, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1,5, Zn-1, Mo-0,01 | 7000,0 | литр |
| 776 | WUXAL Sulphur | N-15, SO3-53, B-0,01, Cu-0,04, Fe-0,02, Mn-0,012, Zn-0,04, Mo-0,01 | 3500,0 | литр |
| 777 | WUXAL Terios Universal | N-7,5, P2O5-10,7, SO3-7,5, Cu-1,77, Mn-1,1, Zn-1,79, Mo-0,36 | 9000,0 | литр |
| 778 | WUXAL Universal | N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,006, Zn-0,71, Mo-0,02 | 5000,0 | литр |
| 779 | WUXAL Zinc Plus | N-5, Zn-8 | 6750,0 | литр |
| 780 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | органикалық заттар-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,02, Bacillus spp, және басқалар ростостимуляциялаушы бактериялар≥2\*10^9 КТБ/мл | 1250,0 | литр |
| 781 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары)-кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 |
| 782 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) - кемінде 5, Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор- 0,015 | 1786,0 | литр |
| 783 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26, су≤60 | 2455,0 | литр |
| 784 | Аминозол тыңайтқышы | аминокислоты-56-58%, N-9,4% | 8151,0 | литр |
| 785 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот-7,3, органикалық заттар-22 | 3571,0 | литр |
| 786 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2 Органикалық азот (N): 3,2 Бос аминқышқылдары: 10 рН (1 ерітінді): 4,1 | 2864,0 | kитқ |
| 787 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдары 12,5, Жалпы азот 11,Нитрат азоты 3,1, Мочевина азоты 3,3, Органикалық азот 4,6,Кальций 5,7 | 3245,0 | литр |
| 788 | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, оның ішінде В-10,6-11 | 2627,0 | литр |
| 789 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20 L-a-амин қышқылдары-4 | 7874,0 | литр |
| 790 | L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Зн-5,9, Р-19, S-5,3, N-3 | 2627,0 | литр |
| 791 | L 44 Mn +Mg+S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 |
| 792 | Terra-Sorb® Complex тыңайтқышы | бос аминқышқылдары-20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,01 | 8727,0 | литр |
| 793 | Terra-Sorb® Foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
| 794 | Millerplex (Миллерплекс) органминералды тыңайтқышы | N-3, P2O5-3, K2O-3, теңіз балдырларының сығындысы | 10681,0 | литр |
| 795 | Millerstart органминералды тыңайтқышы | теңіз балдыры сығындысы - 99,5, Мырыш(Zn) -0,5 | 13556,0 | литр |
| 796 | Тио-Сул тыңайтқышы | аммоний тиосульфаты-55-65, N-12, S-26 сулы ерітіндісі | 750,0 | литр |
| 797 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468,0 | литр |
| 798 | Premiant Omega, sl, | N-5, Ca-8, Zn-3 |
| 799 | AMINOQUELANT - K low pH | бос аминқышқылдары-5, К-25 | 7664,0 | литр |
| 800 | AMINOQUELANT Fe | бос аминқышқылдары-5, Fe-5, N-2 | 6798,0 | литр |
| 801 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627,0 | литр |
| 802 | RedoniQ Мырыш | N-4,8, Zn-1,1 |
| 803 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252,0 | литр |
| 804 | RedoniQ Антистрес amino | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727,0 | литр |
| 805 | "Страда Р" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,016 | 2650,0 | литр |
| 806 | "Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,048, B-0,01, Mo-0,01, Fe-0,016, Cu-0,048, Co-0,01, Se-0,001 | 1625,0 | литр |
| 807 | "Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-0,005, Zn-0,005, В-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Со-0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O-12, SO3-3,5 |
| 808 | "Страда N" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, В-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,08, Se-0,015 | 1500,0 | литр |
| 809 | "Микромак" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2О5-0,407, N-4,22 | 2541,0 | литр |
| 810 | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,06, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | 2925,0 | литр |
| 811 | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu: 0,6, Zn: 1,3, H: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Co: 0,08, Se:0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04, N: 0,4, K2O: 0,03, SO3:5,7, MdO: 1,32 |
| 812 | "Экомак" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | 2486,0 | литр |
| 813 | "Волски Моно-Железо" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқышы | Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0 | 2150,0 | литр |
| 814 | "Волски Моно-Цинк" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2555,0 | литр |
| 815 | "Волски Моно-Бор" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3010,0 | литр |
| 816 | "Волски Оптим KZ" сұйық органминералды тыңайтқышы | N-1,0 | 2565,0 | литр |
| 817 | Микрополидок Бор маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | Азот (N) -5, Mg-0,15, B-15, Mo-0,35, глутамин қышқылы-0,002г/л | 5434,0 | литр |
| 818 | Микрополидок Плюс маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | Азот (N)-20, Фосфор (P205)-12, калий (K2O)-10, S-0,15, Mg-0,11, Fe (ЭДТА)-0,11, Mn(ЭДТА)-0,06, B-0,01, Zn(ЭДТА)-0,02, Біргеu(ЭДТА)-0,021, Mo-0,05, Co-0,002, Глутамин қышқылы-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2422,0 | литр |
| 819 | Микрополидок Цинк маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | Азот (N)-15, S-4, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12, Глутамин қышқылы-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2750,0 | литр |
| 820 | Микрополидок Моно Күкірт маркалы Агрохимикат Микрополидок Моно | Жалпы азот (N) -7,4 Күкірт (SO3) -14,0 ; глицин - 10,0 ; | 2650 | литр |
| 821 | Микрополидок моно Темір маркалы Агрохимикат Микрополидок моно | Жалпы азот (N) -13,3 ; Марганец (Mn) 1,0 ; Темір (Fe) 15,0 ; глицин 10,0 . |
| 822 | Микрополидок Моно Кальций маркалы Агрохимикат Микрополидок моно | Жалпы азот (N) -13,0 ; Кальций (Ca) 14,0 ; глицин 10,0 . |
| 823 | Микрополидок Моно Магний маркалы Агрохимикат Микрополидок Моно, | Жалпы азот (N) -19,1 ; Магний (Mg) 14,0 ; глицин 10,0 . |
| 824 | Микрополидок моно Марганец маркалы Агрохимикат Микрополидок моно | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 |
| 825 | Микрополидок Моно Мыс маркалы Агрохимикат Микрополидок Моно, | Жалпы азот (N) -15,0 ; Фосфор (P2O5) 3,3 Мыс (Cu) 14,0 ; Марганец (Mn) 1,0 ; глицин 10,0 |
| 826 | Микрополидок Моно Молибден маркалы Агрохимикат Микрополидок Моно | Жалпы азот (N) -10,3 ; Фосфор (P2O5) 3,3 ; Бор (B) 1,5 , Молибден (Mo) 8,5 , глицин 10,0 |
| 827 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules-100 колония/мл, Trichoderma>1\*10^8 спора/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium>2\*10^8 спора/мл, Fe-2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400,0 | литр |
| 828 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules-20 колония/мл, Trichoderma>2\*10^7 спора/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium>4\*10^7 спора/мл, Fe-2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518,0 | литр |
| 829 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules-10 колония/мл, Trichoderma>1\*10^7 спора/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium>2\*10^7 спора/мл, Fe-2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942,0 | литр |
| 830 | CAL-HIGH | Ca-6 | 1568,0 | литр |
| 831 | POTATO START | N-5, P2O5-25, K2O-5 | 750,0 | литр |
| 832 | SEED START A | Жалпы азот (N): 0 Қолжетімді фосфор (P₂O₅): 0 Еритін калий (K₂O): 2 | 2888,0 | литр |
| 833 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы (Pongamia glabra) | 1744,0 | литр |
| 834 | Prairie Pride A тыңайтқышы (1-3-3) | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1100,0 | литр |
| 835 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 |  |  |
| 836 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9, Mg-9,15, Cu-3, Mn-9,1, Zn-4,9 | 4163,0 | литр |
| 837 | Yara Vita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150,0 | литр |
| 838 | YaraVita BRASSITREL PRO тыңайтқышы | N-4,5, Ca-5,8, CaO-8,1, Mg-4,6, MgO-7,7, B-3,9, Mn-4,6, Mo-0,3 | 3488,0 | литр |
| 839 | "Cerestart" кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2, Mn-7, Zn-7 | 4125,0 | литр |
| 840 | "POTENCIA" кешенді тыңайтқышы | N-10, C-33, L-амин қышқылы | 11161,0 | литр |
| 841 | HanseGuard тыңайтқышы | Жалпы азот (N): 9 азот. азота (NO3-N): 7 Азот амм. (NH4-N): 2 Калий оксиді (К2O): 6 Микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag): 1,1 | 18800,0 | литр |
| 842 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | Элементтік күкірт: 70 (күкірттің сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) | 2564,0 | литр |
| 843 | HanseAmino тыңайтқышы | амин қышқылдары-24, бос амин қышқылдары-13, құрғақ масса-32 | 2621,0 | литр |
| 844 | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары – 30; жалпы азот (N) – 6; суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 1; суда еритін калий оксиді (К2О) – 1 | 4363,0 | литр |
| 845 | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары – 2; жалпы азот (N) – 3,2; суда еритін бор (C) – 6 | 1920,0 | литр |
| 846 | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы азот (N) – 3, оның ішінде Амидті азот (NH2) – 3; суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 15; Иондық емес беттік белсенді зат – 25 | 2611,0 | литр |
| 847 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін калий оксиді (К2О) – 15; суда еритін калий диоксиді (SiO2) – 10 | 2854,0 | литр |
| 848 | QadamFerti Start тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары – 4; Жалпы азот (N) – 4; суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 8; суда еритін калий оксиді (К2О) – 3; Полисахаридтер – 15; Хелатталған күйдегі темір (Fe) (EDDHA) – 0,1; Хелатталған күйдегі мырыш (Zn нысанда (EDTA) – 0,02; Жүргізуші | 3818,0 | литр |
| 849 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары – 4; жалпы азот (N) – 4; суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) – 6; суда еритін калий оксиді (К2О) – 2; Полисахаридтер – 12; Хелатталған күйдегі темір (Fe) (EDTA) – 0,4; Хелатталған күйдегі марганец (Mn) (EDTA) – 0,2; Цин | 2278,0 | литр |
| 850 | Actiwave тыңайтқышы | N - 3,0; Калий (К2O) - 7,0; Fe (EDDHSA) - 0,50; Zn (EDTA) - 0,08; Органикалық көміртек (С) - 12,0; Органикалық заттар: 17,0 | 4589,0 | литр |
| 851 | Агрохимикат "Бороплюс" | өнімнің 1 литріндегі Бop (B) w/v - 15 | 2000,0 | литр |
| 852 | Кальбит С (Calbit C) тыңайтқышы | CaO-15,0 (LSA) | 2347,0 | литр |
| 853 | Контрол ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30(АМИДТІ АЗОТ) , Р2O5-17(ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | 3639,0 | литр |
| 854 | "Старт" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-5,5, полисахаридтер-7,0, N-4,5, P2O5-5,0, K2O-2,5, MgO-1,0, Fe-0,2, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,1, Mo-0,01 | 3450,0 | литр |
| 855 | "Универсал" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-10, N-6, K2O-3, SO3-5 | 3375,0 | литр |
| 856 | "Рост" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-4, N-4, P2O5-10, MgO-2, SO3-1, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1 |
| 857 | "Зерновой" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-7, N-5,5, P2O5-4,5, K2O-4, MgO-2, SO3-2, Fe-0,3, Mn-0,7, Zn-0,6, Cu-0,4, B-0,2, Mo-0,02, Co-0,02 |
| 858 | "Масличный" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-6, N-1,2, MgO-3, SO3-8, Fe-0,2, Mn-1, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02 |
| 859 | "Кукуруза" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-6, N-6, MgO-2, SO3-6, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,02 |
| 860 | "Свекла" маркалы Биостим органминералды тыңайтқышы | амин қышқылдары-6, N-3,5, MgO-2,5, SO3-2, Fe-0,03, Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 |
| 861 | Минералды Ультрамаг Бор тыңайтқыштары | B-11, N-3.7 | 1250,0 | литр |
| 862 | "Жүгері" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2, SO3-4,2, B-0,4, Cu-0,6, Fe-0,7, Mn-0,7, Mo-0,03, Zn-1,1, Ti-0,02 | 3150,0 | литр |
| 863 | "Майлы дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2,5, SO3-2,5, B-0,5, Cu-0,1, Fe-0,5, Mn-0,5, Mo-0,05, Zn-0,5, Ti-0,03 |
| 864 | "Дәнді дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2, SO3-4,5, Cu-0,9, Fe-0,8, Mn-1,1, Mo-0,05, Zn-1, Ti-0,02 |
| 865 | "Бұршақ дақылдары" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2, SO3-1, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,3, Co-0,02, Mn-0,4, Mo-0,036, Zn-0,3, Ti-0,02 |
| 866 | "Картоп үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2,5, SO3-2,5, B-0,4, Cu-0,2, Fe-0,3, Mn-0,6, Mo-0,05, Zn-0,65, Ti-0,03 |
| 867 | "Қызылша үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15, MgO-2, SO3-1,8, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,2, Mn-0,65, Mo-0,05, Zn-0,5, Ti-0,02, Na2O-3 |
| 868 | "Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | Mo-3,0, N-4,5 | 2400,0 | литр |
| 869 | "Калий" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 |
| 870 | "Кальций" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 |
| 871 | "Ультрамаг Супер Сера-900" агрохимикаты | SO3-70,0, N-5,0 | 3170,0 | литр |
| 872 | Супер Цинк-700"Ультрамаг | Zn-40,0, N-1,5 | 4107,0 | литр |
| 873 | Лебозол – Бор маркалы Лебозол тыңайтқышы | В-11 | 4260,0 | литр |
| 874 | Лебозол-Кальций маркалы Лебозол тыңайтқышы | СаО-16,7 | 3705,0 | литр |
| 875 | Лебозол- Калий 450 маркалы Лебозол тыңайтқышы | K2O-30, N-3 | 5100,0 | литр |
| 876 | Лебозол - Медь-Хелат маркалы Лебозол тыңайтқыштары | Cu-7 | 10135,0 | литр |
| 877 | Лебозол- Магний Нитрат маркалы Лебозол тыңайтқышы | MgO-10, N-7 | 3158,0 | литр |
| 878 | Лебозол – МагС маркалы Лебозол тыңайтқыштары | MgO-29,3, S-22 | 6148,0 | литр |
| 879 | Лебозол - Нитрат марганца 235 маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mn-15, N-7,7 | 4965,0 | литр |
| 880 | Лебозол- Молибден маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mo-15,6 | 35270,0 | литр |
| 881 | Лебозол- Сера 800 маркалы Лебозол тыңайтқышы | S-56 | 5140,0 | литр |
| 882 | Лебозол – Цинк 700 маркалы Лебозол тыңайтқышы | Zn-40 | 10475,0 | литр |
| 883 | Лебозол- РапсМикс маркалы Лебозол тыңайтқышы | S-9,2, СaO-8,7, Mn-4,8, B-4,1, Mo-0,5 | 7553,0 | литр |
| 884 | Лебозол - Полный уход тыңайтқышы | амин қышқылдары-11,6, N-9,4, K2O-2,7, MgO-1,7, Mn-1,5, P2O5-0,9, Zn-0,5, Cu-0,3, B-0,05 | 4275,0 | литр |
| 885 | Лебозол-ТриМакс маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mn-12, Zn-8,5, Cu-8,4 | 11675,0 | литр |
| 886 | Лебозол - Магфос тыңайтқышы | P2О5-30, MgO-6,8, N-3 | 7552,0 | литр |
| 887 | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7,8, N-6,8, Zn-4,2, Cu-2,2 | 5640,0 | литр |
| 888 | Лебозол-КвадроС маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mn-12,2, S-12, Zn-6, Сu-4,8 | 11011,0 | литр |
| 889 | Лебозол-Нутриплант 8-8-6 маркалы Лебозол тыңайтқышы | N-8, карбамидті азот-5,6, аммиакты азот-1,7, нитратты азот-0,7, Р2O5-8, К2О-6, микроэлементтер | 3640,0 | литр |
| 890 | Лебозол-Нутриплант 5-20-5 тыңайтқышы | N-5, аммиакты азот-4,2, карбамидті азот-0,9, Р2O5-20, К2О-5, микроэлементтер |
| 891 | Лебозол-Нутриплант 36 маркалы Лебозол тыңайтқышы | N-27, карбамидті азот-18, нитратты азот-5, аммиакты азот-4, Mg-3, микроэлементтер | 3600,0 | литр |
| 892 | COLORADO тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675,0 | литр |
| 893 | COLORSTAR тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
| 894 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7976,0 | литр |
| 895 | CALIBRA тыңайтқышы | MnCl2-2,64, ZnCl2-2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33 | 7637,0 | литр |
| 896 | Appetizer тыңайтқыш | GA142-995 г/л; марганец (Mn)-10, 67 г/л; мырыш (Zn) -10,67 г/л |
| 897 | Appetizer тыңайтқыш | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% |
| 898 | НЕРТУС АЗОМИКС 36 | N-36 | 1116,0 | литр |
| 899 | YaraVitaTM Azos 300TM тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 | 2250,0 | литр |
| 900 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6, Mg-19,9 , MgO-33,1 | 2700,0 | литр |
| 901 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 2750,0 | литр |
| 902 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625,0 | литр |
| 903 | YaraVita ZINTRAC 700 тыңайтқышы | Zn-40, N-1 |
| 904 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900,0 | литр |
| 905 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8, Mn-27,4 | 2900,0 | литр |
| 906 | YaraVitaTM Seedlift тыңайтқышы | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7500,0 | литр |
| 907 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | S-30, N-20 | 1975,0 | литр |
| 908 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | N-15,2, S-22,8, SO3-57 |
| 909 | SCUDO (СКУДО) тыңайтқыштары | N-3,5, S-11,3, Cu-9, амин қышқылдары және пептидтер-9 | 5450,0 | литр |
| 910 | TRAINER (ТРЕНЕР) тыңайтқыштары | N-5, Zn-0,005, Cu-0,003, амин қышқылдары және пептидтер-29 | 3675,0 | литр |
| 911 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750,0 | литр |
| 912 | Yara Vita AGRIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
| 913 | Азот маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | 1983,0 | литр |
| 914 | Вита маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы | Амин қышқылдары-15, SO3-9,3, Nбарлығы-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO-2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo-0,2, B-0,1, Co-EDTA-0,1, K2O-0,06, Ni-0,006 | 2838,0 | литр |
| 915 | Форс Рост маркалы Изагри-М минералды тыңайтқышы | Амин қышқылдары-15, SO3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарь қышқылы-1 | 2640,0 | литр |
| 916 | Форс Питание маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы | N-6,9, NO3-0,2, P2O5-0,55, K2O-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02, S-1,0 | 2640,0 | литр |
| 917 | Калий маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы | K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, 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 | 2554,0 | литр |
| 918 | Изагри Фосфор | (P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe- 0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02) | 1908,0 | литр |
| 919 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-15, K2O-5, SO3-30 | 4018,0 | литр |
| 920 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы | N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 | 6473,0 | литр |
| 921 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы | P2O5-35, K2O-23 | 2232,0 | литр |
| 922 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы | N-3, P2O5-33, Zn-10 | 2121,0 | литр |
| 923 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | N-3, P2O5-30, Mn-7 | 2009,0 | литр |
| 924 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы | N-11, P2O5-22, Cu-4 | 1965,0 | литр |
| 925 | "NPK маркалы Vittafos" кешенді тыңайтқышы | N-3, P2O5-27, K2O-18, B-0,01, Cu-0,02, Mn-0,02, Mo-0,01, Zn-0,02 | 5581,0 | литр |
| 926 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы | P2O5-30, K2O-20 | 1965,0 | литр |
| 927 | Plus маркалы Vittafos кешенді тыңайтқышы | N-2, P2O5-27, K2O-6 | 2009,0 | литр |
| 928 | Super K минералды тыңайтқышы | Р2О5-5, К2О-40 | 3884,0 | литр |
| 929 | Nitrokal минералды тыңайтқышы | N-9, CaO-10, MgO-5, Mo-0,07 | 2009,0 | литр |
| 930 | "Polystim Global" кешенді тыңайтқышы | N-8, P2O5-11, К2О-5 | 2054,0 | литр |
| 931 | "Folixir" кешенді тыңайтқышы | N-4, P2O5-8, K2O-16, Mg-2, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,05, Zn-0,1 | 2098,0 | литр |
| 932 | "Boramin" кешенді тыңайтқышы | N-0,5, B-10 | 1384,0 | литр |
| 933 | "Cabamin" кешенді тыңайтқышы | N-0,5, CaO-12, B-3 | 1741,0 | литр |
| 934 | Curamin Foliar минералды тыңайтқышы | N-3, Си-3, амин қышқылы-42 | 2232,0 | литр |
| 935 | Start-Up кешенді тыңайтқышы | N-6, C-24 | 1451,0 | литр |
| 936 | "Nematan" кешенді тыңайтқышы | N-2, амин қышқылы-25 | 2746,0 | литр |
| 937 | "Biostim" кешенді тыңайтқышы | N-1, С-3, амин қышқылы-6 | 25670,0 | литр |
| 938 | "Alginamin" кешенді тыңайтқышы | N-12, C-9,5 | 2456,0 | литр |
| 939 | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы | N-7, C-23 | 4241,0 | литр |
| 940 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы | N-7, C-24 | 2857,0 | литр |
| 941 | Vigilax минералды тыңайтқышы | N-6, C-23 | 2277,0 | литр |
| 942 | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқышы | N-3 | 2232,0 | литр |
| 943 | "Ammasol" кешенді тыңайтқышы | N-12, SO3-65 | 2947,0 | литр |
| 944 | "Kalisol" кешенді тыңайтқышы | К2О-25, ЅО3-42 | 3438,0 | литр |
| 945 | "Growcal" кешенді тыңайтқышы | N-9, CaO-18 | 603,0 | литр |
| 946 | BioStart минералды тыңайтқышы | N-3, Р2О5-30, Zn-7 | 2009,0 | литр |
| 947 | "Caramba" кешенді тыңайтқышы | N-20, C-11,4 | 759,0 | литр |
| 948 | "Calvelox" кешенді тыңайтқышы | CaO-12 | 893,0 | литр |
| 949 | "Carmina" кешенді тыңайтқышы | N-4, C-20 | 2232,0 | литр |
| 950 | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы | N-3, P2O-30, Mn-5, Zn-5 | 2232,0 | литр |
| 951 | "Biosol-K" минералды тыңайтқышы | K2О-15, амин қышқылы - 50, Mn-2, Cu-0,5, Mo-0,05 | 3661,0 | литр |
| 952 | "Biosol-P" минералды тыңайтқышы | P2O5-20, амин қышқылы-10, В-1, Мн-1, Зн-1 | 7411,0 | Литр |
| 953 | "Biosol-N" минералды тыңайтқышы | N-15, амин қышқылы-50, B-1, Zn-2 | 6429,0 | Литр |
| 954 | AGRIKER AMIN B | B-13.5 Бос L-амин қышқылдары-1,3 | 2288,0 | литр |
| 955 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5, Бос L-амин қышқылдары -7,5 | 1927,0 | литр |
| 956 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор (P205)-17.5 Жалпы азот (N)-3.5 | 2494,0 | литр |
| 957 | AGRIKER Grow | Жалпы азот (N)-6,0, Zn-0,9, Mn-0,6, B-0,12, Fe-0,12, Cu-0,12, Mo-0,025, Бос L-амин қышқылдары-10 | 2345,0 | литр |
| 958 | AGRIKER N | Жалпы азот (N)-23 Бос L-амин қышқылдары -2,3 Zn-0,12,Fe-0,12 | 1647,0 | литр |
| 959 | AGRIKER PK | Жалпы фосфор (P205)-42.0 , Жалпы калий (K2O)-28.0 | 2803,0 | литр |
| 960 | AGRIKER Seed | Жалпы азот(N)-3.5, Бос L- амин қышқылдары-7,5 | 2569,0 | литр |
| 961 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N)-8,5, Аммиак азоты-4,25, органикалық азот-4,25, Бос L-амин қышқылдары-15 | 2097,0 | литр |
| 962 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2О-60, Теңіз балдырларының полисахаридтері (Seaweed polysaccharides) -1, Лимон қышқылы ( хелатор), су +-50б Тығыздығы г/см3, РН (1) 4-6 органикалық құраушы 80г/л | 3200,0 | литр |
| 963 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | Aзoт-14. фocфop-25. кaды-13. мaшірік-3.2. мырыш-1.8. ceра-12.5 | 990,0 | килограмм |
| 964 | AMINO TURBO | N-17,5, NH2-15,3, органикалық азот-2,2, органикалық заттар (амин қышқылдары мен витаминдер)-15 | 3250,0 | литр |
| 965 | Amino Zinc | Органикалық азот 1,2, Мырыш 12, амин қышқылдары 7,5 | 1307,0 | литр |
| 966 | B Commander | N-3,61, B-9 | 2180,0 | литр |
| 967 | Besroute | Жалпы амин қышқылдары - 453,2 г/л Бос амин қышқылдары - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л | 6600,0 | литр |
| 968 | Besular | Жалпы амин қышқылдары - 423,55 г/л Бос аминқышқылдары - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Мырыш + Бор - 21,9 г/л | 7480,0 | литр |
| 969 | Cristaphos | N: 11 (P205): 30 (K2O): 11 C14H12O8: 2 | 1900,0 | килограмм |
| 970 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000 | тонна |
| 971 | FOLICIST | Жалпы азот (N)-1,5, калий оксиді -6, Органикалық көміртек -11, бетаиндер-10 | 4250,0 | литр |
| 972 | Fostank | Протеиндер A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л B - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л | 10120,0 | литр |
| 973 | FULVIC ACID BFA-95 | Фульв қышқылы 95 | 1000000,0 | тонна |
| 974 | Fulvumin | Органикалық заттар 48,4, фульвоқышқылдар-28,8 | 1207,0 | литр |
| 975 | Fylloton | Жалпы аминқышқылдары-47,6, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4, органикалық азот-7,6 | 1775,0 | литр |
| 976 | Growway SunBlocker | B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 | 1013,0 | килограмм |
| 977 | GO DRIP 12.48.8 | Азот (N-NH2)-12, Фосфор (Р2O5) -48, Калий (K2O) -8 | 1495,0 | килограмм |
| 978 | GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO | Жалпы азот(N) 8, Фосфор-18, Калий 18+ микроэлементтер | 895,0 | килограмм |
| 979 | GreenPlus 10-10-40+Te | Азот (N) 10; Фосфор (Р205), суда еритін 10; Калий (К20), суда еритін 40;+ микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3 | 809,0 | килограмм |
| 980 | Green Plus 18-18-18+Te | Азот (N) 18; Фосфор (Р205), суда еритін 18; Калий (К20), суда еритін 18;+ микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3 | 809,0 | килограмм |
| 981 | Growway 10-20-30+1,5MgO+Te | Азот (N) 10; Фосфор (Р205), суда еритін 20; Калий (К20), суда еритін 30; Магний (MgO), суда еритін 1,5 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3 | 430,0 | килограмм |
| 982 | Growway 15-5-30+3MgO+Te | Азот (N) 15; Фосфор (Р205) , суда еритін 5; Калий (К20), суда еритін 30; Магний (MgO), суда еритін 3 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3. |
| 983 | Growway 16-8-24+2MgO+Te | Азот (N) 16; Фосфор (Р205) , суда еритін 8; Калий (К2О), суда еритін 24; Магний (MgO), суда еритін 2 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин 3 |
| 984 | Growway 18-18-18+2MgO+Te | Азот (N) 18; Фосфор (Р205), суда еритін 18; Калий (К20), суда еритін 18; Магний (MgO) суда еритін 2 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3 |
| 985 | Growway 25-5-5+3MgO+Te | АЗОТ (N) 25; Фосфор (Р205), суда еритін 5; Калий (К2О), суда еритін 5; Магний (MgO), суда еритін 3 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3. |
| 986 | Growway 3-5-45+2,5MgO+Te | Азот (N) 3; Фосфор (Р205), суда еритін 5; Калий (К20), суда еритін 45; Магний (MgO) йодта еритін 2,5 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин. 3 |
| 987 | Growway 8-38-8+4MgO+Te | Азот (N) 8; Фосфор (Р205), суда еритін 38; Калий (К20), суда еритін 8; Магний (MgO), суда еритін 4 + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин.3 |
| 988 | Haifa KCI SG 0-0-61 | KCI SG 0-0-61 | 550000,0 | тонна |
| 989 | HYDROFERT 13.40.13 | N-13, P-40, K-13, S-3, Fe-0,07, Zn-0,025, Cu-0,01, Mn-0,04, B-0,025, Mo-0,005; | 1134,0 | килограмм |
| 990 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | Жалпы азот (N) – 15, Р2О5 – 5 , К2О – 30, МгО – 3 | 1521,0 | килограмм |
| 991 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Жалпы азот (N) – 20 , Р2О5 – 20 , К2О – 20 | 1592,0 | килограмм |
| 992 | JAMMER | Азот (N) 3; Фосфор (Р205), суда еритін 15; Күкірт (SO3)), суда еритін 15; Магний (MgO).. | 717,0 | литр |
| 993 | Kafom K | P2O5: 30, K2O: 20 | 3820,0 | литр |
| 994 | KAVS-Amino | Амин қышқылы-30, N-5, Амид-2, К2О-8, Органикалық көміртек-9 | 2679,0 | литр |
| 995 | KAVS-Ca | Cao EDTA-10, Ca EDTA-7, N-3, P2O5-1 |
| 996 | KAVS-Cu | Cu-5, N-3, P2O5-4 |
| 997 | KAVS-Zibor | В-5, Zn-5, N-4, K2O-1 |
| 998 | KAVS-Zimab | Мырыш (Zn) EDTA - 1,5 Бор (B) - 0,5 Карбогидраттар - 3,5 |
| 999 | KAVS-Кali | K2О-33,3, Хелатталған ЭДТА-3 |
| 1000 | KEYLATE Cu | N-3.9, Сu -5 | 3400,0 | литр |
| 1001 | Kitower | Қатты протеиндер - 272 г/л Органикалық заттар - 210 г/л Хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л | 8360,0 | литр |
| 1002 | LEGUMEFiX SOYA | Бактериялық штаммдардың қоспасы 5,0х109КОЕ/см3-42.58, N-1,49, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57, S-0,43, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, CI) | 7378,0 | литр |
| 1003 | LIQUIFiX SOYA | 5,0х109КОЕ/см3-7,44, В-2, Со-0,1, Fe-5,0, Cu-2,0, Mn-2,0, бактериялық штаммдардың қоспасы., Mo-1,95, Se-0,1, Zn-2,0, CI-0,2, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na) | 7100,0 | литр |
| 1004 | Mangan 10 | Mn-10, N-4,6 | 1179,0 | литр |
| 1005 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | Жалпы азот (N) – 15 , К2О – 5 , МгО – 9, В – 0,1 , Mn – 5 , Zn- 4 | 2013,0 | килограмм |
| 1006 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571,0 | тонна |
| 1007 | Mоlibor | Mo - 2, B - 5 | 2232,0 | литр |
| 1008 | NIKABOR | N-15,6, CaO-26,1, B-0,25 | 1072,0 | килограмм |
| 1009 | NOV@GR | фульвоқышқылдар, гуминді және амин қышқылдары, органикалық көміртек, калий оксиді | 578,0 | килограмм |
| 1010 | NPS 20:20+BMZ(aa) | N-20.P2O5-20.S-14.B-0.015.Mn-0.001.zN-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | 135000,0 | тонна |
| 1011 | N.S.Z. 26 | Жалпы азот (N) – 26 , SO3-13 , Zn – 0,01 | 1727,0 | литр |
| 1012 | PHOSFIK Cu | Жалпы азот (N) 7.5 Аммоний азоты (N) 7.5 Фосфор пентаоксиді (P2O5) суда еритін 22 Мыс (Cu) 4 | 4084,0 | литр |
| 1013 | Poly Milat | Бос аминқышқылдары - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л | 9240,0 | литр |
| 1014 | Poly React | Протеин - 280 г/кг EDTA кальций дисодийі - 220 г/кг Амин қышқылдары - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг | 20240,0 | килограмм |
| 1015 | Reasil Forte КомбоАктив | Жалпы азот(N) -8 с.і. (N) органикалық-2 соның ішінде (N) мочевина -18 Мыс(Cu) -3,5 агентімен Марганец (Mn) -3,5 агентімен Мырыш (Zn )-4 агентімен Гидроксикарбон қышқылдары-16 Амин қышқылдары-8 | 2500,0 | литр |
| 1016 | RUTER AA V | N жалпы -5,65, P2O5-5, K2O-3,5, Fe (EDTA) - 0,044, Mn (EDTA) - 0,05, Zn (EDTA) - 0,07, Mo-0,10, бос аминқышқылдары - 7 | 1679,0 | литр |
| 1017 | Searent | Альгин қышқылы - 37,38 г/кг Амин қышқылдары - 5,6 г/кг Органикалық заттар - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг K2O - 20,64 г/кг Ca - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг | 8800,0 | литр |
| 1018 | Searole | Альгин қышқылы -196,55 г/л Органикалық заттар - 508,76 г/л K2O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л | 4400,0 | литр |
| 1019 | SEAWEED FERTILIZER | N-3, P2O5-7, K2О-18, қоңыр балдырлар сығындысы | 4000,0 | килограмм |
| 1020 | Seawinner 818 | Тамыр жүйесінің белсенді дамуына арналған органоминералды кешен | 2790,0 | литр |
| 1021 | SHADOR 0-20-33 | ( P-20, K-33, MgO-1, S-7.5, Zn-0.03, B-0.0019, B-1.4, Mn-0.14, Cu-0.005, Mo-0.001) | 1072,0 | килограмм |
| 1022 | SHADOR 20+20+20 | N-20, P-20, K-20, MgO-1, S-2.5, Fe-0.1 ХЕЛАТТАЛҒАН, Zn-0.03, B-0.03, Mn-0.05, Cu-0.005, Mo-0.005 |
| 1023 | Silacid | SiO2: 32 | 4720,0 | килограмм |
| 1024 | SINERGON 2000 | Азот – 6, Көміртек – 25,2 | 2104,0 | литр |
| 1025 | SPRINTALGA | жалпы азот 12, органикалық азот 3,4, амидті азот 8,6, органикалық заттар 20,5, балдыр суспензиясы 60 | 3159,0 | литр |
| 1026 | Stimax Growth | Ascophyllum nodosum балдырлар сығындысы: 5 Жалпы азот (N): 8,3 Нитрат азоты (N): 8,3 Суда еритін фосфор (P2O5): 8,3 Суда еритін калий (K2O): 8,3 Темір (Fe), EDTA хелаты: 0,03 Суда еритін марганец (Mn): 0,02 Суда еритін молибден (Mo): 0,001 Марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,02 Суда еритін марганец (Mo): 0,001 Марганец (Mn). 0,02 Суда еритін бор (B): 0,03 Суда еритін мырыш (Zn): 0,01 Суда еритін мыс (Cu): 0,02 Мырыш (Zn), EDTA хелаты: 0,01 Мыс (Cu), EDTA хелаты: 0,02 | 4980,0 | литр |
| 1027 | Stimax plus | Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 10 Бос аминқышқылдары: 4 Жалпы азот (N): 2 Мочевина азоты(N): 0,6 Органикалық азот (N): 1,4 Суда еритін фосфор (P2O5): 8 Суда еритін калий (K2O): 7 Суда еритін бор (B): 0,15 Суда еритін молибден (Mo): 0,15 | 5605,0 | литр |
| 1028 | Stimax universal | Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 15 Жалпы азот (N): 5,6 Мочевина азоты(N): 5 Органикалық азот (N): 0,6 Магний (MgO), EDTA хелаты: 0,2 Темір (Fe), хелат: 1 Марганец (Mn), хелат: 0,5 Мырыш (Zn), хелат: 0,5 | 4422,0 | литр |
| 1029 | Stimax Yield | Балдырлар сығындысы Ascophyllum nodosum: 12, бос амин қышқылдары: 6, жалпы азот (N): 6, мочевина азоты(N): 3,8, органикалық азот (N): 2,2, фосфор (P2O5): 4, калий (К2O): 5, темір (Fe), хелат DTPA: 0,5, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5, мырыш (Zn), хелат EDTA: 0,5 | 5130,0 | литр |
| 1030 | TricoBest | К2О: 7 Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/ж | 19315,0 | килограмм |
| 1031 | Trio | B - 3, MgO- 7, Zn- 2, Mo-0,05 | 1965,0 | литр |
| 1032 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750,0 | литр |
| 1033 | Zn Commander тыңайтқышы | N-3, Zn-5,5 | 2663,0 | литр |
| 1034 | "АгроМикс" агрохимикаты | Бор (B) -0,60, Мыс (Cu) -0,40 ), Темір (Fe) - 3,50, марганец (Mn) - 2,50, Молибден (Mo)- 0,I5, Мырыш (Zn) -2,00, Кобальт (Co) - 0,02, Кальций (Ca) - 3,00 | 3750,0 | килограмм |
| 1035 | "Аминофол Плюс" маркалы Аминофол агрохимикаты | Азот барлығы (N) - 10,5, амин қышқылдары- 59 | 3750,0 | литр |
| 1036 | БОРО-Н агрохимикаты | Оңай қол жетімді бор (B) – 150 г/л (11), амин азоты (N) – 51 г/л (3,7) | 1250,0 | литр |
| 1037 | "Максифол Рутфарм" маркалы Максифол агрохимикаты | Ascophyllum nodosum сығындысы - 20, L-а-амин қышқылдары - 13,9, Витаминдер (В1, В6, РР)-0,06, Калий тұзы - 0,29, Азот(N) барлығы: - 4,60, оның ішінде органикалық - 2,2, Калий оксиді (К2O) -2,4, Мырыш хелаты -0,23 | 5500,0 | литр |
| 1038 | ПАНЧ агрохимикаты | (бос амин қышқылдары, N, P2O5, K2O, S) | 1518,0 | литр |
| 1039 | ФЕРТИКС (А маркасы) агрохимикаты | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1340,0 | литр |
| 1040 | ФЕРТИКС (Б маркасы) агрохимикаты | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O |
| 1041 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800,0 | тонна |
| 1042 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот (N): 9, органикалық азот (N): 9, бос амин қышқылдары: 30 | 3835,0 | литр |
| 1043 | Көкөніс аминомаксы | Жалпы азот 2,Органикалық азот 2, Фульвоқышқылдар 20, Бос қышқылдар 6, Жалпы қарашірік сығындысы 20 | 3835,0 | литр |
| 1044 | Аминофол Zn | Азот барлығы (N)-5,4, амин қышқылдары-23,4, мырыш (Zn)-7,4 | 3750,0 | литр |
| 1045 | Сұйытылған сусыз аммиак | N-82 | 104000,0 | тонна |
| 1046 | Сұйытылған сусыз аммиак | Аммиак-99,6-99,9 |
| 1047 | Ак маркалы сұйытылған сусыз аммиак | N-82 |
| 1048 | БИГУС | гумин қышқылдарының қышқылына сәйкес 25 г/л калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостеролдар,каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) | 1000,0 | литр |
| 1049 | "ГИСИНАР-М" Микроэлементтермен модификацияланған полиэлектролитті гидрогель | жабыстырғыш (проп-2-эной қышқылының проп-2-энамид натрий тұзы бар полимері) - 30-50, хелатталған күйдегі микроэлементтер мен макроэлементтер - B - 1,3, Zn - 1,3, Cu - 1,3, N - 3,77, S - 2,475 | 3080,0 | литр |
| 1050 | грос Здоровье | L-a-амин қышқылдары -8, фитогормондар-75 промилле | 5250,0 | литр |
| 1051 | ГРОС Квицелий | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-aминоқышқылдар-7,5 | 5250,0 | литр |
| 1052 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-амин қышқылдары-3, фитогормондар-22 ррm | 3000,0 | литр |
| 1053 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3250,0 | литр |
| 1054 | Гумат Активі | гумин қышқылдары 12, фульвоқышқылдары 2, органикалық шағын молекулалы қышқылдар | 1000,0 | литр |
| 1055 | "Silver Mix" сұйық кешенді микротыңайтқышы | Күміс (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Мыс (Cu)-0,45±0,1; Мырыш (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 | 5000,0 | литр |
| 1056 | "Диформа Бор-Молибден" маркалы "Волски Диформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | В - 7,5, Mo - 3,0, N – 4,9 | 4554,0 | литр |
| 1058 | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқышы | N-37,1, P-45,5, K-109,2,Mg-3,5, S-31,5, В-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14 | 1495,0 | литр |
| 1059 | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқышы | B-150; N-50 | 1495,0 | литр |
| 1060 | Азот Плюс маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Жалпы азот 171,07 г/л, фосфор 17,5 г/л, Магний 6,79 г/л, Темір 0,7 г/л, Күкірт 26,95 г/л, Бор 0,42 г/л, Мыс 1,68 г/л, Мырыш 2,17 г/л, марганец 0,42 г/л, Молибден 0,7 г/л, Кобальт 0,35 г/л, Селен 0,35 г/л | 1345,0 | литр |
| 1061 | Бұршақ тұқымдастар маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Жалпы азот 94,25 г/л, фосфор 28 г/л, калий 28 г/л, Магний 28,7 г/л, Темір 0,87 г/л, Бор 1,96 г/л, Күкірт 26,25 г/л, Мыс 0,98 г/л, Мырыш 19,6 г/л, марганец 24,5 г/л, Молибден 7,35 г/л, Кобальт 0,39 г/л | 1845,0 | литр |
| 1062 | Молибден маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Молибден 80,00 г/л | 6695,0 | литр |
| 1063 | Рост маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Жалпы азот 62,05 г/л, фосфор 54,57 г/л, калий 7,79 г/л, Магний 29,74 г/л, Темір 3,1 г/л, Күкірт 84,48 г/л, Мыс 15,59 г/л, Мырыш 19,49 г/л, марганец 3,1 г/л, Молибден 1,54 г/л, Кобальт 0,86 г/л, Никель 0,04 г/л | 1625,0 | литр |
| 1064 | Күкірт маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Магний 28 г/л, Күкірт 497 г/л | 1250,0 | литр |
| 1065 | Фосфор маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Азот 47,6 г/л, фосфор 185,5 г/л, калий 46,9 г/л, Магний 1,75 г/л, Темір 1,05 г/л, Мыс 0,7 г/л, Мырыш 2,1 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,56 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Күкірт 7 г/л | 1495,0 | литр |
| 1066 | Мырыш маркалы ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы | Мырыш 142 г/л, Азот 65 г/л, күкірт 70 г/л | 1295,0 | литр |
| 1067 | "Curadrip" кешенді тыңайтқышы | Бастапu- 6,2 | 2054,0 | литр |
| 1068 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқышы | В - 21 | 981,0 | килограмм |
| 1069 | "Micrall" кешенді тыңайтқышы | MgO-9, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Mo-0,1, Zn-1,5 | 2259,0 | килограмм |
| 1070 | "Microlan" кешенді тыңайтқышы | B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 | 1295,0 | килограмм |
| 1071 | Биоконсорт вегетация кешенді тыңайтқышы | амин қышқылдарының еркіндігі L-100; аминқышқылдары-125,0;Рh-4,0; N-62,5; орган B ва - 500; В-1,25; Мн-6,25; Зн-9,38; Фе-1,25; Кс-1,25; СО3-70,4; Со-0,25 | 2000,0 | литр |
| 1072 | Биоконсорт старт кешенді тыңайтқышы | Бос амин қышқылдары, L-77,0; Амин қышқылдары-106,6; Рн-7,0; N-35,5; Орг. В-ва-355,2; Сығынды теңіз балдырлар-47,7. | 2250,0 | литр |
| 1073 | "ES Bor" микротыңайтқышы | Бор – кемінде 10,8 Азот – кемінде 3 | 3125,0 | литр |
| 1074 | ES Bor микротыңайтқышы | Бор-кемінде10,8-ден аз, азот - 3-тен кем емес |
| 1075 | ВИ-АГРО әмбебап сұйық микротыңайтқыш | N-26,6-31,48; MgO-2,8-3,48; Fe-0,017-0,38; SO3-0,22-2,07; B-0,017-0,38; 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 | 990,0 | литр |
| 1076 | V-Agro минералды микротыңайтқышы (капсуладағы ұнтақ) | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | 2925,0 | килограмм |
| 1077 | Бином "NPK 10:40:10" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-10, P2O5-40, K2O-10,MgO-3,5,SO3- 6,5 , B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витаминдер (РР,Бірге,В1,В6)-4 г/л | 1313,0 | литр |
| 1078 | Бином "NPK19:19:19" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-19, P2O5-19, K2O-19,MgO-3,5,SO3- 6,5 , B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витаминдер (РР,Бірге,В1,В6)-4 г/л | 1098,0 | литр |
| 1079 | БИНОМ "Актив" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-426 г/л, Р2O5-30 г/л, К2O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, +аминқышқылдары-3,9 г/л | 1045,0 | литр |
| 1080 | Бином "Амбер" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-10 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, кәріптас қышқыл-800 г/л | 4688,0 | литр |
| 1081 | Бином "Амбре-бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-70г/л, В-150г/л, янтарь қышқылы-100 г/л | 2143,0 | литр |
| 1082 | Бином "Амин" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | L-амин қышқылдары мен олигопептидтер \*366 | 4688,0 | литр |
| 1083 | Бином "Амин кешені" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-55г/л, Р2О5-25г/л, К2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60г/л, B-6г/л, Zn-15г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/л + L-амин қышқылдары мен олигопептидтер кешені -250 г/л | 3911,0 | литр |
| 1084 | Бином "Амин Мыс-марганец" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | Cu 50 Mn 50 L-амин қышқылдары мен олигопептидтер 150 | 3750,0 | литр |
| 1085 | Бином "Амин Сидс" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO\*13,5 Zn\*11 Mo 5 Cu\*5 Mn\* 8,5 B 2,5 Fe\* 10 Co\* 0,5L-амин қышқылдары мен олигопептидтер 200 | 2973,0 | литр |
| 1086 | Бином "Бұршақ тұқымдастар" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-амин қышқылдары 100 | 7018,0 | литр |
| 1087 | Бином "Бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-70г/л, В-150г/л | 1848,0 | литр |
| 1088 | "Бор-Молибден" Бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+фульватты-гуматты кешен 10 г/л | 2036,0 | литр |
| 1089 | "Кальций-Бор" Бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | Ca 150 B 15 | 1875,0 | литр |
| 1090 | Бином "Старт" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | SO3 120 MgO\* 27 Zn\*22 Mo 10 Cu\* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0,05 L-амин қышқылдары 20 Фульватты-гуматты кешен | 2196,0 | литр |
| 1091 | Бином "Стимул" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO\*16 Zn\*25,1 Mo 2,6 Cu\*20,1 Mn\*6,5 B 1,9 Fe\*2,6 L-амин қышқылдары 100 | 2196,0 | литр |
| 1092 | Бином "Фосфит-К" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | P2O5\* 422 K2O 281 | 3214,0 | литр |
| 1093 | БИНОМ "Квант" микроэлементтері бар минералды тыңайтқышы | Тритерпенді қ-р-10 г/л, L-Аминқышқылдары ж/е олигопептидтар-48 г/л, фульвді қ-р - 30 г/л, кәріптасты қ-р -20 г/л, арахидті қ-р -30 г/л, гуминді қ-р - 150 г/л, Витаминдер (PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л | 4071,0 | литр |
| 1094 | 9:18:9 маркалы НАНОВИТТІ ТЕРРА | N – 9,0 , Р2О5 – 18,0 ; К2О -9,0 ; MgO–0,012 ; SO3 – 0,012 ; B – 0,018 ; Cu – 0,035 ; ; Fe – 0,065 ; Mn – 0,028 ; Mo–0,012 ; Zn – 0,012 ;, Si–0,012 ; Co – 0,0012 | 1050,0 | литр |
| 1095 | BABARIS (БАБАРИС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | 3359,0 | литр |
| 1096 | Benefit PZ тыңайтқышы | N-3,0, C-10,0, Нуклеотидтер, Витаминдер, ақуыздар, Амин қышқылдары | 8242,0 | литр |
| 1097 | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | N-7,5; K2О-2,25; амин қышқылдары-29; органикалық заттар-57 | 3572,0 | литр |
| 1098 | "BioFert B150" тыңайтқышы | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679,0 | литр |
| 1099 | "BioFert B170+Әб+Бастапо" тыңайтқышы | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 | 3125,0 | литр |
| 1100 | "BioFert Mg100 Pro" тыңайтқышы | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902,0 | литр |
| 1101 | "BioFert Mix Pro" тыңайтқышы | N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; амин қышқылы L-Пролин-0,12 | 3349,0 | литр |
| 1102 | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | N-9; Mn-I6 | 3572,0 | литр |
| 1103 | "BioFert S" тыңайтқышы | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2456,0 | литр |
| 1104 | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | N -7,8; Zn-I6 | 3349,0 | литр |
| 1105 | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902,0 | литр |
| 1106 | Ca Commander тыңайтқышы | N-10,4, Cao-15,9 | 2180,0 | литр |
| 1107 | CARACUS (КАРАКУС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3048,0 | литр |
| 1108 | "Командир NPZn" тыңайтқышы | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540,0 | литр |
| 1109 | GLAMUR (ГЛАМУР) тыңайтқышы | Органикалық заттар-48, N-15, бос амин қышқылдары-12, сығынды теңіз балдырлар-0,15 | 3081,0 | литр |
| 1110 | GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N - 20, P2O5 (фосфит) - 20, K2О - 15,0, L-а амин қышқылдары - 2 | 3250,0 | литр |
| 1112 | Гумаспорин тыңайтқышы | Бактериялық штаммдардың сублимацияланған қоспасы - 2-4х108 КОЭ/см\*3, Органикалық азот(N) - 0,25, гумин қышқылдары - 9,6, Гидроксикарбон қышқылдары - 2,4 | 2798,0 | литр |
| 1113 | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | K2O5-8,08, органикалық зат-20,42, гумин қышқылы+фульвоқышқыл-16,68, Na-0,08 | 1160,0 | литр |
| 1114 | "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық заттар-10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002 | 807,0 | литр |
| 1115 | "MEGATRON 5-0-20" тыңайтқышы | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органикалық заттар-15,7 |
| 1116 | "MEGATRON 7-17-5+ME" тыңайтқышы | N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органикалық заттар-15,52, B-0,024, Fe-EDTA-0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001 |
| 1117 | "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органикалық заттар-15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001 |
| 1118 | NPK 12-5-40+TE суда еритін тыңайтқышы | N -12, P-5, K-40, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Бастапu (EDTA)-0,012, B- 0,045, Mo-0,056 | 1250,0 | килограмм |
| 1119 | NPK 15-7-30+TE суда еритін тыңайтқышы | N -15, P-7, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Бастапu (EDTA)-0,012, B- 0,045, Mo-0,056 |
| 1120 | NPK 19-19-19+TE суда еритін тыңайтқышы | N -19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,015, Cu (EDTA)-0,012, B- 0,02, Mo-0,07 |
| 1121 | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық заттар-23,32 | 1838,0 | литр |
| 1122 | PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы | P2O5-30, K2O-15 | 5450,0 | литр |
| 1123 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | 1500,0 | килограмм |
| 1124 | Тыңайтқыш SAGA (САГА) | Органикалық заттар-34, N-10, P-10,5, K-11 | 3306,0 | литр |
| 1125 | Reasil Forte Carb-K-Amino тыңайтқышы | Калий(К2O) агентпен - 16, Фосфор(Р2O5) агентпен - 6, Гидроксикарбонды қышқылдар - 20, амин қышқылдары - 4 | 3062,0 | литр |
| 1126 | Reasil Forte Carb-N-Humic тыңайтқышы | Жалпы азот(N) - 20, оның ішінде (N) органикалық - 2, оның ішінде (N) мочевина - 18, Гумин қышқылдарыы(гуматтар) - 6, Гидроксикарбонды қышқылдар - 2, Амин қышқылдары - 6 | 1426,0 | литр |
| 1127 | Reasil Forte Құрама белсенді тыңайтқышы | Гидроксикарбон және амин қышқылдары 24, Жалпы азот (N)-8, мырыш (Zn) кешені-4, марганец (Mn)-3,5, мыс (Cu) кешені-3,5 агентімен | 2500,0 | литр |
| 1128 | Reasil Micro Amino B/Mo тыңайтқышы | Жалпы азот(N) - 12, оның ішінде (N) органикалық - 2, оның ішінде(N) мочевина - 10, Магний (MgO) - 4 агентімен, Бор(B) боретаноламин - 2, Кобальт(Co) агентімен - 0,1. | 4594,0 | литр |
| 1129 | Reasil micro Amino Zn тыңайтқышы | Жалпы азот(N) - 15, оның ішінде (N) органикалық - 2, оның ішінде(N) мочевина - 1, оның ішінде (N) нитрат - 12, Мырыш (Zn) агентімен - 12, Гидроксикарбон қышқылдары - 18, Амин қышқылдары - 8 | 3010,0 | литр |
| 1130 | Тыңайтқыш Reasil micro Hydro Mix | Жалпы азот(N) - 12, оның ішінде (N) органикалық - 2, оның ішінде(N) мочевина - 10, Магний(MgO) - 4 агентімен, Бор(B) боретаноламин - 2, Кобальт(Co) агентімен - 0,1. Мыс(Cu) агентпен - 0,8, темір(Fe) агентпен -5, марганец(Mn) агентпен - 2,5, Молибден(Mo) агентпен - 0,25, Мырыш(Zn) агентпен - 3, Гидроксикарбон қышқылдары - 18, Амин қышқылдары - 8 | 4118,0 | литр |
| 1131 | Топырақтың құнарлылығын қалпына келтіруге арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы | С.в.-дағы жалпы органикалық заттар\* - 80-85, Жалпы гуминді экстракт(ОГЕ) с.о.в.\*\* - 90-95, Табиғи гумин қышқылдары ОГЕ - 95-96, Табиғи фульвоқышқылдары ОГЕ - 4-5, Органикалық азот(N) с.в. - 1,2-1,7 | 686,0 | литр |
| 1132 | Органикалық егіншілікке арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы | С-тағы жалпы органикалық заттар.B-80-85, с.о.в. жалпы гуминді сығынды (ЖГС)\*\*-90-95 , Табиғи гумин қышқылдары ОГЕ-95-96-дан, Табиғи фульвоқышқылдары ОГЕ-4-5-тен, Органикалық азот с.в.-1,2-1,7 | 686,0 | килограмм |
| 1133 | SAGA (САГА) топырақтың құнарлылығын қалпына келтіруге арналған | Органикалық заттар-34, N-10, P-10,5, K-11 | 3306,0 | литр |
| 1134 | SunnyMix B тыңайтқышы | N-4,05 B-10,2 + жабысқыш, БАЗ, гумектанттар | 1850,0 | литр |
| 1135 | "SunnyMix бидай" тыңайтқышы | 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-25 г/л + амин қышқылдары -25 г/л + өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырғыштар - 10 г/л + жабысқақ, беттік белсенді заттар, гумектанттар |
| 1136 | "SunnyMix әмбебап" тыңайтқышы | 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 иммунитетін ынталандырғыштар - 10г/л + жабысқақ, беттік белсенді заттар, гумектанттар |
| 1137 | "SunnyMix дәнді дақылдардың тұқымдары" тыңайтқышы | N-2,73 Cu-5,4 Zn-5,3 Mo-1,3 Mn-2,43, CaO-3,41 Fe-3,85 +органикалық қышқылдар -25 г/л + амин қышқылдары — 25 г/л + Өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары — 10г/л + жабыстырғыш, БАЗ, гумектанттар | 2200,0 | литр |
| 1138 | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | Қарапайым күкірт-85,95, Сульфатты күкірт -не 0,09-дан аз, Калий оксиді - 0,002-ден кем емес, фосфор пентаоксиді - 0,003-тен кем емес, Азот - 0,003-тен кем емес | 60000,0 | тонна |
| 1139 | Натрий гуматы тыңайтқышы | Гумин қышқылдары-60,5; натрий гуматтары-35-40 | 2000000,0 | тонна |
| 1140 | Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен алынған сұйық гуминді тыңайтқыш (натрий гуматы) | N жалпы-2,27, массалық үлес гуминді қышқылдар -30-90, органикалық заттардың массалық үлесі -47,4 | 268,0 | литр |
| 1141 | К-Гумат-Na микроэлементтерімен тыңайтқышы | Жалпы азот(N) - 3,5, соның ішінде.(N) органикалық - 0,25, соның ішінде.(N) мочевина - 3,25, калий(K2O) агентпен - 2,5, Фосфор(P2O5) - агентпен -0,5, Магний(MgO) агентпен - 0,1, Бор(B) борэтанолин - 0,1, Кобальт(Со) агентпен - 0,01. Мыс(Cu) агентпен - 0,05, темір(Fe) агентпен - 0,12, марганец(Mn) агентпен - 0,1, Молибден(Mo) агентпен - 1, Мырыш(Zn) агентпен - 0,12, Гумин қышқылдарыы(Гуматтар) - 7, Гидроксикарбон қышқылдары - 0,6, Амин қышқылдары -2,4 | 1125,0 | литр |
| 1142 | PKMg маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 19; Р2О5, кемінде 289; К2О, кем дегенде 259; MgO, кем дегенде 50 | 1515,0 | литр |
| 1143 | Бұршақ тұқымдастар маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 6,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 103; ЅО4, кем дегенде 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1637,0 | литр |
| 1144 | Көкжидек маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 3,7; Б2O5, кемінде 75; K2O, кемінде 62; SO4, кемінде 16; MgO, кемінде 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540,0 | литр |
| 1145 | Темір маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | P2O5, кемінде 80; K2O, кемінде 39; SO4, кемінде 51; Fe 30 | 675,0 | литр |
| 1146 | Темір+Мырыш маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | P2O5, кемінде 73; K2O, кемінде 41; ЅО4, кемінде 25; Fe 15; Zn 15 | 673,0 | литр |
| 1147 | Астық КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 9,2; P2O5, кемінде 96; K2O, кемінде 105; SO4, кемінде 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797,0 | литр |
| 1148 | Кальций КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Жалпы, 125-тен кем емес; ЅО4, кемінде 0,46; БастапaO, кемінде 200; MgO, кемінде 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276,0 | литр |
| 1149 | Кальций+ Магний КомплеМет кешенді тыңайтқышы | N жалпы., кем дегенде 109; CaO, кем дегенде 160; MgO, кем дегенде 42; B 2,3; органикалық заттар 10 | 666,0 | литр |
| 1150 | Картоп маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, 9,8-ден кем емес; Б2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 99; ЅО4, кем дегенде 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693,0 | литр |
| 1151 | Зығыр маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 3,9; P2O5, кемінде 92; K2O, кемінде 85; ЅО4, кем дегенде 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803,0 | литр |
| 1152 | Марганец маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 12; P2O5, кемінде 80; K2O, кемінде 103; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 30 | 645,0 | литр |
| 1153 | Мыс маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | N жалпы, кемінде 14; Р2О5, кемінде 67; К2О, кемінде 88; Cu, 30 | 757,0 | литр |
| 1154 | Молибден маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 3,8; Р2О5, кемінде 44; К2О, кемінде 58; Mo 30 | 2043,0 | литр |
| 1155 | Қияр КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 3,2; P2O5, кемінде 91; K2O, кемінде 78; ЅО4, кем дегенде 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665,0 | литр |
| 1156 | Рапс маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 1,0; P2O5, кемінде 83; K2O, жоқ 57-ден кем; ЅО4, кем дегенде 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657,0 | литр |
| 1157 | Қызылша маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 11; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 106; ЅО4, кем дегенде 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793,0 | литр |
| 1158 | СО (Сад- бақша) маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, 5,5-тен кем емес; Б2O5, кем дегенде 79; K2O, кем дегенде 83; SO4, кем дегенде 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; | 693,0 | литр |
| 1159 | Қызанақ КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Жалпы емес,не 3,7-ден кем; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 79; ЅО4, кем дегенде 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647,0 | литр |
| 1160 | Қылқан КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 3,4; P2O5, кемінде 62; K2O, кемінде 53; ЅО4, кем дегенде 6,4; MgO , кем дегенде 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387,0 | литр |
| 1161 | Мақта КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, 70-тен кем емес; Б2O5, кемінде 90; K2O, кемінде 80; ЅО4, кем дегенде 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831,0 | литр |
| 1162 | Мырыш маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Р2О5, кемінде 67; К2О, кемінде 43; Zn 30 | 459,0 | литр |
| 1163 | Бүршік маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Жалпы, 50-ден кем емес; Р2О5, кемінде 200; БастапaO, кемінде 50; B 3,0; белсенді органикалық заттар 100 | 1613,0 | литр |
| 1164 | Рапс Импуль маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 25; Р2О5, кемінде 120; К2О, кем дегенде 80; ЅО4,, кемінде 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; белсенді органикалық заттар 200 | 1587,0 | литр |
| 1165 | Рубин маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | N жалпы, кемінде 50; Р2О5, кемінде 320; К2О, кем дегенде 95; CaО, 50-ден кем емес; MgO, 15-тен кем емес; Zn 4,5; белсенді органикалық заттар 200 | 1962,0 | литр |
| 1166 | Сад Огород Импульс маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 110; К2О, кемінде 75; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 693,0 | литр |
| 1168 | Старт КомплеМет маркалы органоминералды кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 25; P2O5, кемінде 180; K2O, кемінде 70; SO4, кемінде 10; MgO, кемінде 17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1900,0 | литр |
| 1169 | Эластико маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Р2О5, кемінде 34; К2О, кем дегенде 76; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық заттар 300 | 1350,0 | литр |
| 1170 | НАНОВИТ АМИНО МАКС тыңайтқышы | N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; K2O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; амин қышқылдары-35; полисахаридтер-0,1; фитогориондар-0,012 | 1250,0 | литр |
| 1171 | НАНОВИТТІ Кальцийлі тыңайтқышы | N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; амин қышқылдары-0,78; органикалық қышқылдар-0,1; полисахаридтер-0,00347; фитогормондар-0,0004 | 1200,0 | литр |
| 1172 | Нановит Макро тыңайтқышы | 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 | 1050,0 | литр |
| 1173 | НАНОВИТ Микро тыңайтқышы | N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; амин қышқылдары-5,19; органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер-0,00379; фитогормондар-0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдары-0,045 |
| 1174 | Нановит Молибденді тыңайтқышы | N – 3,34 , SO3 – 0,25 ; В – 0,5 ; Мо – 3,0 ; Zn – 0,5; амин қышқылдары – 4,26; органикалық қышқылдар – 16,5; полисахаридтер – 0,00417 ; фитогормондар – 0,00048 | 1200,0 | литр |
| 1175 | НАНОВИТ: Моно Бор тыңайтқышы | В-10,95; амин қышқылдары-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 |
| 1176 | НАНОВИТ: Моно Марганец тыңайтқышы | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; амин қышқылдары-1,39; органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 |
| 1177 | НАНОВИТ: Моно мыс тыңайтқышы | N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; амин қышқылдары-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 |
| 1178 | НАНОВИТ: Моно Мырыш тыңайтқышы | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; амин қышқылдары-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 |
| 1179 | НАНОВИТ: Супер тыңайтқышы | N-10,0; K2O-5,0; MgO-2,46; SO3-0,35; Cu-0,37; B-0,37; Fe-0,07; Mn-0,04; Zn-0,21; Mo-0,002; амин қышқылдары-2,86; органикалық қышқылдар-2,3; полисахаридтер-0,00403; фитогормондар-0,00046 | 1050,0 | литр |
| 1180 | 3:18:18 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы | N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 |
| 1181 | 5:20:5 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы | N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001 |
| 1182 | Нановит Фосфорлы тыңайтқышы | N – 4,53 , Р2О5 – 30,00 ; В – 0,51 ; Zn – 0,51; амин қышқылдары – 0,08; органикалық қышқылдар – 4,5; полисахаридтер – 0,00365 ; фитогормондар – 0,00042 |
| 1183 | Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750,0 | килограмм |
| 1184 | TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 |
| 1185 | Жүгері маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 2,4; P2O5, кемінде 97; K2O, кемінде 85; ЅО4, кем емес14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | 750,0 | литр |
| 1186 | Актив маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Nжалпы, кемінде 105\*; P2O5, кемінде 99; K2O, кемінде 87; ЅО4, кемінде 10; MgO, кемінде 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1592,0 | литр |
| 1187 | Жүгері Импуль маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы | Жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 140; К2О, кемінде 90; SO4, кем дегенде 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1684,0 | литр |
| 1188 | Дәнді дақылдар + NPK маркалы ревитаплант тыңайтқыштары | N-10, P-10, K-10, Mg-0,4, Si-0,5, Fe(EDTA)-0,4, Mn(EDTA)-0,6, Zn(EDTA)-1,5, Cu(EDTA)-0,12, Mo-0,02, Co-0,007, амин қышқылдары 8 | 1750000,0 | тонна |
| 1189 | Картоп маркалы ревитаплант тыңайтқыштары | Mg-0,5, Si-0,5, Fe(EDTA)-0,2, Mn(EDTA)-0,6, Zn(EDTA)-1,1, Cu(EDTA)-1,5, Mo-0,02, Co-0,005, амин қышқылдары 8 |
| 1190 | Күнбағыс маркалы ревитаплант тыңайтқыштары | MgО -0,5, Si-0,05, Mn(EDTA)-0,7, Zn(EDTA)-2,1, Cu(EDTA)-1,5, Mo-0,02, Co-0,005, амин қышқылдары 8 |
| 1191 | "Актив" маркалы Ультрамаг фосфор | N-5,2, P2O5-35 | 2366,0 | литр |
| 1192 | "Супер" маркалы Ультрамаг фосфор | N-6,4, P2O5-35, MgO-4, Zn-2,5 | 3411,0 | литр |
| 1193 | Фосфитті ЭКОЛАЙН (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000,0 | литр |
| 1194 | Фосфитті ЭКОЛАЙН (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2О-17, Zn (ЕТТА хелаты) - 3,5, В-0,8 | 2150,0 | литр |
| 1195 | Фосфитті ЭКОЛАЙН (К-Амин) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, aминоқышқылдар L-a-7 |
| 1196 | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, L-a-1,0 аминқышқылдары | 1250,0 | литр |
| 1197 | Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Майлы (Хелаттар) 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 | 1500,0 | литр |
| 1198 | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200,0 | литр |
| 1199 | Amcofert 5-70-3 | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | 1260,0 | литр |
| 1200 | Zinc 10 | Mn-10%, N-4,6% | 2567,0 | литр |
| 1201 | "Биобарс-М" күрделі-микроэлементтермен араласқан тыңайтқыш | Жалпы азот (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: жалпы күкірт (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементтер, %: бор (В) - 0,10; железо (Fе2О3) - 0,15; кобальт (Со) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Мо) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10 | 1696,0 | литр |

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