

**2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар (органикалықтарды қоспағанда) түрлерінің тізбесін және сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы**

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің 2025 жылғы 2 сәуірдегі № 77 қаулысы. Шығыс Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2025 жылғы 4 сәуірде № 9166-16 болып тіркелді

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 27-бабы 2-тармағына, "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) бекітілген Өсiмдiк шаруашылығы өнiмiнiң шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларының 64-тармағына сәйкес Шығыс Қазақстан облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Осы қаулыға қосымшаға сәйкес 2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар (органикалықтарды қоспағанда) түрлерінің тізбесі және сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары бекітілсін.

      2. Шығыс Қазақстан облысының ауыл шаруашылығы басқармасы Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулының аумақтық әділет органында мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулыны ресми жариялағаннан кейін Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің сайтында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау Шығыс Қазақстан облысы әкімінің агроөнеркәсіп кешені мәселелері жөніндегі орынбасарына жүктелсін.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Шығыс Қазақстан облысы әкімі* | *Н. Сактаганов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ығыс Қазақстан облысы әкімдігінің  2025 жылғы 2 сәуірдегі  № 77 Қаулысына  қосымша |
|  | Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің  2025 жылғы "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  № \_\_\_\_\_\_ қаулысына  қосымша |

**2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар (органикалықтарды қоспағанда) түрлерінің тізбесі және сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштағы белсенді заттардың мөлшері, % | Субсидиялар нормасы, теңге / тонна, литр, килограмм | Өлшем бірлігі |
| Азотты тыңайтқыштар | | | | |
| 1 | Техникалық маркалы калий селитрасы СХ | N-13±1, K-38±1 | 297064,0 | тонна |
| 2 | Haifa кальций селитрасы | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500,0 | тонна |
| 3 | YaraLiva calcinit (кальций селитрасы) | N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% |
| 4 | Кальций селитрасы Abocol CN | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 5 | "Г" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,4%, CaO-90% |
| 6 | "Е" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,5%, CaO-26,3% |
| 7 | Агрохимикат аммиак маркалы Селитра Б | N-34,0-34,4 | 62500,0 | тонна |
| 8 | Аммиак селитрасы | N-34,0-34,4 |
| 9 | Аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 10 | Аммиак селитрасы түйіршікті кеуекті модификацияланған | N-34,4 |
| 11 | Аммиак селитрасы маркалы Б | N 34,4 |
| 12 | Б маркалы Аммиак селитрасы | N 34,3 |
| 13 | Аммиак селитрасы бірінші сорт | N-34,4 |
| 14 | Кеуекті модификацияланған Аммиак селитрасы | N-34,3 |
| 15 | Аммиак селитрасы, сорттары: бірінші, екінші, үшінші | N-34.4% |
| 16 | Кальций нитраты YaraLivaТМ calcinit | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500,0 | тонна |
| 17 | Сұйық кальций нитраты | Са(NО3)2-51 |
| 18 | Концентрацияланған кальций нитраты | N-17±1, CaO-32 |
| 19 | Көкөніс аминомаксы | Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2%, фульвоқышқылдар: 20%, бос аминқышқылдары: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% | 3835,0 | литр |
| 20 | Сұйытылған сусыз аммиак | Аммиак-99,6-99,9 | 104000,0 | тонна |
| 21 | Сұйытылған сусыз аммиак | N-82% |
| 22 | Сұйытылған сусыз маркалы аммиак Ак | N-82 |
| 23 | Құрамында 33,5% азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | N-32,5-33,5 | 80357,0 | тонна |
| 24 | YaraLiva сalcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500,0 | тонна |
| 25 | Карбамид | N-46,2 | 80000,0 | тонна |
| 26 | Карбамид + BMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 27 | Карбамид+ВMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 28 | Карбамид+ВСMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 29 | Карбамид, Б маркасы | N-46,2 |
| 30 | Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
| Фосфор тыңайтқыштары | | | | |
| 31 | Аммофос | N-10, P-46 | 100000,0 | тонна |
| 32 | Аммофос | N-12, P-52 |
| 33 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 |
| 34 | Аммофос 12:52 | N-12, P-52 |
| 35 | АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 36 | Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 37 | Аммофос 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
| 38 | Аммофос 12:52, Sib маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
| 39 | Аммофос қоспасыз және микроэлементтер қоспаларымен | N-12, P-52 |
| 40 | Микроэлементтер қоспалары жоқ Аммофос | N-10-12, P-46-52 |
| Калий тыңайтқыштары | | | | |
| 41 | Калий сульфаты, SIB маркалы (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 120000,0 | тонна |
| 42 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% |
| 43 | Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-53,0 S-18,0 |
| 44 | Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-50 SO4-45 |
| 45 | Калий сульфаты | K2O-50 |
| 46 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 |
| 47 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% |
| 48 | Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 |
| 49 | Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% |
| 50 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3- 45 |
| 51 | Калий сульфаты | К2О-50±1 |
| 52 | Калий сульфаты | К2О-53%, S-18% |
| 53 | Калий сульфаты | К-50 |
| 54 | Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| 55 | Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45. |
| 56 | Калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-50, SO4-51. |
| 57 | Калий сульфаты "Солюпоташ" | Суда еритін Калий (K2O)-50%. Күкірт (S) -18% |
| 58 | Фертика Калий сульфаты | К2О-50 |
| 59 | Фертика Калий сульфаты (калий сульфаты) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
| 60 | Фертика Калий сульфаты (Калий сульфаты) | K2O-50, SO4-52 |
| 61 | Калий хлориді | K-60 | 113839,0 | тонна |
| 62 | Калий хлориді | K2O-58-60 |
| 63 | Калий хлориді | K2O-60 |
| 64 | Калий хлориді (экспорт үшін) | К2О-60 |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | |
| 65 | NPK (MOP) маркалы Азофоска (нитроаммофоска) 16:16: 16 | N-16, P-16, K-16 | 90000,0 | тонна |
| 66 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 |
| 67 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 15:15:15 | N-15, p-15, K-15 |
| 68 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| 69 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| 70 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 |
| 71 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 18-9-18 | N-18, P-9, К-18 |
| 72 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска), 20-10-10 | N-20, P-10, K-10 |
| 73 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 20:10:10 + S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | 97500,0 | тонна |
| 74 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 20:10:10 + S+BСMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 75 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 20:10: 10 + S+BMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 76 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 20:10: 10 + S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
| 77 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 27-6-6 + S + B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
| 78 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 27-6-6+S+BCMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 79 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска)27-6-6+S+BMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 80 | NPK маркалы 27-6-6+S Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P-6, K-6, S-2,6 |
| 81 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 20: 10:10 + S | N-10, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
| 82 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800,0 | тонна |
| 83 | NPK маркалы нитроаммофоска (азофоска): 16-16-13 | N-16,P-16,K-13 | 90000,0 | тонна |
| 84 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
| 85 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 |
| 86 | Нитроаммофоска (15:15:15), SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыштар) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| 87 | Нитроаммофоска (16:16:16), SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыштар) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| 88 | Нитроаммофоска маркасы: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 |
| 89 | Нитроаммофоска маркасы 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 |
| 90 | Нитроаммофоска маркасы 17:17:17 | N- 17, P-17, K-17 |
| 91 | Нитроаммофоска маркасы: 19:4:19 | N-19, P-4, K-19 |
| 92 | Нитроаммофоска маркасы: 21:1:21 | N-21, P-1, K-21 |
| 93 | NPK маркалы Нитроаммофоска 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| 94 | NPK маркалы Нитроаммофоска 16-16-16 | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 |
| 95 | NPK маркалы Нитроаммофоска 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 |
| 96 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
| 97 | Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ (aa) | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі -0,125 | 97500,0 | тонна |
| 98 | NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16:16:16+ Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
| 99 | NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16:16: 16+ВCMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 100 | NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16: 16: 16+ВMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 101 | Нитроаммофоска маркасы: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Са-0,5, Mg-0,9 |
| 102 | Нитроаммофоска маркасы: 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Са-0,5, Mg-0,4 |
| 103 | Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 104 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 105 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 106 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 107 | 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 108 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 109 | Npks маркалы Нитроаммофоска 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96800,0 | тонна |
| 110 | Npks маркалы Нитроаммофоска 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| 111 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20.P-20.S-14 | 85500,0 | тонна |
| 112 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + Zn | N-20, P-20, S-14, Zn-0,21 | 101475,0 | тонна |
| 113 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 + В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 |
| 114 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20: 20+ВCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 115 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20: 20 + ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 116 | Сұйық азотты тыңайтқыш (N: S) | N-23-28, S-1-3 | 100000,0 | тонна |
| 117 | Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26: 13) | N-26, S-13 |
| 118 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893,0 | тонна |
| 119 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) | N-10, P2О5-26, K2О-26 | 90000,0 | тонна |
| 120 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| 121 | 10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 10, P-20, K-20 |
| 122 | 12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12 P-32 K-12 |
| 123 | 13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 |
| 124 | 15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P-15, K-15 |
| 125 | 16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-16, P-16, K 16 |
| 126 | 7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 7, P-7, K-7 |
| 127 | 8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 |
| 128 | NPK-1 маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| 129 | Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% |
| 130 | NPK 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 | 97500,0 | тонна |
| 131 | NPK 10:26:26+BMCZ диаммофоск маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 132 | NPK 10:26:26+BMZ диаммофоск маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 133 | NPK 10:26:26+Zn диаммофоск маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21 |
| 134 | NPK(s) 13-17-17(6)+0,15 В+0,6 Zn маркалары құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 |
| 135 | Құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш маркалары: NPК(S) 15-15-15 (10) | N-15, P-15, K-15, S-10 | 96800,0 | тонна |
| 136 | NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (N-15, Р-15, K-15, S-11) | N-15±1, P205-15±1, K2O-15±1, S-11 |
| 137 | NPKS -8 маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2 |
| 138 | NPKS-4 маркалары азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
| 139 | NPK(S) 15-15-15(10)маркалары құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15±1, P-15±1, K-15±1 , S- 10 % кем емес |
| 140 | NPK(S) 8-20-30(2)маркалары құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| 141 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-31,7-32,3 | 71766,0 | тонна |
| 142 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20. P-20. S-14 | 85500,0 | тонна |
| 143 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP (S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 |
| 144 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 145 | NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P205-20, S-12-14 |
| 146 | Моноаммоний фосфаты | P2О5-61, N 12 | 150000,0 | тонна |
| 147 | Суда еритін моноаммоний фосфаты | N-l2±1, Р205-61±1 |
| 148 | Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12, P2O-61 |
| 149 | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты | аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 |
| 150 | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы | N-12, P-61 |
| 151 | Haifa калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 | 303571,0 | тонна |
| 152 | Агрохимиялық сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 | 85500,0 |  |
| 153 | Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 |
| 154 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-20±1, S- 16±1 |
| 155 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1) |
| 156 | Сульфоаммофос | N-14, P-27, S-10 |
| 157 | Қаратау фосфориттерінен Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 |
| 158 | Сульфоаммофос маркасы 16:20:12 | N-16, P-20, S-12 |
| Микротыңайтқыштар | | | | |
| 159 | "Контур Аргент" маркалы "Контур" тыңайтқышы | В. р. гумин қышқылдары-70 г/л; фульвоқышқылдары - 30 г/л; күміс иондары - 0,5 г/л; аминқышқылдарының кешені - 40 г/л, микро кешені (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г / л; Mn 0,4 г / л; Cu 0,15 г / л; MgO 0,5 г / л). | 2800,0 | литр |
| 160 | "Профи Контур" маркалы "Контур" тыңайтқышы | В. р. гумин қышқылдары-70 г/л; фульвоқышқылдар-30 г/л; сукцин қышқылы-30 г/л; N - 80 г / л; P2O2-30 г/л, микроэлементтер кешені | 2755,0 | литр |
| 161 | "Контур Рост" маркалы "Контур" тыңайтқышы | В. р. гумин қышқылдары-70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; сукцин қышқылы - 40 г/л; аминқышқылдарының кешені - 66 г/л, микроэлементтер кешені (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г / л; Mn 0,4 г / л; Cu 0,15 г / л; MgO 0,5 г / л). | 2545,0 | литр |
| 162 | "Контур Старт" маркалы "Контур" тыңайтқышы | В. р. гумин қышқылдары-70 г / л; фульвоқышқылдар-30 г / л; сукцин қышқылы-30 г / л; арахидон қышқылы -0,01 г / л, микроэлементтер кешені | 2550,0 | литр |
| 163 | "Agri-N" минералды тыңайтқышы | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550,0 | литр |
| 164 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 140000,0 | литр |
| 165 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357,0 | тонна |
| 166 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 |
| 167 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 |
| 168 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 169 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-10, P2O5-10, K2O-40 | 656696,0 | тонна |
| 170 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 |
| 171 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 172 | Alerg | N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199 | 3250,0 | литр |
| 173 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2O-60, теңіз балдырларының Полисахаридтері (Seaweed polysaccharides) -1, лимон қышқылы (хелатор), су + - 50b тығыздығы г / см3, РН (1%) 4-6 органикалық компонент 80г / л | 3200,0 | литр |
| 174 | ALGA Phosphite K | Фосфор-20%, Калий-60г / л, теңіз балдырларының Полисахаридтері-1%, лимон қышқылы, су |
| 175 | Al-Karal herb | Калий гуматы-2, гумин қышқылдары-36,5, фульв қышқылдары-63,5,N-45.P-54.6.K-29.1.Fe-31.5. CA-97.6. Mn-0.11. Cu-0.42. Mo-0.24 | 893,0 | литр |
| 176 | AmcoCorn | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | 825,0 | килограмм |
| 177 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | Азот-14%. фосфор-25%. калий-13%. магний-3,2%. мырыш-1,8%. күкірт-12,5% | 990,0 | килограмм |
| 178 | Amco Sugar Beet | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | 1339,0 | килограмм |
| 179 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552,0 | килограмм |
| 180 | Amcolon 13-40-13+TE | Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер | 864,0 | килограмм |
| 181 | Amcolon 16-8-24 | N-16%, P2O5-8%, K2O-24% | 660,0 | килограмм |
| 182 | Amcolon 20-20-20 | Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементтер | 750,0 | килограмм |
| 183 | Amino Turbo | N-17,5%, NH2-15,3%, органикалық азот-2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдары мен дәрумендер)-15% | 3250,0 | литр |
| 184 | Amino Zinc | Органикалық азот 1,2%, мырыш 12%, аминқышқылдары 7,5% | 1307,0 | литр |
| 185 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот-7,3%, органикалық заттар-22 % | 2991,0 | литр |
| 186 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% бос аминқышқылдары: 10% РН (1% растрлық зат): 4,1 | 2864,0 | литр |
| 187 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдары: 12,5%, жалпы азот (N): 11%, нитрат азоты (N): 3,1%, мочевина азоты(N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % кальций (CaO): 5,7% | 3245,0 | литр |
| 188 | Aminoquelant - K low pH тыңайтқышы | Бос миноклоттар-5, K-25 | 7664,0 | литр |
| 189 | Aminoquelant Fe | Бос аминқышқылдары-5, Fe-5, N-2 | 6798,0 | литр |
| 190 | Aminotop | N -31,4%, K2O-21%, C-17,4%, P2O5-6.758 Cu-7,04, Ni-0.41, Zn-4,44, Cr 55,5% | 2500,0 | литр |
| 191 | Besroute | Жалпы аминқышқылдары-453,2 г / л бос аминқышқылдары - 9,5 г / л Азот (N) - 79 г / л | 6600,0 | литр |
| 192 | Besular | Жалпы аминқышқылдары - 423,55 г/л бос аминқышқылдары-139,29 г / л Азот (N) - 71 г/л мырыш + Бор-21,9 г / л | 7480,0 | литр |
| 193 | "B-Fol" | борэтаноламин (B) түріндегі бор, 10% (140 г / л) + азот (N), 60 г / л | 2470,0 | литр |
| 194 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы | N - 7%, C - 24% | 2857,0 | литр |
| 195 | "Biostim" кешенді тыңайтқышы | N-1%, С-3%, амин қышқылы-6% | 25670,0 | литр |
| 196 | "Boramin" кешенді тыңайтқышы | N- 0,5%, B -10% | 1384,0 | литр |
| 197 | YaraVita Bortac 150 | N-4,7, B-11 | 2150,0 | литр |
| 198 | Brandt Promino V | N жалпы-6,3%, N органикалық-2,1%, органикалық көмірсулар-8,4%, аминқышқылдары-15% | 2886,0 | литр |
| 199 | Brandttm Biomaster | MgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, балдыр сығындысы-4%, гумин қышқылдары-1% | 2600,0 | литр |
| 200 | Brandttm Humisol | К2О-4%, органикалық заттар-5%, гумин және фульвоқышқылдары-12% | 2600,0 | литр |
| 201 | Brandttm Manni-Plextm for small grains | N нитрат-1,8%, N амид-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% | 2600,0 | литр |
| 202 | "Cabamin" кешенді тыңайтқышы | N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% | 1741,0 | литр |
| 203 | Cal-High | Жалпы кальций: Ca-6% | 1568,0 | литр |
| 204 | "Calvelox" кешенді тыңайтқышы | CaO-12% | 893,0 | литр |
| 205 | "Caramba" кешенді тыңайтқышы | N-20%, C- 11,4% | 759,0 | литр |
| 206 | "Carmina" кешенді тыңайтқышы | N - 4%, C-20% | 2232,0 | литр |
| 207 | Cellerate | Фосфор-110г / кг Молибден-80г / кг мырыш-40г / кг | 14329,0 | литр |
| 208 | Coten азот тыңайтқышы | N-42, N-NH2-42 | 1325000,0 | тонна |
| 209 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900,0 | килограмм |
| 210 | Engros | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000,0 | литр |
| 211 | Ferro 9 | Fe-6,3% | 3600,0 | литр |
| 212 | "Ferrovit" кешенді тыңайтқышы | N - 0,5%, Fe - 9% | 4018,0 | килограмм |
| 213 | Ferti Macro K | N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007 | 2100,0 | литр |
| 214 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000,0 | тонна |
| 215 | Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066% | 836000,0 | тонна |
| 216 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+ХБ (HCS) | 1563,0 | килограмм |
| 217 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+ХБ (HCS) | 1652,0 | килограмм |
| 218 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563,0 | килограмм |
| 219 | 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 |
| 220 | 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 |
| 221 | Folcrop Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148,0 | литр |
| 222 | 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 |
| 223 | Folcrop Stim | N - 8,06% w / v, бос аминқышқылдары-5,76% w / v, органикалық заттар + стимулятор-13,40% w / v | 5988,0 | литр |
| 224 | Folcrop Titan | Бос амин қышқылдары-17,16% w/v; N - 6,00% w/v; CaO-4.09% w/v; B-0.26% w/v; SO₃ - 2.31% w/v; MgO - 0.29% w/v; Орган - зат-47.38% w/v | 2640,0 | литр |
| 225 | Foliaplant K52 | N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295% | 2075,0 | литр |
| 226 | "Folixir" кешенді тыңайтқышы | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2098,0 | литр |
| 227 | Forcrop Golden 10-14-4 | N-10,36% w / v; P2O2-14,24% w / v; K2O-3,88% w / v; MgO-0,38% w / v; B-0,14% w / v; Mn-0,97% w / v; Zn-0,67% w/V; бос амин қышқылдары-10b61 % w / v | 2327,0 | литр |
| 228 | Forcrop-K35 | K2O-35,000% w/v | 2729,0 | литр |
| 229 | Forcrop Kamin | K2O-36,00% w / v, бос аминқышқылдары-10,61% w / v | 2104,0 | литр |
| 230 | Foscrop K | P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v | 3131,0 | литр |
| 231 | Fostank | Протеин А-протеин (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn-5 г / л В-15 г / л Fe-1 г/л N-6 г / л | 10120,0 | литр |
| 232 | Fruitbooster + | Бос амин қышқылдары-11,55% w / v; N-3,46% w / v; K₂O-1,96% w / v; B-1,15% w / v; Mo - 0,11% w / v; сутегі сығындысы-9,47% w/v | 4827,0 | литр |
| 233 | Fulvumin | Органикалық құрамы 48,4%, фульвоқышқылдары-28,8% | 1207,0 | литр |
| 234 | Furavia | Фосфор 0,07% кем емес, Калий 0,38% кем емес, Магний 0,07% кем емес, күкірт 0,44% кем емес, темір 0,11% кем емес, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) КОЕ/мл | 29741,0 | литр |
| 235 | Fylloton | Барлық амин қышқылы-47,6%, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органикалық азот-7,6% | 1775,0 | литр |
| 236 | Green-go 18.18.18+1,3Mgo | Жалпы азот (N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18% + микроэлементтер | 895,0 | килограмм |
| 237 | "Growcal" кешенді тыңайтқышы | N - 9%, CaO - 18% | 603,0 | литр |
| 238 | Harbest | Жалпы азот-15% м/м Амидті азот-15% м/м Кальций оксиді - 12% м / м | 2285,0 | литр |
| 239 | "Humika Plus" кешенді тыңайтқышы | N-0,8% | 1429,0 | литр |
| 240 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700,0 | литр |
| 241 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820,0 | литр |
| 242 | "Kalisol" кешенді тыңайтқышы | К2О-25%, СО3-42% | 3438,0 | литр |
| 243 | Kitower | Қатты ақуыздар - 272 г/л Органикалық заттар-210 г/л Хитозан олигосахарид-21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn-10,5 г/л N-22,8 г / л | 8360,0 | литр |
| 244 | LegumeFIX SOYA | Бактериялық штаммтардың 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 | килограмм |
| 245 | LiquiFiX SOYA | Бактериялық штаммдардың қоспасы 5, 0х109КОЕ/см3-7,44%, В-2%, Со-0,1%, Fe-5,0%, Cu-2,0%, Mn-2,0%, Mo-1,95%, Se-0,1%, Zn-2,0%, CI-0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na) | 7100,0 | литр |
| 246 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400,0 | литр |
| 247 | Manni - Plex B-Moly | N мочевина-5%, B-3,3%, Mo-0,5% | 2636,0 | литр |
| 248 | Manni - Plex Ca | N нитрат - 8%, Ca-10% | 2789,0 | литр |
| 249 | Manni - Plex K | K2O - 20% | 2808,0 | литр |
| 250 | Manni-Plex Zn | N жалпы - 3%, оның ішінде нитрат-2,8%, мочевина-0,2%, Zn-7% | 2698,0 | литр |
| 251 | Millerplex (Миллерплекс) органо-минералды тыңайтқышы | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 10681,0 | литр |
| 252 | Multicote™ формуласы: Multicote 12-32-5+1,2 MgO+ME | N-12, P2O5-32, K2O-5 | 1325000,0 | тонна |
| 253 | Multicote™ формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15, P2O5-7, K2O-15 |
| 254 | Multicote™ формуласы: Multicote 18-6-12 + ME | N-18, P2O5-6, K2O-12 |
| 255 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750,0 | литр |
| 256 | N-Hance A | Маслоу тұқымдар понгами | 1744,0 | литр |
| 257 | N-Hance B | N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 | 724,0 | килограмм |
| 258 | Nikabor | N-15.6%, P-52%, K2O-34.2%, | 1072,0 | килограмм |
| 259 | Nitard Gold 20-20-20 + 2MgO + TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070% | 625,0 | килограмм |
| 260 | Nov@GR | фульво қышқылы, гумин және амин қышқылдары, органикалық көмірсулар, калий оксиді | 578,0 | килограмм |
| 261 | Nova SOP | K2O-52+-1 | 549107,0 | тонна |
| 262 | NPK 12-5-40+TE 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%, Si (EDTA) - 0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1250,0 | килограмм |
| 263 | NPK 15-7-30+TE 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%, Si (EDTA) - 0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% |
| 264 | NPK 19-19-19+TE 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%, Si (EDTA) - 0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% |
| 265 | Nutriland Plus Grain 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 |
| 266 | Oligomix №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425,0 | килограмм |
| 267 | Planstar 12-43+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 |
| 268 | "Plant Start 8-31-4 -export" | N-8,0%, P2O5-31,0%, K2O-4,0%, балдыр сығындысы-4,0%, альгин қышқылы-0,033%, маннит-0,12% | 2964,0 | литр |
| 269 | Plantafit Gold | N-7,2% | 4000,0 | литр |
| 270 | Plantin Amino X | N-0,8% органикалық азот-8,2%, органикалық заттар аминқышқылдарының қоспасы-51% | 3250,0 | литр |
| 271 | Plantin Fer 648 | Fe-6,0% | 4000,0 | килограмм |
| 272 | 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 аминқышқылдары мен дәрумендердің қоспасы)-20% | 6000,0 | литр |
| 273 | Poly Milat | Бос аминқышқылдары-120,2 г / л Азот (N) - 165,4 г/л Ca-33,2 г / л | 9240,0 | литр |
| 274 | Poly React | Ақуыз-280 г/кг ЭДТА кальций натрий-220 г/кг амин қышқылы - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg-30 г / кг Na-30 г/кг | 20240,0 | килограмм |
| 275 | 19-19-19 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%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1500,0 | килограмм |
| 276 | 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%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%,Mo-0,07% |
| 277 | 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%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%,Mo-0,056% |
| 278 | 19-19-19 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%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% |
| 279 | Potato Start | Жалпы азот (N): 5% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 25% еритін Калий (K₂O): 5% | 750,0 | литр |
| 280 | "Potencia" кешенді тыңайтқышы | N - 10%, C-33%, L-амин қышқылы | 11161,0 | литр |
| 281 | Prairie Pride A тыңайтқышы (1-3-3) | Жалпы азот (N): 1% қол жетімді фосфор (P2O5): 3% күкірт(S):0% еритін Калий (K2O): 3% | 1100,0 | литр |
| 282 | Prairie Pride B тыңайтқышы (10-40-6) | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | 1500,0 | килограмм |
| 283 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468,0 | литр |
| 284 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4468,0 | литр |
| 285 | 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 |
| 286 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде Нитрат азоты (NO3) – 4%, Амид азоты (NH2) – 4%, Аммоний азоты (NH4) – 2%; суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) - 10%; суда еритін калий Оксиді (К2О) - 40%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% | 1296,0 | килограмм |
| 287 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
| 288 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 2%, Амид азоты (NH2) – 14%, Аммоний азоты (NH4) – 4%; суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) - 20%; суда еритін Калий оксиді (К2О) - 20%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% |
| 289 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH2) – 12%, Аммоний азоты (NH4) – 13%; суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; суда еритін Калий оксиді (К2О) - 5%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (ED |
| 290 | Radix Cal | CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v | 1683,0 | литр |
| 291 | Radix Cal 5 | CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v |
| 292 | Radix Tim Forte+ | 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% w / v, Mo-0,02% w / v, Fe-0,09 % w / v, бос аминқышқылдары - 5,76% w / v | 4291,0 | литр |
| 293 | RedoniQ Антистрес амино | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Ci-0,55 | 8727,0 | литр |
| 294 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627,0 | литр |
| 295 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252,0 | литр |
| 296 | RedoniQ Цинк | N-4,8, Zn-1,1 | 2627,0 | литр |
| 297 | Root Promoter | Балдырлар сығындысы (Seaweed extract) 200 г/л, органикалық зат (gganic matter) 80 г/л, фосфор P2O5 25 г / л, калий К2О 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 |
| 298 | Root Promoter | Азот-65,4 г / л, Калий 67,5 г / л, Фосфор-28,6 г/л, балдырлар сығындысы - 220 г / л, органикалық заттар - 89,7 г / л, Zn-2.48 г / л, B-1.86 г / л, Fe - 1.52 г / л | 2550,0 | литр |
| 299 | Salifort | K2O-47; P2O5-24 | 4750,0 | килограмм |
| 300 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, калий (К2О)≥ 60 г / л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырларынан алынған сығынды (gganic 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 |
| 301 | Searent | Альгин қышқылы-37,38 г/кг аминқышқылдары - 5,6 г / кг органикалық заттар-43,8 г/кг N-1,49 г / кг К2О-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 |
| 302 | Searole | Альгин қышқылы -196,55 г/л органикалық заттар - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г / л Са - 0,05 г / л Mg-0,1 г / л | 4400,0 | литр |
| 303 | 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 |
| 304 | Seaweed Boron | (B2O2) - 402 г/л,Азот 53 г / л, теңіз балдыры сығындысы 210 г/л, органикалық заттар 206 г / л | 3350,0 | литр |
| 305 | Seawinner 818 | Тамыр жүйесінің белсенді дамуына арналған органоминералды кешен | 2790,0 | литр |
| 306 | Seawinner 818 | Балдыр сығындысы | 2790,0 | килограмм |
| 307 | Seed Start A | Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% еритін Калий (K₂O): 2% | 2888,0 | литр |
| 308 | Seed Start B | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067,0 | килограмм |
| 309 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колония / мл, Trichoderma >1\*10^8 спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2 \* 10^8 спора / мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaO | 92400,0 | литр |
| 310 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колония / мл, Trichoderma >2 \* 10^7 спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >4 \* 10^7 спора / мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO | 26518,0 | литр |
| 311 | 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, CaO | 5942,0 | литр |
| 312 | "Semele" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2496,0 | литр |
| 313 | Sicogreen-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1100,0 | килограмм |
| 314 | Sicogreen-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
| 315 | Sicogreen-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE |
| 316 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдары - 766 г / л | 3675,0 | литр |
| 317 | Sicogreen-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2050,0 | литр |
| 318 | Silacid | SiO2: 32% | 4720,0 | килограмм |
| 319 | Smart Start NP | Суперфосфат-50-75, үштік суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, аммоний сульфаты 12-20%, N 14-P 23-K 0.1-S 5-Ca 8.5 | 526,0 | килограмм |
| 320 | Smart Start P | үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33 - K 0.1-S 2.3-Ca 18 | 526,0 | килограмм |
| 321 | Spon | N-8,148, C-10,103 | 3250,0 | литр |
| 322 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 9800,0 | килограмм |
| 323 | Sprintalga | жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% | 3159,0 | литр |
| 324 | Stimax Growth | Ascophyllum nodosum балдыр 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 бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | 4980,0 | литр |
| 325 | Stimax plus | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 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 |
| 326 | Stimax universal | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 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 |
| 327 | Stoller Excellence | Бос аминқышқылдары-28% м, жалпы азот-7% м / м, аммиак азоты-1,3% м / м, Органикалық азот-4,3% м/ м, мочевина азоты-1,4% м / м, Органикалық көміртегі-22% м / м, мырыш-0,5% м / м, Марганец-1,5% м / м | 3300,0 | литр |
| 328 | Swissgrow Bioenergy минералды тыңайтқышы | N - 7%, C-23% | 4241,0 | литр |
| 329 | Swissgrow Fulvimax минералды тыңайтқышы | N-3% | 2232,0 | литр |
| 330 | Swissgrow Phoskraft Mn - Zn минералды тыңайтқышы | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2232,0 | литр |
| 331 | Talete / Талете | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 3489,0 | литр |
| 332 | Tecamin 31 / Текамин 31 | Аминқышқылдары-33% азот-9% | 2949,0 | литр |
| 333 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, iabth01 штаммы: 2X107 UFC \* / г | 19315,0 | килограмм |
| 334 | Vigor Seed | Суда еритін мырыш - 2,5% м / м, суда еритін марганец-2,5% м / м | 10500,0 | литр |
| 335 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450,0 | килограмм |
| 336 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965,0 | литр |
| 337 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009,0 | литр |
| 338 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы | P2O5-30%, K2O-20% | 1965,0 | литр |
| 339 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121,0 | литр |
| 340 | "Vittafos маркалы: NPK" кешенді тыңайтқышы | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581,0 | литр |
| 341 | "Vittafos маркалы: Plus" кешенді тыңайтқышы | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009,0 | литр |
| 342 | WUXAL Bio Aminoplant | амин қышқылы - 141.3 г / л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | 3000,0 | литр |
| 343 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900,0 | литр |
| 344 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11500,0 | литр |
| 345 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163,0 | литр |
| 346 | Удобрение YaraVita KOMBIPHOS | Р2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 2750,0 | литр |
| 347 | Удобрение YaraVita KOMBIPHOS | P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% |
| 348 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900,0 | литр |
| 349 | Yara Vita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150,0 | литр |
| 350 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,5%, Mo-15,5% |
| 351 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625,0 | литр |
| 352 | YaraVita ZINTRAC 700 тыңайтқышы | N-1%, Zn-40% |
| 353 | YaraVitaTM Bio NUE | Гумин қышқылдары – 15%, Mn - 1%, Zn – 1%, K2O-3% | 4850,0 | литр |
| 354 | "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" органоминералды тыңайтқышы | Азот (N) -3%, суда еритін фосфор пентоксиді (P2O5) -2%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2,5%, аминқышқылдары - 40%, бос аминқышқылдары L-6%, Органикалық көміртегі - 11%, органикалық заттар-30% | 3000,0 | литр |
| 355 | АГРИ М40 | Барлығы органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503,0 | литр |
| 356 | Агрифул | Гумин сығындысы-25%; органикалық заттар -45%; N-4,5%; Р-1%; К-1% | 2385,0 | литр |
| 357 | Агрифул Антисол | Гуминдік заттар-37%; гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10% | 2296,0 | литр |
| 358 | "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 |
| 359 | Агрохимикат маркалы АгроМастер: "АгроМастер 20-20-20" | Жалпы азот (N) - 20,0%, фосфор оксиді (P2O5) - 20,0%, калий оксиді (K2O) - 20%, темір (Fe) DTPA-0,1. 2%, марганец (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 |
| 360 | Аминофол Zn | Азот барлығы (N) -5,4%, аминқышқылдары-23,4%, мырыш (Zn)-7,4% | 3750,0 | литр |
| 361 | Агрохимикат аминофол маркасы: "Аминофол Плюс" | Азот барлығы (N) - 10,5%, аминқышқылдары-59% |
| 362 | БОРО-Н агрохимикаты | Оңай қол жетімді бор (B) - 150 г / л (11%), амин азоты (N) – 51 г / л(3,7%) | 1250,0 | литр |
| 363 | Минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 |
| 364 | "ГидроСера" Агрохимикаты | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325,0 | литр |
| 365 | "Контур" маркалы "Контур" тыңайтқышы | в. р. гумин қышқылдары - 70 г / л; фульвоқышқылдар - 30 г/л, микроэлементтер кешені Темір 4%, мырыш 1,5%, магний 5,4%, мыс 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1% | 2425,0 | литр |
| 366 | "Антистресс контуры" маркалы "Контур" тыңайтқышы | в. р. гумин қышқылдары - 70 г / л; фульвоқышқылдар-30 г / л; арахидон қышқылы -0,01 г / л; тритерпен қышқылдары - 2 г / л; аминқышқылдарының кешені - 45 г/л, микроэлементтер кешені |
| 367 | Максифол маркалы Агрохимикат: "Максифол Рутфарм" | Ascophyllum nodosum сығындысы - 20%, L-а-аминқышқылдары-13,9%, витаминдер (В1, В6, PP) -0,06%, калий тұзы-0,29%, Азот(N) барлығы: - 4,60%, оның ішінде органикалық-2,2%, калий оксиді (K2O) -2,4%, Хелат мырыш -0,23% | 5500,0 | литр |
| 368 | ПАНЧ Агрохимикаты | (бос аминқышқылдары, N, P2O5, K2O, S) | 1518,0 | литр |
| 369 | "Ультрамаг Супер Күкірт-900" Агрохимикаты | SO3-70,0, N-5,0 | 3170,0 | литр |
| 370 | Агрохимикат ФЕРТИКС (А маркасы) | N-200 г / л(15,38%), MgO-26,5 г / л(2,04%), SO3-60 г/л (4,62%), Cu - 12,45 г/л (0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г / л(0,01%), Zn-14,3 г / л(1,1%), Ti-0,2 г / л (0,02%) | 1340,0 | литр |
| 371 | Агрохимикат ФЕРТИКС (Б маркасы) | N-210 г / л(16,15%), MgO-25 г / л(1,92%), SO3-26,2 г/л (0,02%), Cu-3,9 г/л (0,3%), Fe-4,5 г/л (0,35%), Mn-8,8 г/л (0,68%), Mo-0,08 г / л (0,01%), Zn-7,8 г / л(0,6%), Ti-0,2 г / л (0,02%), В-7,8 г / л (0,6%), Na2O-37,5 г / л(2,88%) | 1340,0 | литр |
| 372 | FertiM маркалы ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқыштары NPK 10:26: 26 | N-10, P2O5-26, K2O - 26 | 90000,0 | тонна |
| 373 | БИГУС | 25 г / л гумин қышқылы бойынша калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар,фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) | 1000,0 | литр |
| 374 | Brexil Mix тыңайтқышы | MgO -6% (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 |
| 375 | Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
| 376 | 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 | 125000,0 | тонна |
| 377 | 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 |
| 378 | 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 |
| 379 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 10-52-10 + ME | N-10, P2O5-52, K2O-10 |
| 380 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 12-42-8 + 3MgO+ME | N-12, P2O5-42, K2O-8 |
| 381 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 12-45-12 + ME | N-12, P2O5-45, K2O-12 |
| 382 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 12-9-34 + 3MgO+ME | N-12, P2O5-9, K2O-34 |
| 383 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 16-8-24 + ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 |
| 384 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 |
| 385 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 18-18-18 + ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| 386 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 |
| 387 | Poly-Feed™ формуласы: Poly-Feed 20-10-20 + ME | N-20, P2O5-10, K2O-20 |
| 388 | Poly-feed 9.0.1 еритін NPK тыңайтқыштары. Аммоний нитраты бар тотықтырғыш | N-17, P2O5-10, K2O-27 |
| 389 | 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% |
| 390 | Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (қоңыр кристалон) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
| 391 | 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 |
| 392 | 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 |
| 393 | 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 |
| 394 | 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% |
| 395 | 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 |
| 396 | 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-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.0064 |
| 397 | Суда еритін NPK тыңайтқышы 20:20: 20 + МЭ | N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 398 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14: 35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 399 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ |
| 400 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18: 18: 18 + 3MgO + МЭ | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 401 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11: 38+3МдО +МЭ | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
| 402 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 403 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 404 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 405 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 406 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 407 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 408 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 409 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 410 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 411 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 412 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 413 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | 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-0,004%, В-0,02% |
| 414 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 415 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 416 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 417 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 418 | Суда еритін NPK аммоний нитраты бар Poly-Feed 10.0.1 тыңайтқыштары. Poly-Feed GG формуласы 20-9-20 | N-20; P2O5-9; K2O-20 |
| 419 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыштары: 3: 11: 38+3MgO+ МЭ | 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 |
| 420 | Kristalon Red минералды тыңайтқышы 12-12-36 | 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-0,004 |
| 421 | Kristalon Special минералды тыңайтқышы 18-18-18 | 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-0,004 |
| 422 | Kristalon Yellow минералды тыңайтқышы 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 423 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 13:40: 13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
| 424 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 18:18: 18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 425 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 20:20: 20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 426 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 5:15: 45 | N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
| 427 | Старт 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 |
| 428 | Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
| 429 | Старт 15:30:15+2MgO+ МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
| 430 | Старт 15:31:15+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
| 431 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркалы Универсал 18: 18: 18+3MgO+ МЭ | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 |
| 432 | Универсал 19:19:19+ME маркалары күрделі суда еритін тыңайтқыш | N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
| 433 | Универсал 20: 20: 20 + МЭ маркалары күрделі суда еритін тыңайтқыш | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 434 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін Финал 12:6: 36+2,5 MgO+ МЭ | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 |
| 435 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін Финал 12:6: 36+2,5 MgO+ МЭ +стим | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
| 436 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін Финал 15:7: 30+3Mgo + МЭ | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
| 437 | "Микромак" маркалары "Волски Микрокешені" 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, Р2О5-0,407, N-4,22 | 2541,0 | литр |
| 438 | "Микроэл" маркалары "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, 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 |
| 439 | "Экомак" маркалары "Волски Микрокешені" 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 |
| 440 | "Волски моно-Бор маркалары "Волски Моноформы" сұйық минералды тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3010,0 | литр |
| 441 | "Волски моно-мырыш" маркалары "Волски Моноформы" сұйық минералды тыңайтқышы | Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 | 2555,0 | литр |
| 442 | Микроэлементтермен модификацияланған полиэлектролитті гидрогель – "ГИСИНАР-М" | жабысқақ (проп-2-анис қышқылының полимері проп-2 - анисамидпен натрий тұзы) - 30-50%, микроэлементтер мен макроэлементтер хелатталған түрінде - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% | 3080,0 | литр |
| 443 | Грос денсаулығы | L-a-аминқышқылдары -8%, фитогормондар-75 ppm | 5250,0 | литр |
| 444 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминқышқылдары-7,5 |
| 445 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдары-3, фитогормондар-22 ррм | 3000,0 | литр |
| 446 | ГРОС Фосфито-NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3250,0 | литр |
| 447 | Калий Гуматы | K2O-12 | 800,0 | килограмм |
| 448 | Тыңайтқыш Калий гуматы | Гумин қышқылдары-61,2%; K2O-12,6% |
| 449 | Калий гуматы "Суфлер" маркасы: ВР 20% | гумат-40%, К2О-3,0 | 660,0 | литр |
| 450 | BР10% маркалары "Калий Сахалин гуматы" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі – кемінде 5,5%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,85%, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,144% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О қайта есептегенде –1,225% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0205% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,17% - дан аспайды, кальций оксиді-0,17% - дан аспайды 0,345% |
| 451 | BР20 % маркалы "Калий Сахалин гуматы" органикалық-минералды тыңайтқышы | органикалық заттың массалық үлесі - 11% - дан кем емес, Органикалық заттағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – 50% – дан кем емес, дисперсиясы (100 мкм торы бар електегі қалдықтың массалық үлесі) – 1%-дан аспайды, жалпы калийдің (К2О) массалық үлесі-1,75% - дан кем емес, РН 1% су препарат ерітіндісі - 9,0-10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,288% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде-2,45% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі-0,041% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың үлесі – 0,2% - дан аспайды, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде - 0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,34% - дан аспайды, кальций оксиді-0,69% - дан аспайды% |
| 452 | BP2. 5% маркалы "Калий Сахалин гумат" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 1,3%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кемінде 0,2%, күкірттің массалық үлесі - 0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі - 0,048% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О есебінде - 0,4083% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0068% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,033% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі -0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,057% - дан аспайды, кальций оксиді-0,057% - дан аспайды 0,115% |
| 453 | BР5% маркалы "Калий Сахалин гумат" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі-кемінде 2,7%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кемінде 0,4%, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,072% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О қайта есептегенде –0,6125% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0103% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі-0,05% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,085% - дан аспайды, кальций оксиді-0,085% - дан аспайды 0,1725% |
| 454 | Калий гуматы органоминералды тыңайтқышы | Фульв қышқылдарының тұздары 20 г / л, гумин қышқылдарының тұздары 180 г / л оның ішінде калий 30 г / л, амин қышқылдары 25 г / л, микроэлементтер 10 г / л |
| 455 | Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен сұйық гумин (натрий гуматы) тыңайтқышы | N жалпы-2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, Органикалық заттардың массалық үлесі-47,4% | 268,0 | литр |
| 456 | Натрий гуматы тыңайтқышы | Гумин қышқылдары-60,5%; натрий гуматтары-35-40% | 2000000,0 | тонна |
| 457 | "Silver Mix" сұйық кешенді микро тыңайтқышы | 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 |
| 458 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Коллоидты күміс 500 мг / л + полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л Фосфор (Р2О5)-3,7 %, Калий (К2О)-5,8 %, Молибден (Мо) -0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3 | 4650,0 | литр |
| 459 | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқыш | N-37,1, P-45,5, K-109,2, Mg-3,5, S-31,5, B-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 |
| 460 | ЛАЙФ маркалары сұйық минералды тыңайтқышы: Бор | Бор 150 г / л, Азот 50 г / л |
| 461 | рН түзеткіш "Волски Оптим KZ" сұйық органо-минералды тыңайтқыш | N-1,0 | 2565,0 | литр |
| 462 | Сұйық күрделі тыңайтқыш (СКТ) | N-11, Р-37 | 133929,0 | тонна |
| 463 | Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (СКТ), маркалары: 11-37 | N-11%, P-37% |
| 464 | Изагри-К минералды тыңайтқышы, Азот маркасы | 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 | 1419,0 | литр |
| 465 | Изагри-К минералды тыңайтқышы, Вита маркасы | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K2O-0,06, ЅО3-9,34, mdo-2,28 | 2838,0 | литр |
| 466 | Изагри-К минералды тыңайтқышы, Форс Питание маркасы | N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 | 2640,0 | литр |
| 467 | Изагри-М минералды тыңайтқышы, Форс Рост маркасы | Аминоқышқылдары-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, Кәріптас қышқылы-1 |
| 468 | Изагри-К минералды тыңайтқышы, Форс Калий маркасы | 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 | 1908,0 | литр |
| 469 | Изагри-К минералды тыңайтқышы, Форс Фосфор маркасы | 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 |
| 470 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 (KCl) | K2O -61% | 113839,0 | тонна |
| 471 | SOLUMOP®маркалы калий хлориді | KCl-95,8, K2O-60 |
| 472 | Калий хлориді, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | K2O-60 |
| 473 | А маркалы калий хлориді 60%+ BMZ (aa) | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 474 | Калий хлориді Б маркасы 45% + BMZ (aa) | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 475 | ЕВРО КАС+S сұйық минералды тыңайтқышы | N- 27-29 | 71766,0 | тонна |
| 476 | ЕВРО КАС+S сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 |
| 477 | ЕВРО КАС+S сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 |
| 478 | КАС сұйық тыңайтқышы+ | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
| 479 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-32 |
| 480 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 |
| 481 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-28 |
| 482 | Сұйық азотты КАС тыңайтқыштары | N-32 |
| 483 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| 484 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| 485 | Кафои маркалары: Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100,0 | литр |
| 486 | Кафом маркалары: Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5326,0 | литр |
| 487 | Маркалы кафом: Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350,0 | литр |
| 488 | Маркалы кафом: Са | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925,0 | литр |
| 489 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679,0 | килограмм |
| 490 | "БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқышы | K-0,5, N-0,02, P-0,02, raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялар, кем дегенде 2\*10^9 CFU / мл | 893,0 | литр |
| 491 | "Alginamin" кешенді тыңайтқышы | N - 12%, C - 9,5% | 2456,0 | литр |
| 492 | "Ammasol" кешенді тыңайтқышы | N- 12%, SO3 - 65% | 2947,0 | литр |
| 493 | "Cerestart" кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125,0 | литр |
| 494 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқышы | В - 21% | 981,0 | килограмм |
| 495 | "Ferromax" кешенді тыңайтқышы | N - 0,5%, Fe - 6% | 2902,0 | килограмм |
| 496 | Folicare 12-46-8 | 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% | 131000,0 | тонна |
| 497 | Folicare 18-18-18 | 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% |
| 498 | Folicare 10-5-40 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% |
| 499 | "Fosiram" кешенді тыңайтқышы | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3014,0 | килограмм |
| 500 | "Growbor" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, В - 17% | 848,0 | килограмм |
| 501 | "Magnesium Sulphate" маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | МgО-16%, SО3-32% | 161,0 | килограмм |
| 502 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-40-40 + Micro | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 625,0 | килограмм |
| 503 | Growfert маркал кешенді тыңайтқыш: 0-60-20 | P2O5 – 60%, K2O -20% | 719,0 | килограмм |
| 504 | Growfert маркалары кешенді тыңайтқыш: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N -11%, MgO -15% | 228,0 | килограмм |
| 505 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш:10-52-10 | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,0 | килограмм |
| 506 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 13-6-26+8 CaO | N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO - 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 507 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш:15-30-15 | N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 508 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 15-5-30+2MgO | N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 509 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 16-8-24+2MgO | N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 510 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 18-18-18+1mgo | N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 511 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 20-10-20 | N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 512 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 20-20-20 | N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 513 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 3-5-55 | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 514 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 3-8-42 | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 515 | Growfert+Micro маркалары кешенді тыңайтқыш: 8-20-30 | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 516 | "Micrall" кешенді тыңайтқышы | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2259,0 | килограмм |
| 517 | "Microlan" кешенді тыңайтқышы | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1295,0 | килограмм |
| 518 | "Nematan" кешенді тыңайтқышы | N-2%, амин қышқылы-25% | 2746,0 | литр |
| 519 | 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-0,004% | 625,0 | килограмм |
| 520 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 521 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 522 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 523 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 524 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 525 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 526 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 527 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 528 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 529 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 530 | 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-0,005%, Zn-0,01% | 700,0 | килограмм |
| 531 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 532 | 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-0,005%, Zn-0,01% |
| 533 | "Polystim Global" кешенді тыңайтқышы | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | 2054,0 | литр |
| 534 | "Sancrop" кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-26% | 5402,0 | килограмм |
| 535 | Кешенді тыңайтқыш "Start-Up"/"Start-Up" кешенді тынайтқышы | N - 6%, C - 24% | 1451,0 | литр |
| 536 | "Vittaspray" кешенді тыңайтқышы | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | 1875,0 | килограмм |
| 537 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар-2,14; Калий-0,65; магний оксиді-0,03; Натрий – 0,01; Фосфор-0,002. Bacillus spp., және өсуді ынталандыратын басқа бактериялар, кем дегенде 2\*10^9 ко/мл. | 1250,0 | литр |
| 538 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250,0 | литр |
| 539 | Cu контролфиті | Мыс глюконаты-6,5% | 3237,0 | литр |
| 540 | Si контролфиті | SiO - 17%, K - 7% | 2845,0 | литр |
| 541 | РК контролфиті | Р-30%, К-20% | 2650,0 | литр |
| 542 | "Хелат Cu-15" маркалары Ультрамаг кристалды микроэлементтер Хелатты тыңайтқыштар | Cu-15 | 3431,0 | литр |
| 543 | "Хелат Fe-13" маркалары Ультрамаг кристалды микроэлементтер Хелатты тыңайтқыштар | Fe-13 |
| 544 | "Хелат Zn-15" маркалары Ультрамаг кристалды микроэлементтер Хелатты тыңайтқыштар | Zn-15 | 2985,0 | литр |
| 545 | Лебозол маркалары тыңайтқыш: Лебозол-Нутриплант 36 | N-27%, карбамидті азот-18%, нитратты азот-5%, аммиакты азот-4%, Mg-3%, микроэлементтер | 3600,0 | литр |
| 546 | АМ маркалары Лигногумат | Гуминді заттардың тұздары-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | 3250,0 | килограмм |
| 547 | АМ маркалары Лигногумат | гуминді заттар-90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 |
| 548 | БМ маркалары Лигногумат | гуминді заттар-20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | 1250,0 | литр |
| 549 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Магний-Мырыш | N-1,5, ЅО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 | 1650,0 | литр |
| 550 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Күкірт | N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1800,0 | литр |
| 551 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Фосфор | N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, ЅО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 | 2000,0 | литр |
| 552 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот | 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 |
| 553 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот | N-210, SО3-20, MgO-6, Cu-2,5, Zn-2,5, Fe-1,0, Mn-1,0, B-0,8, Mo-0,6, Co-0,12 |
| 554 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1495,0 | литр |
| 555 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-65, B-130, г/л |
| 556 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Калий | N-2,00, К2О-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 | 1250,0 | литр |
| 557 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Профи | N-0,50, К2О-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 |
| 558 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Тұқымдар | N-5, Р2О5-0,50, К2О-5, 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 |
| 559 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Тұқымдар | N-58, P2О5-6, K2О-58, SО3-145, MgO-22, Cu-33, Zn-31, Fe-4,0, Mn-3,0, B-4,6, Mo-7,0, Co-2,8, Cr-0,5, Se-0,1, Ni-0,1 |
| 560 | Cа маркалары меристема | N: 9.7% Ca: 17% бос аминқышқылдары: 2% | 2135,0 | литр |
| 561 | К маркалары Меристема | N-3%, K2O-31% | 3150,0 | литр |
| 562 | Меристема маркалары: B-Mo | Суда еритін Бор (В): 4% суда еритін Молибден Мо: 4% | 6536,0 | литр |
| 563 | Меристем маркалары: В | Суда еритін Бор (В): 11% | 3795,0 | литр |
| 564 | Меристем маркалары: Са-В | Суда еритін Кальций (CA): 7% суда еритін бор (C): 1% | 6370,0 | литр |
| 565 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255,0 | килограмм |
| 566 | Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14% | Zn: 14% | 5415,0 | килограмм |
| 567 | Меристем Микро Бор | С: 21% натрий Октабораты Тетрагидраты | 1990,0 | килограмм |
| 568 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Темір маркалы | Жалпы азот (N) -13,3 %; Марганец (Mn) 1,0 %; Темір (Fe) 15,0 %; глицин 10,0 %. | 2650,0 | литр |
| 569 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Кальций маркалы | Жалпы азот (N) -13,0 %; Кальций (Ca) 14,0 %; глицин 10,0 %. |
| 570 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Магний маркалы | Жалпы азот (N) -19,1 %; Магний (Mg) 14,0 %; глицин 10,0 %. |
| 571 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Марганец маркалы | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 |
| 572 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Мыс маркалы | Жалпы азот (N) -15,0%; Фосфор (P2O5) 3,3% Мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0%; глицин 10,0% |
| 573 | Моно микрополидтер агрохимикаты, Микрополидтер Моно Молибден маркалы | Жалпы азот(N) - 10,3, Фосфор-3,3, Бор-1,5, молибден-8,5, глицин-10,0 |
| 574 | Моно микрополидтер, Микрополидтер Моно күкірт маркалы | Жалпы азот (N) - 7,4, күкірт(SO3) -14,0, глицин-10,0 |
| 575 | ES Bor микро тыңайтқышы | Бор-10,8% - дан кем емес, Азот-3% - дан кем емес% | 3125,0 | литр |
| 576 | Микрополидтердің микро тыңайтқышы: Микрополидтер бор маркалары | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутамин қышқылы-0,0002 г / л | 5434,0 | литр |
| 577 | Микрополидтердің микро тыңайтқышы: Микрополидтер Плюс маркалары | Азот (N)-20%, Фосфор (P205)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (EDTA) -0,11%, Mn (EDTA) -0,06%, B-0,01%, Zn (EDTA) -0,02%, si(EDTA) -0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, глутамин қышқылы-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014 г / л | 2422,0 | литр |
| 578 | Микрополидтердің микро тыңайтқышы: Микрополидтер мырыш маркалары | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(EDTA) -12%, глутамин қышқылы-0,0002 г / л, L-аланин-0,0014 г / л | 2750,0 | литр |
| 579 | Captan Cu микротыңайтқыштары | N-3%, Cu-5,5% | 2250,0 | литр |
| 580 | GUARD микротыңайтқыштары | N-3%, Cu-5% | 2000,0 | литр |
| 581 | Ideal AntiSalt микротыңайтқыштары | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250,0 | литр |
| 582 | Ideal Boron микроэлементтері | N-0,5%, B-8,5% | 2000,0 | литр |
| 583 | King Zn микро тыңайтқыштары | N-3%, Zn-14% | 1750,0 | литр |
| 584 | MICRO микро тыңайтқыштары | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2500,0 | литр |
| 585 | ZNRAC микро тыңайтқыштары | N-0,5%, Zn-20% | 2000,0 | литр |
| 586 | V - Agro минералды микро тыңайтқышы (капсуладағы ұнтақ) | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | 2925,0 | килограмм |
| 587 | "AGRI AMINO-L 39" минералды тыңайтқышы | N-6,6% | 2400,0 | литр |
| 588 | "AGRI B" минералды тыңайтқышы | N-3,2%, B-10% | 2100,0 | литр |
| 589 | "AGRI FLOWER" минералды тыңайтқышы | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500,0 | литр |
| 590 | "AGRI FULVO" минералды тыңайтқышы | N-3,7%; P2O5-1%; K2O-1%; SO3-6% | 1500,0 | литр |
| 591 | "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 |
| 592 | "AGRI –PH" минералды тыңайтқышы | N-3,8%; P2O5-15,4% | 2750,0 | литр |
| 593 | "CHROMASTIM" минералды тыңайтқышы | N-3%; К2О-7% | 5900,0 | литр |
| 594 | "ECONATUR AGRI-GEL-fe-15" минералды тыңайтқышы | N-1%, К2О-1%, Fe-15% | 2100,0 | килограмм |
| 595 | "ECONATUR AGRI-GEL-K45" минералды тыңайтқышы | K-45% | 1500,0 | килограмм |
| 596 | "AGRI ANTISALT" минералды тыңайтқышы | N-7%, Ca-13% | 1650,0 | литр |
| 597 | "AGRI Cu" минералды тыңайтқышы | N-1%, Cu-7% | 2100,0 | литр |
| 598 | "AGRI MO" минералды тыңайтқышы | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400,0 | литр |
| 599 | "AGRI N" + минералды тыңайтқышы | N-30% | 2250,0 | литр |
| 600 | "AGRI P/K" минералды тыңайтқышы | P2O5-27,8%, К2О-19,2% | 3900,0 | литр |
| 601 | "Biosol-K" минералды тыңайтқышы | K2O-15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661,0 | литр |
| 602 | "Biosol-N" минералды тыңайтқышы | N-15%, амин қышқылы-50%, B-1%, Zn-2% | 6429,0 | литр |
| 603 | "Biosol-P" минералды тыңайтқышы | P2O5-20%, амин қышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411,0 | литр |
| 604 | "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" минералды 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 |
| 605 | "NS FORCE 60" минералды тыңайтқышы | N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% | 1750,0 | литр |
| 606 | "рH-BEST" минералды тыңайтқышы | N-26%, P2O5-3% | 603,0 | литр |
| 607 | "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 |
| 608 | "PLANSTAR 10-46+5so3+0.6 MN+0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0.6000%, Zn-0.5000% | 950,0 | килограмм |
| 609 | "PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn" минералды тыңайтқышы | N-10,0%, NH4-10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5-45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% |
| 610 | "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқышы | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1000,0 | килограмм |
| 611 | Agrumax минералды тыңайтқышы | N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009,0 | килограмм |
| 612 | 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 |
| 613 | Aminostim минералды тыңайтқышы | N - 14 %, C - 75% | 2322,0 | килограмм |
| 614 | Biostart минералды тыңайтқышы | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2009,0 | литр |
| 615 | Curamin Foliar Минералды тыңайтқышы | N-3%, Си-3%, амин қышқылы-42% | 2232,0 | литр |
| 616 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-30%, K2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2450,0 | килограмм |
| 617 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% |
| 618 | "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" минералды тыңайтқышы | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% |
| 619 | "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" минералды тыңайтқышы | К2О-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450,0 | килограмм |
| 620 | "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" минералды тыңайтқышы | К2О-1%, Zn-80% | 2950,0 | килограмм |
| 621 | "ECONATUR Agri-SUPER-CA" минералды тыңайтқышы | N-1%, CaO-30% | 1500,0 | литр |
| 622 | "ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқышы | N-1%; К2О-1%; Fe-15% | 2100,0 | килограмм |
| 623 | "ECONATUR SUPERCALCIO" минералды тыңайтқышы | N-1%, CaO-30% | 1500,0 | литр |
| 624 | "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" минералды тыңайтқышы | N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2250,0 | литр |
| 625 | "FOLIFOL" минералды тыңайтқышы | N-6% | 2850,0 | литр |
| 626 | Hordisan минералды тыңайтқышы | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121,0 | килограмм |
| 627 | Nitrokal минералды тыңайтқышы | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | 2009,0 | литр |
| 628 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы | P2O5-35%, K2O-23% | 2232,0 | литр |
| 629 | "PLANTROOT" минералды тыңайтқышы | N-12% | 5300,0 | литр |
| 630 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456,0 | килограмм |
| 631 | Super K минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 5%, К2О - 40% | 3884,0 | литр |
| 632 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | 6473,0 | литр |
| 633 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018,0 | литр |
| 634 | Vigilax минералды тыңайтқышы | N - 6%, C-23% | 2277,0 | литр |
| 635 | "Волски Диформы" маркалы "Диформа БорМолибден" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш | В - 7,5, Mo - 3,0, N – 4,9 | 4554,0 | литр |
| 636 | Бином NPK 10:40:10 микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5 ЖӘНЕ 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, Витамин (R,c,b1,B6)-4 Г/Л | 1313,0 | литр |
| 637 | Бином NPK 19:19:19 микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | S-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, Витамин (R,c,b1,B6)-4 Г/Л | 1098,0 | литр |
| 638 | "Актив" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-426 г / л, P2O5 және 30 г / л, K2O-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 |
| 639 | "Амбер" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-10 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, сукцин қышқылы-800 г/л | 4688,0 | литр |
| 640 | "Амбре-бор" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-70г / л, В-150г / л, сукцин қышқылы-100г / л | 2143,0 | литр |
| 641 | "Амино кешені" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-55г / л, P2O5-25г / л, K2O-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/лб + L-аминқышқылдары мен олигопептидтер кешені -250 г / л | 3911,0 | литр |
| 642 | "Амино Мыс Марганец" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | Cu 50 Mn 50 l-аминқышқылдары және олигопептидтер 150 | 3750,0 | литр |
| 643 | "Амино Сидс" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | 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\* 0,5 L-аминқышқылдары мен олигопептидтер 200 | 2973,0 | литр |
| 644 | "Амино" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | L-аминқышқылдары және олигопептидтер \*366 | 4688,0 | литр |
| 645 | "Бобовые" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | SO3 40 Mo 64 b 87 Co \* 26 l-аминқышқылдары 100 | 7018,0 | литр |
| 646 | "Бор" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-70г / л, В-150г / л | 1848,0 | литр |
| 647 | "Бор-Молибден" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-55 г / л, Mo-6,4 г / л, B-120 г/л + 10 г/л фульват-гумат кешені | 2036,0 | литр |
| 648 | "Кальций-Бор" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | Ca 150 B 15 | 1875,0 | литр |
| 649 | "Квант" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | Тритерпен к-Сен-10 г / л, L-аминқышқылдары және олигопептидтер-48 г / л, фульвалық к - Сен-30 г / л, кәріптас к-та-20 г/л, арахид к-та-30 г / л, гуминді к-Сен - 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 |
| 650 | "Старт" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | SO3 120 MgO \* 27 Zn \* 22 Mo 10 Cu \* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0.05 l-аминқышқылдары 20 фульват-гумат кешені | 2196,0 | литр |
| 651 | "Стимул" Биномы Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | 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-аминқышқылдары 100 | 2196,0 | литр |
| 652 | "Фосфит-К" Биномы микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | P2O5\* 422 K2O 281 | 3214,0 | литр |
| 653 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 12-61-0 (MAP) | N-12%, P2O5-61% | 150000,0 | тонна |
| 654 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571,0 | тонна |
| 655 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 (MKP) | P2O5 -52%, K2O – 34% |
| 656 | Монокалийфосфат | P2O5-52, K2O-34 |
| 657 | Монокалийфосфат (МКР) | P2O-52, K20-34,4 |
| 658 | Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52%, K2O-34.2% |
| 659 | Нановит тыңайтқышы: Амино макс | 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; аминқышқылдары-35; полисахаридтер-0,1; фитогориондар-0,012 | 1250,0 | литр |
| 660 | Нановит тыңайтқышы: Кальций | 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; аминқышқылдары-0,78; органикалық қышқылдар-0,1; полисахаридтер-0,00347; фитогормондар-0,0004 | 1200,0 | литр |
| 661 | Нановит тыңайтқышы: Макро | N -11,1%; P2O5-4,03%; K2O-6,47%; SO3-0,02 %; Cu – 0,01 %; B – 0,02%; Fe-0,02 %; Mn-0,01 %; Zn – 0,01%; аминқышқылдары-3,0%; органикалық қышқылдар – 0,7%; полисахаридтер-0,00388 %; фитогормондар-0,00044 % | 1050,0 | литр |
| 662 | Микро Нановит 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; аминқышқылдары-5,19; органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер-0,00379; фитогормондар-0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдар-0,045 |
| 663 | Молибден Нановит тыңайтқышы | N-3,34%, SO3-0,25 %; В-0,5 %; Мо-3,0 %; Zn-0,5 %; аминқышқылдары-4,26 %; органикалық қышқылдар-16,5 %; полисахаридтер-0,00417 %; фитогормондар-0,00048 % | 1200,0 | литр |
| 664 | Моно Бор Нановит тыңайтқышы | В-10,95; аминқышқылдары-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 |
| 665 | Моно Марганец Нановит тыңайтқышы | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдары-1,39; органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 |
| 666 | Моно мыс Нановит тыңайтқышы | N-5,4; SO3-2,66; cu-5,65; аминқышқылдары-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 |
| 667 | Моно Мырыш Нановит тыңайтқышы | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдары-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 |
| 668 | Супер Нановит 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; аминқышқылдары-2,86; органикалық қышқылдар-2,3; полисахаридтер-0,00403; фитогормондар-0,00046 | 1050,0 | литр |
| 669 | Нановит Терра маркалары 9: 18: 9 | N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О -9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,035%;; Fe-0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо-0,012 %; Zn-0,012%;, Si–0,012 % ; Co-0,0012 % |
| 670 | Нановит Терра маркалары 3:18: 18 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 |
| 671 | Нановит терра маркалары 5:20:5 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 |
| 672 | Нановиті Фосфор тыңайтқышы | N-4,53 %, Р2О5-30,00 %; В-0,51 %; Zn-0,51 %; аминқышқылдары-0,08 %; органикалық қышқылдар-4,5 %; полисахаридтер-0,00365 %; фитогормондар-0,00042 % | 1500,0 | литр |
| 673 | Сұйық аммоний нитраты, Б маркасы | NH4NO3-52 | 400000,0 | тонна |
| 674 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 297064,0 | тонна |
| 675 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 13-0-46 (NOP) | N-13, K2O-46 |
| 676 | Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
| 677 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 | 187500,0 | тонна |
| 678 | Аммоний кальций А маркалы нитрат Премиум | N-15.5%, CaO-26.6% |
| 679 | Аммоний кальций нитраты, В маркалары | N-15.5%, Cao-26.6% |
| 680 | Аммоний кальций нитраты, Д маркалары | N-15.5%, CaO-26.6% |
| 681 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 15-0-0+27 CaO (CN) | N-15, CaO-27 |
| 682 | 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 |
| 683 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679,0 | килограмм |
| 684 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1570,0 | килограмм |
| 685 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725,0 | килограмм |
| 686 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N: 5.7% (P2O5): 37% (K2O): 5.4% Zn: 3.4% Cepa S O3: 20% | 1450,0 | килограмм |
| 687 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797,0 | килограмм |
| 688 | Нутривант Плюс қант қызылшасы 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1680,0 | килограмм |
| 689 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797,0 | килограмм |
| 690 | Нутривант Плюс Жемісті 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542,0 | килограмм |
| 691 | AL KARAL Herb органоминералды тыңайтқышы | калий гуматы-2%, гумин қышқылдары-36,5%, фульв қышқылдары-63,5%, N-45мг/л, P-54,6 мг/л, K-29,1 мг/л, Fe-31,5 мг/л, Ca-97,6 мг/л, Mn-0,11 мг / л, Cu-0,42 мг / л, Mo-0,24 мг / л | 893,0 | литр |
| 692 | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 | 2098,0 | литр |
| 693 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950,0 | литр |
| 694 | 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 |
| 695 | 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 |
| 696 | 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 |
| 697 | 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 |
| 698 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1786,0 | литр |
| 699 | Органо-минералды тыңайтқыш FULVITAL PLUS W. P. | Fe-1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульв қышқылдары-750 г / кг | 13153,0 | килограмм |
| 700 | HUMIFIELD w.g. органоминералды 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 |
| 701 | Millerstart органоминералды тыңайтқышы | Теңіз балдыры сығындысы-99,5%, мырыш(Zn)-0,5 % | 13556,0 | литр |
| 702 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Астық" маркалары | аминқышқылдары-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% | 3375,0 | литр |
| 703 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Жүгері" маркалары | аминқышқылдары-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% |
| 704 | Биостим органикоминералды тыңайтқышы, "Майлы" маркалары | аминқышқылдары-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% |
| 705 | Биостим органикоминералды тыңайтқышы, "Рост" маркалары | аминқышқылдары – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1 |
| 706 | Биостим органикоминералды тыңайтқышы, "Қызылша" маркалары | аминқышқылдары-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% |
| 707 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Старт" маркалары | аминқышқылдары-5,5 %, полисахаридтер-7,0 %, N-4,5 %, Р2О5-5,0 %, 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 |
| 708 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Универсал" маркалары | аминқышқылдары-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3375,0 | литр |
| 709 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893,0 | килограмм |
| 710 | Пекацид минералды тыңайтқышы | Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) % - да 59-60-тан кем емес, калийдің массалық үлесі (k₂o) % - да 19-20-дан кем емес |
| 711 | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4760,0 | литр |
| 712 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N: 1,2 % Fe: 1% Mn: 0.5% Zn:0,5% | 5800,0 | литр |
| 713 | Страда N маркалары "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-0,008, Se-0,0015 | 1500,0 | литр |
| 714 | Страда К маркалары "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, В-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001 | 1625,0 | литр |
| 715 | Страда Р маркалары "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-0,0016 | 2650,0 | литр |
| 716 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719,0 | тонна |
| 717 | Аммоний сульфаты | N-21-ден кем емес, күкірт 24-тен кем емес, су 0,2-ден аспайды |
| 718 | Аммоний сульфаты+ВMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 719 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| 720 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы | N-21, S-24 |
| 721 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты) | N-21%, S-24% |
| 722 | SIB маркалары аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КОЕ/г |
| 723 | Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) | N-21%, S-24% |
| 724 | Сульфат-аммоний нитраты | N-26, S-13 |
| 725 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) | K2O -51%, SO3 -47% | 120000,0 | тонна |
| 726 | Магний күкірт қышқылды (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 |  |  |
| 727 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13, 1,7\*10^5, КОЕ/г | 85500,0 | тонна |
| 728 | 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 | 101475,0 | тонна |
| 729 | А маркалы Суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP) | P2О5-15, К2О-2 | 19643,0 | тонна |
| 730 | Текамин Брикс | Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; К-18%; B-0,2% | 3863,0 | литр |
| 731 | Текамин Макс | Аминқышқылдары, барлығы – 14,4%; N-7%; органикалық заттар, барлығы -60% | 2365,0 | литр |
| 732 | Текамин Раис | L -аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-22%, N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05% | 4234,0 | литр |
| 733 | Текамин Текс Фрут | Zn-0.05%, B-0.014%, Mg-0.7%, Mo-0.02%, Ca-12%, жалпы қант-18% | 4296,0 | литр |
| 734 | Текамин Флауэр | Аминқышқылдары, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo-0,5% | 3575,0 | литр |
| 735 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 4981,0 | килограмм |
| 736 | Текнокель N | N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 | 1586,0 | литр |
| 737 | Текнокель Амино BMo | L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% | 2901,0 | литр |
| 738 | Текнокель Амино CaB | Ca-10%; N – 10%; B-0,2%; L-аминқышқылдары-6% | 2511,0 | литр |
| 739 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe-6%, l-аминқышқылдары-6% | 2814,0 | литр |
| 740 | Текнокель Амино K | N-0,9%, К-20%, L-аминқышқылдары-5% | 2538,0 | литр |
| 741 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдары-6% | 1812,0 | литр |
| 742 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn-6,0%; l-аминқышқылдары-6,0% | 2633,0 | литр |
| 743 | Текнокель амино Mo | N-4%, Mo-8%, L-аминқышқылдары-4% | 5893,0 | литр |
| 744 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn-8%, L-аминқышқылдары-6% | 2443,0 | литр |
| 745 | Текнокель Амино ZnMn | N - 1,5%, Zn-5%, Mn-3%, L-аминқышқылдары-6% | 3195,0 | литр |
| 746 | Текнокель Амино Бор | N - 5%, этаноламин-10%, L-аминқышқылдары-6% | 2694,0 | литр |
| 747 | Текнокель Амино Микс | N-2%, Zn-0,7%, Mn-0,7%, B - 0,1%, Fe-3%, Cu-0,3%, Mo-0,1%, l-аминқышқылдары-6% | 2064,0 | литр |
| 748 | TECNOPHYT РН+ / Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130,0 | литр |
| 749 | Текнофит РН | поли-гидрокси-карбоқышқылдары-20% |
| 750 | Нутривант Плюс Астық 19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1495,0 | килограмм |
| 751 | Нутривант Плюс Астық 6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
| 752 | Тыңайтқыш "Нутривант Плюс Астық (6-23-35)" | Азот (N) - 6%; - Фосфор (P) - 23%; - Калий (K) - 35%; – Магний (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% |
| 753 | Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 | P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% | 1662,0 | килограмм |
| 754 | B Commander | N-3,61, B-9 | 2180,0 | литр |
| 755 | CA Commander тыңайтқышы | N-10,4, Cao-15,9 |
| 756 | "Commander NPZn" тыңайтқышы | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540,0 | литр |
| 757 | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200,0 | литр |
| 758 | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | K2O5-8,08, органикалық заттар-20,42, гумин қышқылы+фульво қышқылы-16,68, Na-0,08 | 1160,0 | литр |
| 759 | "pH Power" тыңайтқышы | Фосфор пентаоксиді-26% - дан кем емес; су-60% - дан аспайды% | 2455,0 | литр |
| 760 | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық заттар-23,32 | 1838,0 | литр |
| 761 | Zn Commander | N-3, Zn-5,5 | 2663,0 | литр |
| 762 | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | Элементар күкірт-85,95%, сульфатты күкірт-0,09% кем емес, калий оксиді-0,002% кем емес, фосфор пентаоксиді-0,003% кем емес, Азот-0,003 кем емес% | 60000,0 | тонна |
| 763 | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдары-29; органикалық заттар-57 | 3572,0 | литр |
| 764 | "BioFert B150" тыңайтқышы | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679,0 | литр |
| 765 | BioFert B170+MO+Co тыңайтқышы | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 | 3125,0 | литр |
| 766 | BioFert Mg100 Pro тыңайтқышы | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902,0 | литр |
| 767 | "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 |
| 768 | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | N-9; Mn-I6 | 3572,0 | литр |
| 769 | "BioFert S" тыңайтқышы | N-16.5; S-23; SO3-56 | 2456,0 | литр |
| 770 | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902,0 | литр |
| 771 | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | N -7,8; Zn-I6 | 3349,0 | литр |
| 772 | BlackJak тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары-3-5, Ульм қышқылдары және гумин | 6998,0 | литр |
| 773 | Boron 150 Тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, оның ішінде B-10,6-11 | 2627,0 | литр |
| 774 | Brexil Mn Тыңайтқышы | Mn - 10% (LSA) | 3343,0 | килограмм |
| 775 | Тыңайтқыш ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) | В-14% , N-4,5%, L-A -1,0 аминқышқылдары% | 1500,0 | литр |
| 776 | ЭКОЛАЙН майлы Хелаттар | N –11,0% , K2O – 6,0 %, MgO – 2,8% , SO3 –7,0% , Fe – 0,8%, Mn – 1,7 %, B – 2,1% , Zn – 0,7%,Cu – 0,3% |
| 777 | GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N-20%, P2O5 (фосфит) - 20%, K2O-15,0%, l-а аминқышқылдары-2% | 3250,0 | литр |
| 778 | HanseGuard тыңайтқышы | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18800,0 | литр |
| 779 | Hanse Premix тыңайтқышы | 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 |
| 780 | HanseАmino тыңайтқышы | Жалпы аминқышқылдары: 24% бос аминқышқылдары: 13% құрғақ салмақ: 32% | 2621,0 | литр |
| 781 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | S - 70 | 2564,0 | литр |
| 782 | Humasporin тыңайтқышы | Бактериялық штаммдардың сублимацияланған қоспасы-2-4х108 КО/см\*3, органикалық Азот(N) - 0,25%, гумин қышқылдары-9,6%, Гидроксикарбон қышқылдары-2,4% | 2798,0 | литр |
| 783 | L 44 Mn+Mg + S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627,0 | литр |
| 784 | L 80 Zn+P + S + N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 |
| 785 | "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 |
| 786 | MEGATRON 5-0-20 тыңайтқышы | N-5,07, K2O-20,8, S-7,8, SO3-19,6, органикалық заттар-15,7 |
| 787 | "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 |
| 788 | "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 |
| 789 | PHOSPHIT-ONE тыңайтқышы (ФОСФИТ-1) | P2O5-30, K2O-15 | 5450,0 | литр |
| 790 | 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 |
| 791 | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% | 1920,0 | литр |
| 792 | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; иондық емес баз-25% | 2611,0 | литр |
| 793 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін калий оксиді (К2О) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% | 2854,0 | литр |
| 794 | QadamFerti Start | Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) - 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 3%; полисахаридтер – 15%; темір (Fe) хелат түрінде (EDDHA) – 0,1%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер-0,05% | 3818,0 | литр |
| 795 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 2%; полисахаридтер – 12%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%; мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% | 2278,0 | литр |
| 796 | Reasil Forte Carb-K-Amino тыңайтқышы | Агенті бар Калий (K2O) - 16%, агенті бар Фосфор (P2O5) - 6%, Гидроксикарбон қышқылдары-20%, амин қышқылдары - 4% | 3062,0 | литр |
| 797 | Reasil Forte Carb-N-Humic тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 20%, оның ішінде(N) органикалық - 2%, оның ішінде(N) мочевина - 18%, гумин қышқылдары(гуматтар) - 6%, Гидроксикарбон қышқылдары-2%, амин қышқылдары - 6% | 1426,0 | литр |
| 798 | Reasil Forte КомбоАктив тыңайтқышы | Гидроксикарбон және амин қышқылдары 24%, Азот (N) жалпы-8%, мырыш (Zn) агенті бар кешен-4%, Марганец (Mn) -3,5%, мыс (Cu) агенті бар кешен-3,5% | 2500,0 | литр |
| 799 | Reasil Forte Тұқым Бастау тыңайтқышы | Азот(N) Жалпы-6%, оның ішінде(N) органикалық-2%, оның ішінде (N) мочевина-4%, фосфор (P2O5) - агентпен-2,5%, калий (K2O) агентпен-2,5%, Магний (MgO) агентпен - 2,5% , Бор(B) бороэтаноломин - 2%, кобальт (Co) агентімен - 0,1%. Агенті бар мыс(Cu) - 1%, агенті бар темір(Fe) - 1,2%, агенті бар Марганец(Mn) - 1,2%, агенті бар Молибден(Mo) - 0,25%, агенті бар мырыш(Zn) - 1,2%, гумин қышқылдары (Гуматтар) - 0,25%, Гидроксикарбон қышқылдар-20%, аминқышқылдары -8% | 2600,0 | литр |
| 800 | "SAMPPI тыңайтқышы" | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% | 4322,0 | литр |
| 801 | 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-0,001 | 8727,0 | литр |
| 802 | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
| 803 | Thio-Sul тыңайтқышы | 55-65% аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі сұйық N-12, S-26 | 750,0 | литр |
| 804 | 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% | 500000,0 | тонна |
| 805 | 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-0,002%, Zn-0,04% |
| 806 | 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% |
| 807 | Хлорсыз күрделі минералды Yara Mila Complex 12-11-18 тыңайтқышы | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B- 0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 |
| 808 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 809 | Yara Mila NPK 12-24-12 тыңайтқышы | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
| 810 | Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 811 | 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% |
| 812 | Yara Mila NPK 9-12-25 тыңайтқышы | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 | 1250000,0 | тонна |
| 813 | YaraRega Тыңайтқышы 9-0-36 | N-9, P2О5-0, K2О-36 |  |  |
| 814 | YaraRega Тыңайтқышы 9-5-26 | N-9, P2О5-5, K2О-26 |
| 815 | YaraVitaTM Seedlift Тыңайтқышы | N-15%, P2O5-26%, Zn-27,5%, Ca-16,9% | 7500,0 | литр |
| 816 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750,0 | литр |
| 817 | YaraVita AGRIPHOS тыңайтқышы | P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
| 818 | 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 |
| 819 | YaraVitaTM Azos 300TM тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 | 2250,0 | литр |
| 820 | YieldOn тыңайтқышы | N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689 | 2812,0 | литр |
| 821 | ActiWave тыңайтқышы | N-3,0%; Калий (К2О) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (С) - 12,0%; Органикалық: 17,0% | 4589,0 | литр |
| 822 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOLEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-аминқышқылдары-4 | 7874,0 | литр |
| 823 | Аминозол тыңайтқышы | Аминқышқылдары-56-58% б N-9,4% | 8151,0 | литр |
| 824 | Benefit PZ тыңайтқышы | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары | 8242,0 | литр |
| 825 | "Мо" маркалары "БОРОГУМ – М" тыңайтқышы | B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, BMV-гуминді калий тұздары қышқылдар-2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) | 5000,0 | литр |
| 826 | "Кешенді" маркалары " БОРОГУМ – М" тыңайтқышы | B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%, Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-1%, фитоспорин-М (титр≥1, 5х10^8 KOE / мл) | 2373,0 | литр |
| 827 | Бороплюс агрохимикаты | Бор (B) w/V өнімнің 1 литрінде-15% | 2000,0 | литр |
| 828 | Брексил Кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3997,0 | килограмм |
| 829 | 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 |
| 830 | Brexil Fe тыңайтқышы | Fe-10% (LSA) | 3356,0 | килограмм |
| 831 | Brexil Zn тыңайтқышы | Zn-10% (LSA) | 3624,0 | килограмм |
| 832 | Вива тыңайтқышы (Viva) | N-3,0%, K2O-8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары, тазартылған гумус қышқылдары | 3136,0 | литр |
| 833 | SUPER 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқыш | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1250,0 | килограмм |
| 834 | Дрип 19-19-19 + 3MgО тыңайтқышы | калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25%, калий нитраты (KNO3) -10%, карбамид (CH4N2O) -25%, магний сульфаты (MgSO4) -2,5%, пекацид-0,5% | 1651,0 | килограмм |
| 835 | Кальбит С тыңайтқышы (Calbit C) | CaO - 15% (LSA) | 2347,0 | литр |
| 836 | Минералды ФЕРТИКА маркалары: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 тыңайтқышы | N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 | 1250,0 | килограмм |
| 837 | Кешенді органоминералды "Оксигумат-У" тыңайтқышы | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759,0 | литр |
| 838 | Кешенді органо-минералды BACTOLIKS-maximus тыңайтқышы | N-8%, C-25%, аминқышқылдары-5% | 3000,0 | литр |
| 839 | Күрделі органо-минералды BIO HUMIN тыңайтқышы | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылдары-18% | 2000,0 | литр |
| 840 | Кешенді органо-минералды BLOOM SET тыңайтқышы | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдары-6% | 2240,0 | литр |
| 841 | Кешенді органо-минералды Doping-ENERGY тыңайтқышы | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары-2% | 2750,0 | литр |
| 842 | Кешенді органо-минералды ISAPTION тыңайтқышы | N-3%, C-8%, аминқышқылдары-8% |
| 843 | Кешенді органо-минералды Mega тыңайтқышы | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдары-2% | 2240,0 | литр |
| 844 | Кешенді органо-минералды RAIZE тыңайтқышы | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылдары-18% | 2500,0 | литр |
| 845 | Кешенді ROYAL ROOT органо-минералды тыңайтқышы | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылдары-20% | 2750,0 | литр |
| 846 | Кешенді органо-минералды Super Amino Cal тыңайтқышы | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдары-2% | 2500,0 | литр |
| 847 | Кешенді органо-минералды SUPER FUMIN тыңайтқышы | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдары-20% | 2050,0 | литр |
| 848 | Кешенді органо-минералды Super Gel K тыңайтқышы | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдары-1,5% | 2425,0 | литр |
| 849 | Кешенді органо-минералды SUPER GUMIN MAX тыңайтқышы | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдары-20% | 2050,0 | литр |
| 850 | Кешенді органо-минералды SUPER SOIL тыңайтқышы | K2O-2%, гумин қышқылдары-14% фульво қышқылдары-14% | 1900,0 | литр |
| 851 | ДМП бақылау (control DMP) тыңайтқышы | N-30%(АМИДТІ АЗОТ), P2O5-17% (ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | 3639,0 | литр |
| 852 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Магфос | P2O5-30%, MgO-6.8%, N-3% | 7552,0 | литр |
| 853 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: лебозол-марганец нитраты 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4965,0 | литр |
| 854 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-мырыш 700 | Zn-40% | 10475,0 | литр |
| 855 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5100,0 | литр |
| 856 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Молибден | Mo-15,6% | 35270,0 | литр |
| 857 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-магний нитраты | MgO-10%, N-7% | 3158,0 | литр |
| 858 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-күкірт 800 | S-56% | 5140,0 | литр |
| 859 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Кальций | СаО-16.7% | 3705,0 | литр |
| 860 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-ЗаатгутМикс | Mn-7.8%, N-6.8%, Zn-4.2%, Cu-2.2% | 5640,0 | литр |
| 861 | Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплант 5-20-2 | N-5%, аммиак азоты-4.2%, карбамид азоты-0.9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3640,0 | литр |
| 862 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N-8%, карбамидті азот-5.6%, аммиакты азот-1.7%, нитратты азот-0.7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер |
| 863 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары:- Полный уход | Аминқышқылдары-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 |
| 864 | Тыңайтқыш Мастер 13:40:13 (Master 13:40: 13) | N-13%; P205-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1353,0 | килограмм |
| 865 | Тыңайтқыш Мастер 15:5: 30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15%; P205-5%; K2O-30%, MgO-2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 866 | Тыңайтқыш Мастер 18:18: 18+3MgO+s+TE (Master 18:18:18+3MgO+s+TE) | N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
| 867 | Тыңайтқыш Мастер 20:20:20 (Master 20: 20: 20) | N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 868 | Тыңайтқыш Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3%; P205-11%;K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 869 | Тыңайтқыш Мастер 3:37: 37 (Master 3: 37: 37) | N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
| 870 | Тыңайтқыш Мегафол (Megafol) | N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары | 3575,0 | литр |
| 871 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркалары: жапырақты ФЕРТИКА 18-18-18 | 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-0,003 | 1250,0 | килограмм |
| 872 | Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркалары: ФЕРТИКА жапырақты СТАРТ 13-40-13 | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 |
| 873 | МС Кремі (MC Cream) тыңайтқышы | Mn - 1,5%, Zn-0,5%, Фитогормондар, Амин Қышқылдары, Бетаин | 5512,0 | литр |
| 874 | MС Сет (MS Set) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, амин қышқылдары, бетаин | 3777,0 | литр |
| 875 | MС ЭКСТРА (MC EXTRA) тыңайтқышы | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C-20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Белоктар, Амин Қышқылдары | 9936,0 | килограмм |
| 876 | Плантафол: 10:54:10 (Plantafol 10:54: 10) тыңайтқышы | N-10%; P205-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1565,0 | килограмм |
| 877 | Плантафол: 20:20:20 (Plantafol 20: 20: 20) тыңайтқышы | N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 878 | Плантафол: 30:10:10 (Plantafol 30:10: 10) тыңайтқышы | N-30%; P205-10%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 879 | 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) |
| 880 | Радифарм тыңайтқышы (Radifarm) | N-3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), дәрумендер, Сапонин, Бетаин, ақуыздар, аминқышқылдары | 7984,0 | литр |
| 881 | Ростолон маркалары: 0-20-35 тыңайтқышы | P2O5-20, K2O-35, S-7,5, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2 | 1250,0 | килограмм |
| 882 | Ростолон маркалары: 14-14-14 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 |
| 883 | Ростолон маркалары: 14-5-15 тыңайтқышы | N-14, P2O5-5, K2O-15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 |
| 884 | Ростолон маркалары: 15-5-23 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 |
| 885 | Ростолон маркалары: 17-6-18 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, Mg-0 |
| 886 | Ростолон маркалары: 18-18-18 тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| 887 | Ростолон маркалары: 18-18-18 Ме 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 |
| 888 | Ростолон маркалары: 20-20-20 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, Mg-0 |
| 889 | Ростолон маркалары: 3-11-26 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 |
| 890 | Ростолон маркалары: 35 -0-0 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 |
| 891 | Свит (Sweet) тыңайтқышы | CaO-10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, үш- , полисахаридтер | 7986,0 | литр |
| 892 | Тыңайтқыш күрделі – "Биобарс-М" микроэлементтерімен араласады | 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; темір (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; мыс (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; мырыш (Zn) - 0,10 | 1696,0 | литр |
| 893 | "Калий" маркалары Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 | 2400,0 | литр |
| 894 | "Кальций" маркалары Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 |
| 895 | Молибден маркалары Ультрамаг тыңайтқышы | Мо -3,0, N - 4,5 |
| 896 | ӘМБЕБАП "ГУМИМАКС-П" микроэлементтері мен күрделі гумин-минералды тыңайтқыш | гумин және фульв қышқылдары - 2%, органикалық қышқылдар-14%, амин қышқылдары-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер-0,5% | 1563,0 | литр |
| 897 | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3929,0 | килограмм |
| 898 | Феррилен (Ferrilene) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHSA) |
| 899 | Ферилен Триум (Ferrilene Trium) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6 |
| 900 | Coveron тыңайтқыштары (КОВЕРОН) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750,0 | килограмм |
| 901 | Ideal P60 Тыңайтқыштары | N-0,5%, P2O5-55% | 2750,0 | литр |
| 902 | KALIBRE тыңайтқыштары | N-5%, K2O-20% | 3000,0 | литр |
| 903 | Power K тыңайтқыштары | K2O-30% | 3250,0 | литр |
| 904 | SCUDO тыңайтқыштары (Скудо) | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары және пептидтер-9 | 5450,0 | литр |
| 905 | TIFI Max тыңайтқыштары (Тифи макс) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46750,0 | килограмм |
| 906 | TRAINER тыңайтқыштары (Тренер) | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер-29 | 3675,0 | литр |
| 907 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-Бор | B-11% | 4260,0 | литр |
| 908 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6148,0 | литр |
| 909 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-мыс-Хелат | Cu-7% | 10135,0 | литр |
| 910 | Тыңайтқыш Лебозол маркалары: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% | 11675,0 | литр |
| 911 | Ревитаплант тыңайтқыштары, маркалары: Астық + NPK | 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%, аминқышқылдары 8% | 1750000,0 | тонна |
| 912 | Ревитаплант тыңайтқыштары, картоп маркалары | 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%, аминқышқылдары 8% |
| 913 | Ревитаплант тыңайтқыштары, күнбағыс маркалары | Mdo-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA) -0,7%, Zn (EDTA) -2,1%, Cu(EDTA) -1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдары 8% |
| 914 | "Бұршақ дақылдары үшін" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Со-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% | 3150,0 | литр |
| 915 | "Дәнді дақылдар үшін" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% |
| 916 | "Картоп үшін" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Со-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| 917 | "Жүгеріге арналған" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% |
| 918 | "Майлы дақылдар үшін" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| 919 | "Қызылшаға арналған" маркалары Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% |
| 920 | Ультрамаг Супер Мырыш-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4107,0 | литр |
| 921 | "Актив" маркалары Ультрамаг Фосфор | N-5,2%, P2O5-35% | 2366,0 | литр |
| 922 | "Супер" маркалары Ультрамаг Фосфор | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | 3411,0 | литр |
| 923 | Әмбебап Nutrivant | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% калий нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% магний сульфаты (MgSO4) -2.5% бор қышқылы -0,5% | 1220,0 | килограмм |
| 924 | Қызылша Фертигрейні | Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B-0,3%; S-2% | 2744,0 | литр |
| 925 | Фертигрейн старт | N-3%; Zn - 1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 4002,0 | литр |
| 926 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%; Zn-1%; Co-0,5%; Mo-1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 4912,0 | литр |
| 927 | Фертигрейн Фолиар | Аминқышқылдары, барлығы - 10%; органикалық заттар, барлығы -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 |
| 928 | Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалары KMg (Fertim KMg 55:5) | K2O-55, MgO-5 | 150000,0 | тонна |
| 929 | NPS (N-20, P-20 + S-14) маркалары (КМУ ФЕРТИМ) күрделі минералдар тыңайтқыштар | N-20, Р2О5-20, S-14 | 100000,0 | тонна |
| 930 | ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) NPS маркалы кешенді минералды тыңайтқыштар (N-9, P-14 + S-10) | N-9, Р2О5-14, S-10 |
| 931 | Growfert маркалары Кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP) | N-18%, P2O5-44% | 424000,0 | тонна |
| 932 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркалары | гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6% | 3438,0 | литр |
| 933 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркалары | В-8%, фульв қышқылдарының тұздары-10% |
| 934 | "Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фулвигрейн Классик маркалары | гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары-4% |
| 935 | Фулвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фулвигрейн Стимул маркасы | S-1,5%, Cu-0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn-0,3%, фульв қышқылдары-20% |
| 936 | Б маркалары Цитогумат | N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 МГ/кг, B-71 мг / кг, Со-0,7 мг / кг, Mn-25 мг / кг, Zn-71 мг/кг, Мо-28 мг / кг, Cu-96 мг / га, Al-76 мг / га, Ва-5,5 мг / кг, Ni-1,3 мг/кг | 675,0 | литр |
| 937 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B – 15,5% , N –6,5% | 1250,0 | литр |
| 938 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000,0 | литр |
| 939 | ЭКОЛАЙН Фосфиті (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (ЕДТ хелаты) - 3,5, B-0,8 | 2150,0 | литр |
| 940 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-амино) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, l-a-7 аминқышқылдары | 2150,0 | литр |
| 941 | Ауыл шаруашылығына арналған Фосфогипс |  | 20000,0 | тонна |
| 942 | "BORON" сұйық бор тыңайтқыш | N-4, B-9 | 1786,0 | литр |

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