

**2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялардың нормаларын бекіту туралы**

Ақмола облысы әкімдігінің 2025 жылғы 15 мамырдағы № А-5/259 қаулысы. Ақмола облысының Әділет департаментінде 2025 жылғы 15 мамырда № 8940-03 болып тіркелді

      "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) сәйкес, Ақмола облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Осы қаулының қосымшасына сәйкес 2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары бекітілсін.

      2. Осы қаулының орындалуын бақылау жетекшілік ететін Ақмола облысы әкімінің орынбасарына жүктелсін.

      3. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейiн күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi.

|  |  |
| --- | --- |
| *Ақмола облысының әкімі* | *М.Ахметжанов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Ақмола облысы әкімдігінің 2025 жылғы 15 мамырдағы № А-5/259 қаулысына қосымша |

**2025 жылға арналған тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялардың нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/р | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштардың әсер етуші заттардың құрамы (%) | Субсидиялар нормасы (теңге) | Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
| Азотты тыңайтқыштар | | | | |
| 1 | Агрохимикат аммиак селитрасы Б маркасы | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| Аммиак селитрасы | N-34,4 |
| Аммиак селитрасы Б маркасы | N-34,4 |
| "Б" маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 |
| Б маркалы, аммиак селитрасы | N-34,4 |
| Аммиак селитрасы, сорттары: бірінші, екінші, үшінші | N-34.4% |
| 2 | Құрамында 33,5% азот бар аммиак-нитратты тыңайтқышы | N-32,5-33,5 | 80357 | тонна |
| 3 | сұйық аммоний нитраты, Б маркасы | NH4NO3-52 | 400000 | тонна |
| 4 | аммоний сульфаты | N-21.S-34 | 48719 | тонна |
| Аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Аммоний сульфаты | N-21-ден кем емес, S-24-тен кем емес, су-0,2-ден артық емес |
| түйіршіктелген аммоний сульфаты | (NH4)2SO4 |
| Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы | N-21, S-24 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (күкіртқышқылды аммоний) | N-21%, S-24% |
| SIB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КОЕ/г |
| Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) | N-21%, S-24% |
| Сульфат-аммоний нитраты | N-26, S-13 |
| 5 | Сұйық азотты тыңайтқыш (N:S) | N-23-28, S-1-3 | 100000 | тонна |
| Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркалы (26:13) | N-26, S-13 |
| 6 | Карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| Карбамид | N-46 |
| Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарның массалық үлесі-0,125 |
| Карбамид+ВCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Карбамид, SiB маркалары (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
| Карбамид+S | N-33-40%, S-4-12% |
| Б маркалы карбамид | N-46,2 |
| Б маркалы карбамид | N 46 |
| Б маркалы карбамид | N-46,2 |
| Б маркалы, карбамид | N-46,2 |
| 7 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 | 71766 | тонна |
| "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 |
| "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-27-29 |
| КАС+ сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
| КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқышы | N-31,7-32,3 |
| КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқышы | N-32% |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-32 |
| Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-32 |
| Сұйық азотты тыңайтқыштар | NH4 - н.м.6.8%, NO3 - н.м.6.8%, NH2 - н.м.13,5% |
| Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-28 |
| Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-32% |
| 8 | Coten азот тыңайтқышы | N-42, N-NH2-42 | 1325000 | тонна |
| Фосфорлы тыңайтқыштар | | | | |
| 9 | "А" маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 19643 | тонна |
| 10 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP) | N-18%, P2O5-44% | 424000 | тонна |
| 11 | Аммофос, маркасы: 10:39 | N-10, P-39 | 100000 | тонна |
| Аммофос, маркасы: 11:42 | N-11, P-42 |
| Аммофос, маркасы: 12:39 | N-12, P-39 |
| Аммофос | N-12, P-52 |
| Аммофос | N-10, P-46 |
| Аммофос | N-10-12, P-46-52 |
| Қосымша қоспасыз аммофос және микроэлементтермен байытылған аммофос | N-12, P-52 |
| Аммофос жоғары сорт | N-12, P-52 |
| Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарның массалық үлесі-0,125 |
| АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
| Аммофос 12:52, Sib маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
| Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 |
| 12-52 маркалы Аммофос | N-12, P-52 |
| 10:33 маркалы Аммофос | N-10%, P-33% |
| Аммофос маркалы: 10:33 | N-10%, P-33% |
| Аммофос маркалы: 10:36 | N-10, P-36 |
| Аммофос, маркасы: 10:36 | N-10, P-36 |
| 12:52 маркалы Аммофос | N-12, P-52 |
| Аммофос плюс | N-10%, Р-48% |
| Аммофос плюс | N-10%, Р-46%, MgO-2%, S-2% |
| А маркалы Аммофос Плюс | N-12%, P-52% |
| Калийлы тыңайтқыштар | | | | |
| 12 | Хлорлы калий (экспорт үшін) | К2О-60 | 113839 | тонна |
| Калий хлориді | K-60 |
| Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% |
| SOLUMOP® маркалы калий хлориді | KCl-95,8, K2O-60 |
| А маркалы калий хлориді 60%+ BMZ (aa) | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарның массалық үлесі-0,125 |
| Б маркалы калий хлориді 45% + BMZ (aa) | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарның массалық үлесі-0,125 |
| Калий хлориді, SIB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2O-60, Bacilluis subtilis Ч-13, 5\*10^4, КОЕ/г |
| 13 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 145000 | тонна |
| Күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | К2О-53,0; S-18,0 |
| Күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | K2O-50 SO4-45 |
| Күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | K2O-53,0 S-18,0 |
| Күкірт қышқылды калий сульфаты, SIB маркалы (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
| Калий сульфаты | K2O-51%, SO3-47% |
| Калий сульфаты | K2O-51, SO3-45 |
| Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 |
| Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% |
| Калий сульфаты | K2O-52 |
| Калий сульфаты | К2O-50 |
| Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% |
| Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 |
| Калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | K2O-50, SO4-51 |
| Калий сульфаты | K2O-51,5%, SO4-56% |
| Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Фертика калий сульфаты | К2О-50 |
| Фертика калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
| Фертика калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | K2O-50, SO4-52 |
| NOVA SOP | сульфат калия - 99 астам |
| Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% |
| 14 | KMg (Fertim KMg 55:5) маркалы ФЕРТИМ (ФЕРТИМ КМТ) кешенді минералды тыңайтқыштары | K2O-55, MgO-5 | 150000 | тонна |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | |
| 15 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (СКТ) | N-11, Р-37 | 133929 | тонна |
| 16 | Сұйық кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), маркалары: 11-37 | N-11%, P-37% |
| 17 | Нитроаммофоска | N-23, P2O5-13, K2O-8 | 97500 | тонна |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 |
| Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
| Нитроаммофоска | N-14, P2O5-14, K2O-23 |
| Нитроаммофоска (15:15:15), SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 15:15:15 маркалы | N-15, p-15, K-15 |
| Нитроаммофоска (16:16:16), SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 |
| Нитроаммофоска (азофоска),  NPK 27-6-6+S+Zn маркалы | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 16-16-16 маркалы | N-16, P-16, K-16 |
| Азофоска (нитроаммофоска)  NPK (MOP) 16:16:16 маркалы | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 16:16:16 маркалы | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 16-16-8 маркалы | N-16, P-16, K-8 |
| Нитроаммофоска  NPK 16-16-16 маркалы | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 18-9-18 маркалы | N-18, P-9, К-18 |
| Нитроаммофоска (азофоска),  NPK 20-10-10 маркалы | N-20, P-10, K-10 |
| Нитроаммофоска (азофоска)  NPK 24-6-12 маркалы | N-24, P-6, K-12 |
| Нитроаммофоска маркасы: 19: 4: 19 | N-19, P-4, K-19 |
| Нитроаммофоска маркасы: 21:1: 21 | N-21, P-1, K-21 |
| Нитроаммофоска  NPK 24-6-12 маркалы | N-24, P-6, K-12 |
| Нитроаммофоска маркасы: 10:26: 26 | N-10, P-26, K-26 |
| Нитроаммофоска маркасы 15:15: 15 | N-15, P-15, K-15 |
| Нитроаммофоска маркасы 17:17: 17 | N- 17, P-17, K-17 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
| Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш), 14:14:23 маркалы | N-14, P-14, K-23 |
| Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ FertiM NPK 10:26: 26 маркалы | N-10, P2O5-26, К2О-26 |
| 10:20:20 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-20, K-20 |
| 15:15:15 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P-15, K-15 |
| 16:16:16 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-16, P-16, K 16 |
| 7:7:7 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-7, P-7, K-7 |
| 8:19:29 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 |
| 8:20:30 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 10:26:26 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% |
| 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) | N-10, P2О5-26, K2О-26 |
| Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 10:26:26 | N-10, P2O5-26, K2O-26 |
| 12:32:12 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12 P-32 K-12 |
| 13:19:19 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16 |
| 18 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) | N-10%; P2O5-26%; K2O-26%; CaO-0,8%, MgO-0,8%, SO4-2% | 97500 | тонна |
| 15:15:15 маркалы, азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
| Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| NPK 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
| NPK 10:26:26+BCMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| NPK 10:26:26+BMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| NPK 10:26:26+Zn диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
| NPKS-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| NPK(S) 13-17-17(6)+0,15 В+0,6 Zn маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 |
| Нитроаммофоска маркасы 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| Нитроаммофоска маркасы 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| NPK 27-6-6+S маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы - 20:10:10 + S | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы - 20:10:10 + S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы - 20:10:10 + S+BCMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы - 20:10:10 + S+BMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы - 20:10:10 + S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы: 27-6-6 + S + B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
| NPK 27-6-6+S+BCMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| NPK 27-6-6+S+BMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос массаның үлесі аминоқышқыл-0,125 |
| NPK Нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16+ Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
| NPK Нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16 + B | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
| NPK Нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16+BCMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| NPK Нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16+BMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO4-2 |
| 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 |
| 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| NPK маркалы тыңайтқыш 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 |
| NPK маркалы тыңайтқыш 7:21: 21 + 4% S + 0.05% Zn | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
| NPK маркалы тыңайтқыш 8:15:15 + 3% Ca + 9% S | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
| 19 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, (S-1) | 96800 | тонна |
| NPKS маркалы Нитроаммофоска 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 |
| NPKS маркалы Нитроаммофоска 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| NPK-1 (диаммофоска) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2 |
| NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
| NPKS-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2 |
| NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
| NPK(S) 8-20-30(2) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 |
| NPKS маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш) 15-15-15(10) | N-15, P-15, K-15, S-10 |
| NPK(S) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15:15(10) | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
| 20 | Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМТ ФЕРТИМ) маркалар NPS (N-20, P-20 + S-14) | N-20, P2О5-20, S-14 | 100000 | тонна |
| Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМТ ФЕРТИМ) маркалар NPS (N-9, P-14 + S-10) | N-9, P2О5-14, S-10 |
| 21 | сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 |  |  |
| Сульфоаммофос | N-16%; Р-20%; S-12% | 85500 | тонна |
| сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 |
| Сульфоаммофос | N-14, P-27, S-10 |
| Сульфоаммофос  Қаратау фосфориттерінен | N-16, P-20, S-12 |
| Сульфоаммофос маркалар 16:20:12 | N-16, P-20, S-12 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP(S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP(S)) Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, NP S=20:20+14 маркалы | N-20%, P-20%, S-14% |
| NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P205-20, S-12-14 |
| NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| NP+S=20:20+14 маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 22 | NPS 20:20 + BMZ(aa) | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарның массалық үлесі 0,125 | 135000 | тонна |
| Тыңайтқыш маркасы NP 16:20 + 12% S + 0.05% B | N-16, P-20, S-12, B-0,05 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркалары: 20:20+ВCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркалары: 20:20+Zn | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркалары: 20:20+В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркалары: 20:20+ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 23 | Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 12-61-0 (МАР) | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| Моноаммонийфосфат | N-12%, P2O5-61% |
| Моноаммонийфосфат суда еритін | N-l2±1, Р205-61±1 |
| Моноаммонийфосфат тазартылған | N-12, P2O5-61 |
| Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты | аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 |
| Б маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N 12 P 60 |
| Суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты (МАР) маркалары: N:P/12:61 | N-12, P-61 |
|  | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы | N-12, P-61 |  |  |
| 24 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| Монокалийфосфат (MKP) | P2O-52, K20-34,4 |
| Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52%, K2O-34.2% |
| Монокалийфосфат | P2O-52, K2О-34,4 |
| Haifa калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 |
| MKP | монокалий фосфаты-95-тен астам |
| 0-52-34 (MKP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқыш | P2O5-52%, K2O-34% |
| Микротыңайтқыштар | | | | |
| 25 | Haifa кальций селитрасы | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) | N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% |
| Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 |
| А Премиум маркалы Аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% |
| В маркалы Аммоний кальций нитраты | N-15.5%, Cao-26.6% |
| Д маркалы Аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% |
| Abocol CN кальций селитрасы | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 15-0-0 + 27 CaO (CN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқыш | N-15%, CaO-27% |
| Б маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3% |
| YaraLivaТМ CALCINIT кальций нитраты | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| Сұйық кальций нитраты | Са(NО3)2-51 |
| Концентрацияланған кальций нитраты | N-17, CaO-32 |
| "Г" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,4%, CaO-90% |
| "Е" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,5%, CaO-26,3% |
| YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) тыңайтқышы | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 26 | 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 | 343750 | тонна |
| 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 |
| Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 |
| 12:8:31 + 2MgO + МЭ маркасы NPK суда еритін тыңайтқыш | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | 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 |
| 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | 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 |
| 20:20:20+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
| 3:11:38+3MgO+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | 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 |
| 3:11:38+4MgО+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш: | N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы NPK суда еритін тыңайтқыш | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" 1-ден 16-ға дейін маркалы суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | 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% |
| "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар | 20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар | 3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар | 13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+me | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+me | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+ МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + МЭ | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + МЭ | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + МЭ | N-13, P-40, K-13 + МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13: 40:13 + МЭ | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13: 40:13 + МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15:15: 30 +1,5 MgO + МЭ | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Kristalon Special 18-18-18 минералды тыңайтқышы | 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 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыштары брендтер: 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 |
| Kristalon Red 12-12-36 минералды тыңайтқышы | 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 |
| Kristalon Yellow 13-40-13 минералды тыңайтқышы | 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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% |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы NPK 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы NPK 5:15:45 | N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
| Старт маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 13:40:13+МЭ | N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
| Старт маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 11:40:11+2MgO+МЭ | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 |
| Старт маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 15:30:15+2MgO+МЭ | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
| Старт маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 15:31:15+МЭ | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
| Әмбебап маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш 19:19:19+МЭ | N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
| Әмбебап маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш 20:20:20+МЭ | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркасы Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 |
| Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркасы 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
| Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркасы Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
| 27 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10; P2O5-52; K2O-10 | 343750 | тонна |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12; P2O5-42; K2O-8 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12; P2O5-9; K2O-34 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20; P2O5-10; K2O-20 |
| 28 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 | 656696 | тонна |
| Agrolution pH Low 20-20-20 + TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-11, P2O5-10, K2O-40 |
| 29 | Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12; P2O5-32; K2O-5 | 1325000 | тонна |
| Multicote™ Формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15; P2O5-7; K2O-15 |
| Multicote™ Формуласы: Multicote 18-6-12+ME | N-18; P2O5-6; K2O-12 |
| 30 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650000 | тонна |
| 31 | "Биобарс-М" тыңайтқыш күрделі -микроэлементтермен 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 | литр |
| 32 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285000 | тонна |
| 33 | 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% | 500000 | тонна |
| 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% |
| 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% |
| Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқыш | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 |
| 34 | Гумат Калия | K2O-12 | 800 | килограмм |
| "Гумат калия" тыңайтқышы | Гумин қышқылдары -61,2%; К2O-12,6% |
| 35 | Гумат натрия тыңайтқышы | Гумин қышқылдары -60,5%; натрий гуматтары -35-40% | 2000000 | тонна |
| 36 | Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен сұйық гумин (натрий гуматы) тыңайтқышы | N общ-2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, Органикалық заттардың массалық үлесі-47,4% | 268 | литр |
| 37 | 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% | 1203750 | тонна |
| 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% |
| 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% |
| 38 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500000 | тонна |
| 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% |
| 39 | YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | N-9, P2О5-0, K2О-36 | 527625 | тонна |
| YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы | N-9, P2O5-5, K2O-26 |
| 40 | 13-0-46 (NOP) маркалы: кешенді тыңайтқыш Growfert | N-13, K2O-46 | 357000 | тонна |
| СХ техникалық маркалы калий силитрасы | N-13,5, К-37,6 |
| Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
| 41 | Күкіртқышқылды магний (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225446 | тонна |
| 42 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893 | тонна |
| 43 | BORDO TAN | N-1%, Cu-20% | 3000 | килограмм |
| 44 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900 | килограмм |
| 45 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) | 1563 | килограмм |
| Fertiplant® Combi P (НСS) | азот-8, фосфор-56, калий 10+ME (HCS) |
| 46 | N-Hance B | Барлық Азот (N): 2% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% Еритін Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% | 724 | килограмм |
| 47 | 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 | килограмм |
| 48 | Amcofert 5-70-3 | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | 1260 | литр |
| 49 | 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 | килограмм |
| 50 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425 | килограмм |
| 51 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 4000 | килограмм |
| 52 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4 | 1500 | килограмм |
| 53 | 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 | килограмм |
| 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% |
| 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% |
| 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) 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% |
| 54 | SALIFORT | K2O-47; P2O5-24 | 4750 | килограмм |
| 55 | NPK 12-5-40+TE суда еритін тыңайтқыш | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B0,045%,Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| NPK 15-7-30+TE суда еритін тыңайтқыш | 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%, B0,045%,Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| 56 | Seed Start В | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067 | литр |
| 57 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
| SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE |
| 58 | Silacid | SiO2: 32% | 4720 | килограмм |
| 59 | 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 | килограмм |
| Smart Start P | үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 |
| 60 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 19315 | килограмм |
| 61 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450 | килограмм |
| 62 | 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 | килограмм |
| Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
| 63 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679 | килограмм |
| 64 | "Fosiram" кешенді тыңайтқышы | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3014 | килограмм |
| 65 | Growfert маркалы: 0-40-40+Micro кешенді тыңайтқышы | P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 625 | килограмм |
| 66 | Growfert маркалы: 0-60-20 кешенді тыңайтқышы | P2O5-60%, K2O-20% | 719 | килограмм |
| 67 | Growfert маркалы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) кешенді тыңайтқышы | N-11%, MgO-15% | 228 | килограмм |
| 68 | Growfert+Micro маркалы: 10-52-10 кешенді тыңайтқышы | 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 | килограмм |
| Growfert+Micro маркалы: 13-6-26+8 CaO кешенді тыңайтқышы | N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 15-30-15 кешенді тыңайтқышы | N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 15-5-30+2MgO 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% |
| Growfert+Micro маркалы: 16-8-24+2MgO 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% |
| Growfert+Micro маркалы: 18-18-18+1MgO 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% |
| Growfert+Micro маркалы: 20-10-20 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% |
| Growfert+Micro маркалы: 20-20-20 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% |
| Growfert+Micro маркалы: 3-5-55 кешенді тыңайтқышы | N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 3-8-42 кешенді тыңайтқышы | N-3%, P2O5-8 %, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| Growfert+Micro маркалы: 8-20-30 кешенді тыңайтқышы | N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 69 | 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 | килограмм |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 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% |
| 70 | 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 | килограмм |
| 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% |
| 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% |
| 71 | "Sancrop" кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-26% | 5402 | килограмм |
| 72 | "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 | килограмм |
| 73 | АМ маркалы 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 | килограмм |
| 74 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255 | килограмм |
| 75 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14% | 5415 | килограмм |
| 76 | Меристем Микро Бор | В: 21% Динатрий октабораты тетрагидраты | 1990 | килограмм |
| 77 | "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" минералды тыңайтқыш | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 78 | "ECONATUR AGRI-GEL-K45" минералды тыңайтқыш | K-45% | 1500 | килограмм |
| 79 | "ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқыш | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 80 | "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" минералды тыңайтқыш | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1122 | килограмм |
| 81 | "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% | 1000 | килограмм |
| 82 | "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 950 | килограмм |
| 83 | "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқыш | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1000 | килограмм |
| 84 | PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn | N-10,0%, NH4-10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5-45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 950 | килограмм |
| 85 | Agrumax минералды тыңайтқыш | N-16%, P205-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009 | килограмм |
| 86 | Algamina минералды тыңайтқыш | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | 2322 | килограмм |
| 87 | Aminostim минералды тыңайтқыш | N-14%, C-75% | 2322 | килограмм |
| 88 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2450 | килограмм |
| "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-5%, К2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% |
| "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" минералды тыңайтқыш | N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% |
| 89 | "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" минералды тыңайтқыш | К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450 | килограмм |
| 90 | "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" минералды тыңайтқыш | К2O-1%, Zn-80% | 2950 | килограмм |
| 91 | Hordisan минералды тыңайтқыш | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121 | килограмм |
| 92 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқыш | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456 | килограмм |
| 93 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679 | килограмм |
| 94 | 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 | килограмм |
| 95 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1570 | килограмм |
| 96 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725 | килограмм |
| 97 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1450 | килограмм |
| 98 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797 | килограмм |
| 99 | Нутривант Плюс Қант қызылшасы  0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1680 | килограмм |
| 100 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797 | килограмм |
| 101 | Нутривант Плюс Жемісті 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542 | килограмм |
| 102 | FULVITAL PLUS W.P. органоминералды тыңайтқыш | Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые қышқылдар - 750 г/кг | 13153 | килограмм |
| 103 | Аминозол тыңайтқышы | аминқышқылдар-56-58%, N-9,4% | 8151 | литр |
| 104 | HUMIFIELD w.g. органо-минералды тыңайтқыш | Тұз аммониі -80г/кг, аммонилі тұздар гумино қышқылы -750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдар-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер-21г/кг | 10015 | килограмм |
| 105 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893 | килограмм |
| Минералды тыңайтқыш Пекацид | Фосфаттың жаппай үлесі (P₂O₅) %, 59-60кем емес, калиәдің жаппай үлесі і (К₂О) % 19-20 кем емес |
| 106 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 4981 | килограмм |
| 107 | Нутривант Плюс Астық 19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1495 | килограмм |
| Нутривант Плюс Астық  6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
| "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)" тыңайтқышы | 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% |
| 108 | "Нутривант Плюс Майлы (0-20-33)" тыңайтқышы | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1662 | килограмм |
| 109 | BIOMAXIM SEED тыңайтқышы | Органикалық заттар 35,9 Бос аминқышқылдар 13,0 Азот жалпы (N) 4,55 Кальций оксидінің суда еритін кешенді (СаО) 3,1 Күкірт триоксиді (SO3) суда еритін 1,75 Магний оксидінің суда еритін кешенді (MgO) 0,22 суда еритін бор, В 0,2 | 79000 | килограмм |
| 110 | Brexil Mn тыңайтқышы | Mn - 10% (LSA) | 3343 | килограмм |
| 111 | Hanse Premix тыңайтқышы | N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | 496 | килограмм |
| 112 | Брексил Кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3997 | килограмм |
| 113 | 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 | килограмм |
| 114 | Brexil Zn тыңайтқышы | Zn-10% (LSA) | 3624 | килограмм |
| 115 | Гел тәріздес SUPER 7-7-7 тыңайтқышы | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1250 | килограмм |
| 116 | Дрип 19-19-19 + 3MgО тыңайтқышы | калий дигидроортофосфаты (KH2PO4)-25%, калий нитраты (KNO3)-10%, карбамид (CH4N2O)-25%, магний сульфаты (MgSO4)-2,5%, пекацид-0,5% | 1651 | килограмм |
| 117 | Дрип 3-10-37 тыңайтқышы | калий сульфаты (K2SO4)-25%, калий дигидроортофосфаты (KH2PO4)-10%, калий нитраты (KNO3)-10%, магний сульфаты (MgSO4)-10%, пекацид– 2.5% | 1406 | килограмм |
| 118 | ФЕРТИКА минералды тыңайтқыш маркалары: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 | 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 | килограмм |
| 119 | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы | N-13%; Р205-40%; К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1353 | килограмм |
| Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) тыңайтқышы | N-15%; Р205-5%; К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE тыңайтқышы | N-18%; Р205-18%; К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%; К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| Maстер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы | N - 3,0%, P2O5 - 11,0%, K2O - 38,0%, MgO - 4,0%, SO3 - 25,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
| Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) тыңайтқышы | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 120 | ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы 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 | 1250 | килограмм |
| ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы маркалары: ФЕРТИКА Жапырақты 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 |
| 121 | MC Extra (МС ЭКСТРА) тыңайтқышы | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминқышқылдар | 9936 | килограмм |
| 122 | Nutrivant 10-50-10 тыңайтқышы | NH4H2PO4-50%, KH2PO4-2,5%, KNO3-10%, пекацид-2,5% | 1624 | килограмм |
| 123 | Nutrivant Универсал | Калий дигидроортофосфаты (KH2PO4) -25% Калий Нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Магний Сульфаты (MgSO4) -2.5% Бор қышқылы – 0.5% | 1220 | килограмм |
| 124 | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1565 | килограмм |
| Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) | N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
| Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы | N-5%, Р205-15%, К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 125 | Ростолон тыңайтқышы, маркалары: 0-20-35 | N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалары: 14-14-14 | N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалары: 14-5-15 | Азот (N) - 14, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) - 15, Күкірт (S) - 0, Fe - 0, Бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалар: 15-5-23 | 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 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалар: 17-6-18 | 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 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалар: 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалар: 18-18-18 Ме | 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 |
| Ростолон тыңайтқышы, маркалар: 20-20-20 | 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 |
| Ростолон тыңайтқышы маркалар: 3-11-26 | 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 |
| Ростолон тыңайтқышы маркалар: 35-0-0 | 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 |
| 126 | Феррилен 4,8 тыңайтқышы (Ferrilene 4,8) | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3929 | килограмм |
| Феррилен тыңайтқышы (Ferrilеne) | Fe-6% (EDDHSA) |
| Феррилен Триум (Ferriline Trium) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0% |
| 127 | Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы, маркалар 15-7-30 | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1500 | килограмм |
| Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы маркалар 19-19-19 | N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% |
| Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы, маркалар: 21-11-21 | 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% |
| 128 | ADOB BORON | B-11,1%, N-5,8% | 2000 | литр |
| 129 | "AGRI-N" минералды тыңайтқыш | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550 | литр |
| 130 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 140000 | литр |
| 131 | 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 | литр |
| 132 | AMINOQUELANT - K low pH тыңайтқышы | Еркін миноқышқылдар - 5, K - 25 | 7664 | литр |
| 133 | AMINOQUELANT Fe | Еркін аминқышқылдар - 5, Fe - 5, N - 2 | 6798 | литр |
| 134 | AMINOTOP | N-31,4, K2O-21, С-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | 2500 | литр |
| 135 | B-FOL | (B) борэтаноламин түріндегі бор, 10% (140 г/л) + азот (N), 60 г/л | 2470 | литр |
| 136 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқыш | N-7%, C-24% | 2857 | литр |
| 137 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2150 | литр |
| YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы | N-4,7%; B-11% |
| 138 | BRANDT PROMINO V | N жалпы - 6,3%, N органикалық - 2,1%, органикалық көміртек - 8,4%, аминқышқылдар - 15% | 2886 | литр |
| 139 | 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 | литр |
| 140 | BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гуминдік және фульвоқышқылы- 12% | 2600 | литр |
| 141 | BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS | N нитратты -1,8%, N амидті -0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% | 2600 | литр |
| 142 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568 | литр |
| 143 | Cellerate | Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Мырыш- 40г/кг | 14329 | литр |
| 144 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000 | литр |
| 145 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3600 | литр |
| 146 | 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 | литр |
| 147 | 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 | литр |
| 148 | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200 | литр |
| 149 | "Folixir" кешенді тыңайтқыш | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2098 | литр |
| 150 | "Growcal" кешенді тыңайтқыш | N-9%, CaO-18% | 603 | литр |
| 151 | HAF ALFA 30% | N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5 | 3050 | литр |
| 152 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органикалық заттар -13 | 875 | литр |
| 153 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2100 | литр |
| 154 | HAF K | K2O-28 | 1425 | литр |
| 155 | HAF N | N-25 | 1400 | литр |
| 156 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органикалық заттар -20, Бос L-аминқышқылдар -6 | 4150 | литр |
| 157 | HAF P | N-3, Р2О5-30 | 1400 | литр |
| 158 | HAF PLUS | N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07 | 3050 | литр |
| 159 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, Бос L-аминқышқылдар-6 | 2100 | литр |
| 160 | Harbest | Жалпы азот -15%м/м Амид азоты - 15%м/м Кальций оксиді - 12%м/м | 2285 | литр |
| 161 | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқыш | N-0,8% | 1429 | литр |
| 162 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700 | литр |
| 163 | "Kalisol" кешенді тыңайтқыш | К2О-25%, ЅО3-42% | 3438 | литр |
| 164 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400 | литр |
| 165 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевиндік - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% | 2636 | литр |
| 166 | MANNI-PLEX Ca | N нитраттік - 8%, Ca - 10% | 2789 | литр |
| 167 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2808 | литр |
| 168 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3%, оның ішінде нитраттік - 2,8%, мочевиндік - 0,2%, Zn - 7% | 2698 | литр |
| 169 | Millerplex (Миллерплекс) органоминералды тыңайтқыш | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 10681 | литр |
| 170 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750 | литр |
| 171 | N-Hance A | понгамии тұқым майы | 1744 | литр |
| 172 | OCEAN 150 | Бос аминқышқылдар 15.61 %; Жалпы азот (N) 4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Мырыш (Zn) 0.48 % | 7220 | литр |
| 173 | OCEAN 8-11-3 | Бос аминқышқылдар 10,61 %; Жалпы азот (N) 10.36 %; Фосфор Пентаоксиді (P2O5) 14.24 %; Калий оксиді (K2O) 3.88 %; Бор (B) 0.14 %; Мырыш (Zn) 0.67 % | 7122 | литр |
| 174 | OCEAN BREEZE | Бос аминқышқылдар 6.93 %; Жалпы азот (N) 8.66 %; Калий оксиді (K2O) 3.93 % | 10455 | литр |
| 175 | OCEAN pH | Калий оксиді (K2O) 16.57 % | 9410 | литр |
| 176 | PLANT START 8-31-4 -export | N жалпы - 8%, в о.і. аммониялы - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, Балдыр сығындысы - 4%, альгин қышқылы - 0,033%, маннитол - 0,12% | 2964 | литр |
| 177 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000 | литр |
| 178 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750 | литр |
| 179 | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1100 | литр |
| 180 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468 | литр |
| 181 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4468 | литр |
| 182 | PROMOSTART | N - 30% | 3432 | литр |
| 183 | "Promostart" тыңайтқышы | N-30 | 3432 | литр |
| 184 | RedoniQ Антистрес аміно | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727 | литр |
| 185 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627 | литр |
| 186 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252 | литр |
| 187 | RedoniQ Мырыш | N-4,8, Zn-1,1 | 2627 | литр |
| 188 | Root Promoter | Балдыр сығындысы (Seaweed extract) 200 г/л, Органикалық заттар (Organic matter) 80 г/л, Фосфор P2O5 есебімен 25 г/л, Калий К2О есебімен 60 г/л, (N) жалпы азот 60 г/л Zn 2 г/л, 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л | 2550 | литр |
| Азот - 65,4г/л, Калий 67,5 г/л, Фосфор - 28,6 г/л, Балдыр 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 |
| 189 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (К2О)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырынан экстракт (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л | 3150 | литр |
| 190 | Seaweed Boron | (B2O2) - 402 г/л,Азот 53 г/л, Теңіз балдыры сығындысы 210 г/л, Органикалық заттар 206 г/л | 3350 | литр |
| Суда еритін бор B2O3≥200 г/л, Жалпы азот (N)≥40 г/л, Теңіз балдыры сығындысы ≥200 г/л, Органикалық заттар г/л, Су-Басқалары |
| 191 | SEED START A | Барлығы Азот (N): 0% Қолжетімді фосфор (P₂O₅): 0% Еритін калий (K₂O): 2% | 2888 | литр |
| 192 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400 | литр |
| 193 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518 | литр |
| 194 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942 | литр |
| 195 | "SEMELE" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2496 | литр |
| 196 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдар-766 г/л | 3675 | литр |
| 197 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2050 | литр |
| 198 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3250 | литр |
| 199 | Stoller Excellence | Бос аминқышқылдар-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, мочевинді азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% | 3300 | литр |
| 200 | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқыш | N-7%, C-23% | 4241 | литр |
| 201 | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқыш | N-3% | 2232 | литр |
| 202 | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқыш | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2232 | литр |
| 203 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 3489 | литр |
| 204 | VIGOR SEED | Суда еритін мырыш-2,5 % м/м, Суда еритін марганец-2,5 % м/м | 10500 | литр |
| 205 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқыш | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965 | литр |
| 206 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқыш | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009 | литр |
| 207 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқыш | P2O5-30%, K2O-20% | 1965 | литр |
| 208 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқыш | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121 | литр |
| 209 | "Vittafos маркалы: NPK" кешенді тыңайтқыш | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581 | литр |
| 210 | "Vittafos маркалы: Plus" кешенді тыңайтқыш | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009 | литр |
| 211 | WUXAL Bio Aminoplant | аминоқышқылы-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | 3000 | литр |
| 212 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900 | литр |
| 213 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163 | литр |
| 214 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | 2750 | литр |
| YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 |
| 215 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900 | литр |
| 216 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150 | литр |
| P2O5-15,5%, Mo-15,5% |
| 217 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625 | литр |
| 218 | YaraVitaTMBioNUE | Гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4850 | литр |
| 219 | АГРИ М40 | Барлық органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503 | литр |
| 220 | Агрифул | Гумин сығындысы - 25%; Органикалық заттар -45%; N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% | 2385 | литр |
| 221 | Агрифул Антисоль | Гуминді заттар - 37%; Гумин сығындылары (фульвоқышқылдары) -18%; N - 9%; Ca - 10% | 2296 | литр |
| 222 | БИГУС | 25 г / л гумин қышқылы бойынша калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар,фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, дәрумендер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) | 1000 | литр |
| 223 | "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, "Микромак" маркалы | 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 | литр |
| 224 | "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, "Микроэл" маркалы | 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 | литр |
| 225 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокешені" маркалар "Экомак" | 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 | литр |
| 226 | "Волски Моноформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, "Волски Моно-Бор" маркалы | B-9,0, N-4,0 | 3010 | литр |
| 227 | "Волски Моноформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, "Волски Моно-Темір" маркалы | Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0 | 2150 | литр |
| 228 | "Волски Моноформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, "Волски Моно-Мырыш" маркалы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2555 | литр |
| 229 | ГРОС Денсаулық | L-a-аминқышқылдар -8%, фитогормондар-75 ppm | 5250 | литр |
| 230 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-aминоқышқылдар-7,5 | 5250 | литр |
| 231 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-aминоқышқылдар-3, фитогормондар-22 ррm | 3000 | литр |
| 232 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3250 | литр |
| 233 | Калий гуматы органоминералды тыңайтқыш | Фульв қышқылдарының тұздары 20 г/л, Гумин тұздары қышқылы 180 г/л оның ішінде калий 30 г/л, Аминқышқылдар 25 г/л, Микроэлементтер 10 г/л | 660 | литр |
| 234 | "BORON" сұйық бор тыңайтқышы | N-4, B-9 | 1786 | литр |
| 235 | "Зеромикс" сұйық кешенді микро тыңайтқышы | Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 | 7102 | литр |
| 236 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқыш | K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид≤500мг/л, күміс нитраты ≥0,11%, молибдат аммониясы-0,09% | 4650 | литр |
| Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидты күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л |
| 237 | "Волски Оптим KZ" сұйық органминералды тыңайтқыш | N-1% | 2565 | литр |
| 238 | Cu: маркалы кафом | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100 | литр |
| 239 | Mg: маркалы кафом | P2O5-40%, MgO-10% | 5326 | литр |
| 240 | Zn: маркалы кафом | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350 | литр |
| 241 | Ca: маркалы кафом | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925 | литр |
| 242 | "БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқыш | K-0,5, N-0,02, P-0,02, Raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактерия, 2\*10^9КОЕ/мл кем емес | 893 | литр |
| 243 | "Alginamin" кешенді био тыңайтқыш | N-12%, C-9,5% | 2456 | литр |
| 244 | "Ammasol" кешенді био тыңайтқыш | N-12%, SO3-65% | 2947 | литр |
| 245 | "Cerestart" кешенді био тыңайтқыш | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125 | литр |
| 246 | "Nematan" кешенді тыңайтқыш | N-2%, аминоқышқылы-25% | 2746 | литр |
| 247 | "Polystim Global" кешенді био тыңайтқыш | N-8%, P2O5-11%, К2О-5% | 2054 | литр |
| 248 | "Биограно форте" кешенді биотыңайтқыш | Органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; магнии оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., және басқа да өсуді ынталандыратын бактерия, КОЕ/мл 2\*10^9 кем емес. | 1250 | литр |
| Bacillusspp, және басқа да өсуді ынталандыратын бактерия. Органикалық заттар (көмір сутегі, аминқышқылдар, гумин қышқылдары, полисахарид, фитогармон, Дәрумендер). Макро- және микроэлементтер (калий, натрий, магний және т.б.) |
| 249 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқыш | Органикалық заттар (көмір сутегі, аминқышқылдар)-кем емес 5; калий-0,028; оксид магния-0,002; фосфор-0,015 | 1786 | литр |
| 250 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқыш | Органикалық заттар (көмір сутегі, аминқышқылдар)- 4,5 кем емес, калий-0,8, магния оксиді магния 0,03, азот (жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 251 | Cu контролфиті | Мыс глюконаты -6,5% | 3237 | литр |
| 252 | Si контролфиті | SiO - 17%, K - 7% | 2845 | литр |
| 253 | РК контролфиті | Р-30%, К-20% | 2650 | литр |
| 254 | Б маркалы лигногумат | Гумин заттарының тұзы – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | 3250 | литр |
| 255 | Б СУПЕР БИО маркалы лигногумат | Гумин заттарының тұзы – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | 1400 | литр |
| 256 | БМ маркалы лигногумат | Гумин заттарының тұзы – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | 1250 | литр |
| 257 | K маркалы меристем | N-3%, K2O-31% | 3150 | литр |
| 258 | Са маркалы меристем | N-9,7%, Ca-17%, Бос аминқышқылдар-2% | 2135 | литр |
| 259 | B-Mo маркалы меристем | Суда еритін бор (В): 4%, суда еритін молибден Мо: 4% | 6536 | литр |
| 260 | B маркалы меристем | Бор суда еритін (В): 11% | 3795 | литр |
| 261 | Ca-B маркалы меристем | Суда еритін кальций (Са): 7%, суда еритін бор (В): 1% | 6370 | литр |
| 262 | Микрополидок Бор маркалы микрополидоктарды микротыңайту | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминді қышқыл-0,0002г/л | 5434 | литр |
| 263 | Микрополидок Плюс маркалы микрополидоктарды микротыңайту | Азот (N)-20%, Фосфор (P205)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Сu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, Глутамин қышқылы-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2422 | литр |
| 264 | Микрополидок Мырыш маркалы микрополидоктарды микротыңайту | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутаминді қышқыл - 0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2750 | литр |
| 265 | Captan Cu микроэлементтері | N-3%, Cu-5,5% | 2250 | литр |
| 266 | GUARD микроэлементтері | N-3%, Cu-5% | 2000 | литр |
| 267 | Ideal AntiSalt микроэлементтері | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250 | литр |
| 268 | Ideal Boron микроэлементтер | N-0,5%, B-8,5% | 2000 | литр |
| 269 | King Zn микроэлементтер | N-3%, Zn-14% | 1750 | литр |
| 270 | MICRO микроэлементтер | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2500 | литр |
| 271 | ZNRAC микроэлементтер | N-0,5%, Zn-20% | 2000 | литр |
| 272 | Минералды тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" | N-6,6% | 2400 | литр |
| 273 | "AGRI B" минералды тыңайтқыш | N-3,2%, B-10% | 2100 | литр |
| 274 | "AGRI FLOWER" минералды тыңайтқыш | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500 | литр |
| 275 | "AGRI FULVO" минералды тыңайтқыш | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1500 | литр |
| 276 | "AGRI-FOLIAR" минералды тыңайтқыш | 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 | литр |
| 277 | "AGRI-PH" минералды тыңайтқыш | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2750 | литр |
| 278 | "CHROMASTIM" минералды тыңайтқыш | N-3%, К2O-7% | 5900 | литр |
| 279 | "AGRI ANTISALT" | N-7%, Ca-13% | 1650 | литр |
| 280 | "AGRI Cu" минералды тыңайтқыш | N-1%, Cu-7% | 2100 | литр |
| 281 | "AGRI MO" минералды тыңайтқыш | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400 | литр |
| 282 | "AGRI N+" минералды тыңайтқыш | N-30% | 2250 | литр |
| 283 | "AGRI P/K" минералды тыңайтқыш | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3900 | литр |
| 284 | "Biosol-K" минералды тыңайтқыш | K2O-15%, аминоқышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661 | литр |
| 285 | "Biosol-N" минералды тыңайтқыш | N-15%, аминоқышқылы-50%, B-1%, Zn-2% | 6429 | литр |
| 286 | "Biosol-P" минералды тыңайтқыш | P2O5-20%, аминоқышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411 | литр |
| 287 | "NS FORCE 60" минералды тыңайтқыш | 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 | литр |
| 288 | "pH-BEST" минералды тыңайтқыш | N-26%, P2O5-3% | 603 | литр |
| 289 | BioStart минералды тыңайтқыш | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2009 | литр |
| 290 | Curamin Foliar минералды тыңайтқыш | N-3%, Сu-3%, аминоқышқылы-42% | 2232 | литр |
| 291 | "ECONATUR AGRI-SUPER-Ca" минералды тыңайтқыш | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 292 | "ECONATUR SUPERCALCIO" минералды тыңайтқыш | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 293 | "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" минералды тыңайтқыш | N-1,02%, P2O5-3,1%, К2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2250 | литр |
| 294 | "FOLIFOL" минералды тыңайтқыш | N-6% | 2850 | литр |
| 295 | Nitrokal минералды тыңайтқыш | N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07% | 2009 | литр |
| 296 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқыш | P2O5-35%, K2O-23% | 2232 | литр |
| 297 | "PLANTROOT" минералды тыңайтқыш | N-12% | 5300 | литр |
| 298 | Super K минералды тыңайтқыш | Р2О5-5%, К2О-40% | 3884 | литр |
| 299 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқыш | N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5% | 6473 | литр |
| 300 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018 | литр |
| 301 | Vigilax минералды тыңайтқыш | N-6%, C-23% | 2277 | литр |
| 302 | "Волски Диформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, маркасы "Диформа БорМолибден" | B-7,5, Mo-3,0, N-4,9 | 4554 | литр |
| 303 | НЕРТУС АЗОМИКС 36 | N - 36 | 1116 | литр |
| 304 | AL KARAL Herb органикалық минералды тыңайтқыш | гумат калия-2%, гумин қышқылдары-36,5%, фульволы қышқыл -63,5%, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л | 893 | литр |
| 305 | Millerstart органикалық минералды тыңайтқыш | Zn-0,5%, теңіз балдыры сығындысы-99,5% | 13556 | литр |
| 306 | "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" органикалық минералды тыңайтқыш | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминқышқылдар- 40, Бос аминқышқылдар L- 6, органикалық көміртегі- 11, органикалық заттар-30 | 3000 | литр |
| 307 | "Гумат Сахалинский" ВР 10% | Органикалық заттардың массалық үлесі- 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% | 660 | литр |
| "Гумат Сахалинский" ВР 20% | 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% | 660 | литр |
| "Гумат Сахалинский" ВР 2,5% | 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% | 660 | литр |
| "Гумат Сахалинский" ВР 5% | 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% | 660 | литр |
| 308 | "Комби" органикалық минералды тыңайтқыш | аммоний азоты-0,004, Фосфор-0,013, Калий-0,33, Гумин қышқылдары-4,0, рН-раствор-7,1, Натрий-0,23, Мырыш-0,00005, Мыс-0,0001, Марганец-0,00001, Темір-0,032, Кальций оксидтері -0,00001, Күкірт-0,00001, мырыш, мыс, бор, магний, молибден, марганец, темір хелатары | 2000 | литр |
| 309 | Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Зерновой" | аминқышқылдар-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 | литр |
| Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Жүгері" | аминқышқылдар-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% | 3375 | литр |
| Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Масличный" | аминқышқылдар-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% | 3375 | литр |
| Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Өсім" | аминқышқылдар-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% | 3375 | литр |
| Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Қызылша" | аминқышқылдар-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% | 3375 | литр |
| Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Әмбебаб" | аминқышқылдар-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3375 | литр |
| 310 | Биостим органикалық минералды тыңайтқыш, маркасы "Старт" | аминқышқылдар-5,5%, полисахаридтер -7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01% | 3450 | литр |
| 311 | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4760 | литр |
| 312 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 5800 | литр |
| 313 | Текамин Брикс | K-18%, B-0,2%, теңіз балдыры сығындысы - 10%, органикалық заттар - 20% | 3863 | литр |
| 314 | Текамин Макс | N-7%, аминқышқылдар - 14,4%, органикалық заттар - 60% | 2365 | литр |
| 315 | Текамин Раис | "L"-аминқышқылдар-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 | литр |
| 316 | Текс Фрут текамині | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Жалпы қант – 18% | 4296 | литр |
| 317 | Флауэр текамині | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминқышқылдар - 3% | 3575 | литр |
| 318 | N текнокелі | N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4 | 1586 | литр |
| 319 | Амино BMo текнокелі | L-аминқышқылдар - 1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо - 0,02% | 2901 | литр |
| 320 | Амино CaB текнокелі | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L-аминқышқылдар - 6% | 2511 | литр |
| 321 | Амино Fe текнокелі | N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминқышқылдар - 6% | 2814 | литр |
| 322 | Амино K текнокелі | N - 0,9%, К - 20%, L-аминқышқылдар - 5% | 2538 | литр |
| 323 | Амино Mg текнокелі | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдар - 6% | 1812 | литр |
| 324 | Амино Mn текнокелі | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминқышқылдар - 6,0% | 2633 | литр |
| 325 | амино Mo текнокелі | N - 4%, Mo - 8%, L-аминқышқылдар - 4% | 5893 | литр |
| 326 | Амино Zn текнокелі | N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминқышқылдар - 6% | 2443 | литр |
| 327 | Амино ZnMn текнокелі | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминқышқылдар - 6% | 3195 | литр |
| 328 | Амино Бор текнокелі | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдар - 6% | 2694 | литр |
| 329 | Амино Микс текнокелі | N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминқышқылдар - 6% | 2064 | литр |
| 330 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси-қышқылдар - 20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130 | литр |
| PH текнофиті | поли-гидрокси-карбоқышқылдар-20% |
| 331 | "Basfoliar 36 Extra SL" тыңайтқышы | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3960 | литр |
| 332 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26%, Су≤60% | 3125 | литр |
| 333 | Тыңайтқыш Appetizer | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 334 | Appetizer тыңайтқышы | GA142-995 г/л; марганец (Mn)-10, 67 г/л; мырыш (Zn) -10,67 г/л | 7637 | литр |
| 335 | BABARIS (БАБАРИС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | 3359 | литр |
| 336 | BlackJak тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары-3-5, ульмин қышқылдары және гумин | 6998 | литр |
| 337 | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдар-29; органикалық заттар-57 | 3572 | литр |
| 338 | "BioFert B150" тыңайтқышы | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679 | литр |
| 339 | "BioFert B170+Мо+Со" тыңайтқышы | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көміртегі-2,4 | 3125 | литр |
| 340 | "BioFert Mg100 Pro" тыңайтқышы | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902 | литр |
| 341 | "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; L-Пролин-0,12 аминоқышқылы | 3349 | литр |
| 342 | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | N-9; Mn-I6 | 3572 | литр |
| 343 | "BioFert S" тыңайтқышы | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2456 | литр |
| 344 | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | N -7,8; Zn-I6 | 3349 | литр |
| 345 | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902 | литр |
| 346 | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, о.і. B-10,6-11 | 2627 | литр |
| 347 | Ecoline Oilseeds (chelates) ЭКОЛАЙН Майлы (Хелаттар) тыңайтқышы | N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 | 1500 | литр |
| 348 | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, L-a-1,0 аминқышқылдар | 1250 | литр |
| 349 | HanseGuard тыңайтқышы | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18800 | литр |
| 350 | HanseAmino тыңайтқышы | аминқышқылдар - 24, Бос аминқышқылдар - 13 | 2621 | литр |
| 351 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | Қарапайым күкірт: 70% (күкірттің сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) | 2564 | литр |
| 352 | L 44 Mn+Mg+S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627 | литр |
| L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 |
| 353 | Naturamin-B тыңайтқышы | N-0,6, B-10, Бос аминқышқылдар-4, органикалық заттар-4 | 3828 | литр |
| 354 | Naturmix-L тыңайтқышы | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696 | литр |
| 355 | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдар – 30%; Жалпы азот (N) – 6%; суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 1%; суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 1% | 4363 | литр |
| 356 | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдар – 2%; Жалпы азот (N) – 3,2%; суда еритін Бор (В) – 6% | 1920 | литр |
| 357 | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы азот (N) – 3%, о.і. Амидті азот (NH2) – 3%; суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 15%; Иондық емес ПАВ – 25% | 2611 | литр |
| 358 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 15%; Суда еритін Калий диоксиді (SiO2) – 10% | 2854 | литр |
| 359 | QadamFerti Start тыңайтқышы | Бос аминқышқылдар – 4%, Жалпы азот (N) – 4%, Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%, Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 3%, Полисахаридтер – 15%, хелат нысанында Темір (Fe) (EDDHA) – 0,1%, Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%, Суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер – 0,05% | 3818 | литр |
| 360 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдар – 4%, Жалпы азот (N) – 4%, Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%, Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 2%, Полисахаридтер – 12%, хелатталған түрінде Темір (Fe) (EDTA) – 0,4%, хелат нысанында Марганец (Mn) (EDTA) – 0,2%, хелатталған түрінде Мырыш (Zn) (EDTA) – 0,2% | 2278 | литр |
| 361 | Raiza тыңайтқышы | N-4,5, Бос аминқышқылдар-12 | 3960 | литр |
| 362 | Reasil Forte Семя Старт тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 6%, о.і. (N) органикалық - 2%, о.і. (N) мочевиналық - 4%, агентпен Фосфор (P2O5) - 2,5%, агентпен Калий (K2O) - 2,5%, агентпен Магний (MgO) - 2,5%, Бор (B) бороэтаноломин - 2%, агентпен Кобальт (Co) - 0,1%. Агентпен мыс (Cu) - 1%, агентпен темір (Fe) - 1,2%, аргентпен Марганец (Mn) - 1,2%, агентпен Молибден (Mo) - 0,25%, агентпен Мырыш (Zn) - 1,2%, Гумин қышқылдары (Гуматтар) - 0,25%, Гидроксикарбон қышқылдары - 20%, Аминқышқылдар -8% | 2600 | литр |
| 363 | Retrosal тыңайтқышы | Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Дәрумендер, Осмолиттер, Бетаин, ақуыздар, Аминқышқылдар | 2364 | литр |
| 364 | "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 | литр |
| 365 | Terra-Sorb complex тыңайтқышы | Бос аминқышқылдар 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | 8727 | литр |
| 366 | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | Бос аминқышқылдар 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8727 | литр |
| 367 | Thio-Sul тыңайтқышы | тиосульфат аммонияның сулы ерітіндісі -55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 368 | Yara vita TM Seedlift тыңайтқышы | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7500 | литр |
| 369 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750 | литр |
| 370 | 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 | литр |
| 371 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | S-30, N-20 | 1975 | литр |
| 372 | YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 | 2250 | литр |
| 373 | Yieldon тыңайтқышы | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2812 | литр |
| 374 | Actiwave тыңайтқышы | N - 3,0%; Калий (К2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (С) - 12,0%; Органикалық заттар: 17,0% | 4589 | литр |
| 375 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылдар-4 | 7874 | литр |
| 376 | Аминосит 33% (Aminosit 33%) тыңайтқышы | - Бос аминқышқылдар - 33%; - органикалық заттардың жалпы саны – 48%; - азоттың жапы құрамы (N) - 9,8% | 4197 | литр |
| 377 | Benefit PZ тыңайтқышы | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотид, Дәрумендер, ақуыз, Аминқышқылдар | 8242 | литр |
| 378 | "БОРОГУМ- М", маркасы "Мо" | 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%, калий тұзы БМВ-гумин қышқылы -2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) | 5000 | литр |
| 379 | "БОРОГУМ- М" тыңайтқышы, маркасы "Комплексный" | 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%, калий тұздары БМВ-гумин қышқылы-1%, фитоспорин-М (титр≥1,5х10^8 KOE/ мл) | 2373 | литр |
| 380 | "БОРОГУМ" тыңайтқышы | B-11%, S-0,04%, Mn-0,05%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mo-0,005%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0005%, Se-0,0002%, Cr-0,0007%, калий тұзы БМВ-гумин қышқылы - 1,5% | 2344 | литр |
| 381 | Viva (Вива) тыңайтқышы | N-3,0%, K2O-8,0%, C-8,0%, Fe-0,02% (EDDHSA), Полисахарид, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдар, Тазаланған Гумус қышқылы | 3136 | литр |
| 382 | Гумат-Антистресс | Азот (N) жалпы 0,32, агентпен калий (K2O) жинағы 1,5, 1,0, pH 8,5-9,5 гумин және фульво қышқылы | 900 | литр |
| 383 | Кальбит C (Calbit C) тыңайтқышы | CaO - 15% (LSA) | 2347 | литр |
| 384 | Микроэлементтермен Гумат K/Na тыңайтқышы | Жалпы Азот(N) 3,50, органикалық Азот (N) 0,25, Азот (N) мочевиналық 3,25, агентпен Фосфор (P2O5) жинағы 0,50, агентпен Калий (К2О) жинағы 2,50, агентпен Магний (MgO) жинағы 0,10, Бор (В) бороэтаноламин 0,10, агентпен Кобальт (Со) жинағы 0,01, агентпен Мыс жинағы (Сu) 0,05, агентпен Темір (Fе) жинағы 0,12, агентпен Марганец (Mn) жинағы 0,10, агентпен Молибден (Мо) жинағы 0,025, агентпен Мырыш (Zn) жинағы 0,12, Гумин және фульво қышқылы 10,00, Гидроксикарбонды қышқылы 0,60, аминқышқылдар 2,40, қалғаны су | 1125 | литр |
| 385 | К-Гумат-Na микроэлементтермен тыңайтқышы | N жалпы-3,5, N органикалық-0,25, N мочевина-3,25, Р2О5-0,5, К2О-2,5, MgO-0,1, B-0,1, Co-0,01, Cu-0,05, Fe-0,12, Mn-0,1, Mo-1, Zn-0,12, гумин қышқылдары-7, гидроксикарбонды қышқылы-0,6, аминқышқылдар-2,4 | 1125 | литр |
| 386 | BACTOLIKS- maximus кешенді органоминералды тыңайтқыш | N-8%, C-25%, аминқышқылдар-5% | 3000 | литр |
| 387 | BIO HUMIN кешенді органоминералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульвоқышқылдары-18% | 2000 | литр |
| 388 | BLOOM SET кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдар-6% | 2240 | литр |
| 389 | Doping-ENERGY кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар-2% | 2750 | литр |
| 390 | ISAPTION кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, аминқышқылдар-8% | 2750 | литр |
| 391 | Mega кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдар-2% | 2240 | литр |
| 392 | RAIZE кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульвоқышқылдары-18% | 2500 | литр |
| 393 | ROYAL ROOT кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдары-20% | 2750 | литр |
| 394 | Super Amino Cal кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдар-2% | 2500 | литр |
| 395 | SUPER FUMIN кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы -20% | 2050 | литр |
| 396 | Super Gel K кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдар-1,5% | 2425 | литр |
| 397 | SUPER GUMIN MAX кешенді органо-минералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2050 | литр |
| 398 | SUPER SOIL кешенді органо-минералды тыңайтқыш | K2O-2%, гумин қышқылдары-14% фульво қышқылы-14% | 1900 | литр |
| 399 | Контроль ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30%(АМИДТІ АЗОТ) , P2O5-17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОР) | 3639 | литр |
| 400 | Megafol (Мегафол) тыңайтқышы | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, Дәрумендер, Ақуыздар, аминқышқылдар | 3575 | литр |
| 401 | MC Cream (МС Крем) тыңайтқышы | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормондар, Аминқышқылдар, Бетаин | 5512 | литр |
| 402 | MC Set (МС Сет) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, аминқышқылдар, бетаин | 3777 | литр |
| 403 | Radifarm (Радифарм) тыңайтқышы | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Дәрумендер, Сапонин, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдар | 7984 | литр |
| 404 | Руткат (Rutkat) тыңайтқышы | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, Бос аминқышқылдар-10, полисахаридтер-6,1, ауксиндер -0,6 | 6060 | литр |
| 405 | Sweet (Свит) тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер | 7986 | литр |
| 406 | микроэлементтері бар кешенді гумин-минералды "ГУМИМАКС-П" ӘМБЕБАП ТЫҢАЙТҚЫШ | Гумин және фульво қышқылдары -2%, органикалық қышқылдар-14%, аминқышқылдар-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер-0,5% | 1563 | литр |
| 407 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 408 | Ideal P60 тыңайтқышы | N-0,5%, P2O5-55% | 2750 | литр |
| 409 | KALIBRE тыңайтқышы | N-5%, K2O-20% | 3000 | литр |
| 410 | Power K тыңайтқышы | K2O-30% | 3250 | литр |
| 411 | SCUDO (Скудо) тыңайтқышы | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдар және пептидтер-9 | 5450 | литр |
| 412 | TRAINER (Тренер) тыңайтқышы | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдар және пептидтер-29 | 3675 | литр |
| 413 | Қызылшалық Фертигрейн | N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминқышқылдар-7% | 2744 | литр |
| 414 | Фертигрейн Старт | N-3%, Zn-1%, аминқышқылдар-9%, L-аминқышқылдар-6,5%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-30% | 4002 | литр |
| 415 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминқышқылдар-9%, L-аминқышқылдар-6,5%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-30% | 4912 | литр |
| 416 | Фертигрейн Фолиар | 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%, аминқышқылдар-10%, органикалық заттар - 40% | 2609 | литр |
| 417 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органоминералды тыңайтқыш, маркасы Фульвигрейн Антистресс | Гумин қышқылдарының тұздары – 10%, фульво қышқылдардың тұздары – 2%, аминқышқылдар – 6%. | 3438 | литр |
| 418 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органоминералды тыңайтқыш, маркасы Фульвигрейн Бор | В - 8%, фульво қышқылының тұздары - 10% | 3438 | литр |
| 419 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органоминералды тыңайтқыш, маркасы Фульвигрейн Классик | Гумин қышқылының тұздары - 16%, фульво қышқылдардың тұздары – 4% | 3438 | литр |
| 420 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органоминералды тыңайтқыш, маркасы Фульвигрейн Стимул | S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульво қышқылдары - 20% | 3438 | литр |
| 421 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000 | литр |
| 422 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1250 | литр |
| ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, L-a-7 aминоқышқылдары |
| 424 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, маркасы "Страда N" | 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 | литр |
| 425 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, маркасы "Страда К" | 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 | литр |
| 426 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш, маркасы "Страда Р" | 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 | литр |
| 427 | AGRIKER AMIN B | B-13.5% Бос l-аминқышқылдар-1,3% | 2288 | литр |
| 428 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5%, Бос l-аминқышқылдар -7.5% | 1927 | литр |
| 429 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор (P205)-17.5% Жалпы азот (N)-3.5% | 2494 | литр |
| 430 | AGRIKER Grow | Жалпы азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Бос l-аминқышқылдар-10% | 2345 | литр |
| 431 | AGRIKER N | Жалпы азот (N)-23% Бос l-аминқышқылдар -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% | 1647 | литр |
| 432 | AGRIKER PK | Жалпы фосфор (P205)-42.0%, Жалпы калий (K2O)-28.0% | 2803 | литр |
| 433 | AGRIKER Seed | Жалпы азот(N)-3.5%, Бос L- аминқышқылдар-7,5% | 2569 | литр |
| 434 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N)-8.5%, Аммиак азоты-4,25%, Органикалық азот-4,25%, Бос l-аминқышқылдар-15% | 2097 | литр |
| 435 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357 | тонна |
| Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 |
| Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 |
| Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 436 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2O-60, теңіз балдырларының полисахаридтері (Seaweed polysaccharides) -1, Лимон қышқылы (хелатор), су +-50, тығыздығы г/см3, РН (1%) 4-6 органикалық құрылымы 80г/л | 3200 | литр |
| 437 | Amco Cereals | Азот (N)-13%. магний оксиді (MgO)-5%, мыс (Cu)-2%, марганец (Mn)-2% | 1339 | килограмм |
| 438 | AmcoCorn | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | 825 | килограмм |
| 439 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552 | килограмм |
| 440 | Amcolon 13-40-13+TE | Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер | 864 | килограмм |
| 441 | Amcolon 16-8-24 | N-16%, P2O5-8%, K2O-24% | 660 | килограмм |
| 442 | Amcolon 20-20-20 | Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементтер | 750 | килограмм |
| 443 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | Aзoт-14%. фocфop-25%. кaлий-13%. мaгний-3.2%. мырыш-1.8%. күкірт-12.5% | 990 | килограмм |
| 444 | Amco Sugar Beet | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | 1339 | килограмм |
| 445 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Бос аминқышқылдар: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 | 2864 | литр |
| 446 | AMINO TURBO | N-17,5%, NH2-15,3%, Органикалық азот-2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдар және Дәрумендер)-15% | 3250 | литр |
| 447 | Amino Zinc | Органикалық азот 1,2%, Мырыш 12%, аминқышқылдар 7,5% | 1307 | литр |
| 448 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдар-7,5 | 6306 | литр |
| 449 | B Commander | N-3,61, B-9 | 2180 | литр |
| 450 | Besroute | Жалпы аминқышқылдар - 453,2 г/л Бос аминқышқылдар - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л | 6600 | литр |
| 451 | Besular | Жалпы аминқышқылдар- 423,55 г/л Бос аминқышқылдар - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Мырыш + Бор - 21,9 г/л | 7480 | литр |
| 452 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000 | тонна |
| 453 | 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 | тонна |
| 454 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563 | килограмм |
| 455 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | 1652 | килограмм |
| 456 | FOLCROP B-Mo | N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, Бос аминқышқылдар-12,28 % w/v | 2416 | литр |
| 457 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148 | литр |
| 458 | 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 | литр |
| 459 | FOLCROP STIM | N-8,06 % w/v, Бос аминқышқылдар-5,76 % w/v, органикалық заттар + стимуляторлар-13,40 % w/v | 5988 | литр |
| 460 | FOLCROP TITAN | Бос аминқышқылдар-11,55%w/v, N-3,46%w/v, K₂O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, Балдыр сығындысы-9,47%w/v | 2640 | литр |
| 461 | 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 аминқышқылдар - 10,61 % w/v | 2327 | литр |
| 462 | FORCROP K35 | K2O-35,00%w/v | 2729 | литр |
| 463 | FORCROP KAMIN | K2O-36,00% w/v, Бос аминқышқылдар-10,61% w/v | 2104 | литр |
| 464 | FOSCROP K | P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v | 3131 | литр |
| 465 | Fostank | A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) протеиндері - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л | 10120 | литр |
| 466 | Fruitbooster + | Бос аминқышқылдар-11,55%w/v, N-3,46%w/v, K2O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, Балдыр сығындысы-9,47%w/v | 4827 | литр |
| 467 | FULVIC ACID BFA-95 | 95% фульв қышқылы | 1000000 | тонна |
| 468 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% | 1521 | килограмм |
| 469 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % | 1592 | килограмм |
| 470 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 471 | Kitower | Қатты протеиндер - 272 г/л Органикалық заттар - 210 г/л  хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л | 8360 | литр |
| 472 | LEGUMEFiX SOYA | 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) бактериалды штам қоспасы | 7378 | килограмм |
| 473 | LIQUIFiX SOYA | 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) бактериалды штам қоспасы | 7100 | литр |
| 474 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % | 2013 | килограмм |
| 475 | NIKABOR | N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25% | 1072 | килограмм |
| 476 | N.S.Z. 26 | Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % | 1727 | литр |
| 477 | OCEAN FINISHER | Бос аминқышқылдар-7%; Жалпы азот(N)-3%; фосфор пентаоксиді (P2O5)-8%; калий оксиді (K2O)-4%; Бор (B)-1%; Молибден (Mo)-0,15% | 8463 | литр |
| 478 | OCEAN KALITOP | Калий оксиді (K2O)-45% | 6340 | литр |
| 479 | Ocean Life | N-13%; MgO-3%; SO3-27,5%; Cu-0,2%; Mn-0,2%; Zn-1% | 6470 | литр |
| 480 | OCEAN OSMOS | Жалпы азот (N)-2,4%, калий оксиді (K2O)-3,35% | 10352 | литр |
| 481 | Ocean S | N-12%; SO3-52,5%; B-0,02%, Cu-0,05%; Fe-0,01%; Mn-0,02; Mo-0,005%; Zn-0,02% | 4775 | литр |
| 482 | OCEAN SEAWEED | Калий оксиді (K2O)-3,30%; Альгин қышқылы -1,50%; Маннитол-0,50% | 10378 | литр |
| 483 | OCEAN SEED+ | Бос аминқышқылдар-5,76%; Жалпы азот (N)-3,72%; фосфор пентаоксиді (P2O5)-11,08%; Калий оксиді (K2O)-4,08%; Бор(B)-0,20%; Мырыш(Zn)-0,50% | 14648 | литр |
| 484 | OCEAN SULFUR NPK | Күкірт триоксиді (SO3)-51%; Жалпы азот (N)-9%; Аммиак азоты (N)-9%; Фосфор (P2O5)-3%; Калий оксиді (K2O)-3% | 4117 | литр |
| 485 | Ocean Sunrise | N-5,8%; P2O5-2%; SO3-6,5%; B-0,2%; Cu-1%; Mn-3,5%; Mo-0,05%; Zn-0,8% | 12215 | литр |
| 486 | OCEAN TL | Жалпы азот(N)-2,81%; Молибден (Mo)-7,52%; Кобальт (Co)-0,76% | 25681 | литрим |
| 487 | Ocean Triple | N-15%; P2O5-15%; K2O-15%; SO3-3,5%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,05% | 8398 | литр |
| 488 | Ocean К | N-2,5%; K2O-25%; SO3-19,25%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,25% | 7945 | литр |
| 489 | PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% | 875600 | тонна |
| 490 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% Органикалық азот-8,2% ,органикалық заттар аминқышқылы-51% | 3250 | литр |
| 491 | 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 аминқышқылдар мен дәрумендердің қоспасы)-20% | 6000 | литр |
| 492 | Poly Milat | Бос аминоқышқылдар - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л | 9240 | литр |
| 493 | Poly React | Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминқышқылдар - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг | 20240 | килограмм |
| 494 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2773 | литр |
| 495 | 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 | литр |
| 496 | 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 | 1683 | литр |
| 497 | 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 аминқышқылдар-5,76 % w/v | 4291 | литр |
| 498 | Searent | Альгин қышқылы - 37,38 г/кг Аминқышқылдар - 5,6 г/кг Органикалық заттар - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг К2О - 20,64 г/кг Са - 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 | литр |
| 499 | 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 | литр |
| 500 | Seawinner 818 | Тамыр жүйесінің белсенді дамуы үшін органоминералды жинақ | 2790 | литр |
| 501 | SEA WINNER 818 | Балдыр сығындысы  (Түйінді Аскофиллум) | 2790 | килограмм |
| 502 | SHADOR 0+20+33 | P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001% | 1072 | килограмм |
| SHADOR 20+20+20 | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРЕВТІ , Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% |
| 503 | SINERGON 2000 | Азот – 6%, Көміртек – 25,2 % | 2104 | литр |
| 504 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 9800 | килограмм |
| 505 | Stimax Growth | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 5%, Жалпы азот (N): 8,3%, азот нитраты (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), хелат EDTA: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | 4980 | литр |
| 506 | Stimax plus | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 10% Бос аминқышқылдар: 4% Жалпы азот (N): 2% мочевин 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 | литр |
| 507 | Stimax universal | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 15% Жалпы азот (N): 5,6% мочевин азоты (N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Мырыш (Zn), хелат: 0,5% | 4422 | литр |
| 508 | Stimax Yield | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 12%, Бос аминқышқылдар: 6%, Жалпы азот (N): 6%, мочевин азоты (N): 3,8%, Органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, Темір (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, мырыш (Zn), хелат EDTA: 0,5% | 5130 | литр |
| 509 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | Аминқышқылдар-33% азот-9% | 2949 | литр |
| 510 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000 | тонна |
| 511 | 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% | 343750 | тонна |
| YaraTera 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 |
| 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 |
| 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 |
| 512 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750 | литр |
| 513 | БОРО-Н агрохимикаттар | Жеңіл қолжетімді бор (B) – 150 г/л (11%), амин азоты (N) – 51 г/л (3,7%) | 1250 | литр |
| 514 | "ГидроКүкірт" агрохимикаттар | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325 | литр |
| 515 | Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Темір | Жалпы азот (N)-13,3%, марганец (Mn)-1,0%, темір (Fe)-15,0%; глицин-10,0% | 2650 | литр |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Кальций | Жалпы азот (N) –13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Магний | Жалпы азот (N) –19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Марганец | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Мыс | Жалпы азот (N) –15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0% |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Молибден | Жалпы азот (N) –10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % |
| Микрополидок Моно агрохимикаттар, маркасы: Микрополидок Моно Күкірт | Жалпы азот (N) –7,4 % күкірт (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %; |
| 516 | монофосфат калия агрохимикаттар | P-52, K-34 | 303571 | тонна |
| 517 | ПАНЧ агрохимикаттар | (Бос аминқышқылдар, N, P2O5, K2O, S) | 1518 | литр |
| 518 | ФЕРТИКС агрохимикаттар (маркасы А) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1340 | литр |
| ФЕРТИКС агрохимикаттар (маркасы Б) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O |
| 519 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г | 85500 | тонна |
| 520 | Азот-фосфор-күкірт құрамында А, Б, В, ұнтақ маркалы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) бар | NH4-н.м.-6,0, P2O5-11.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 101475 | тонна |
| 521 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800 | тонна |
| 522 | Жемістік аминомакс | Жалпы азот 2%, Органикалық азот 2%, Фульвоқышқылы 20%, Бос қышқыл 6%, Жалпы гумус сығындылар 20% | 3835 | литр |
| 523 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдар 12,5%, Жалпы азот 11%, азот нитраты 3,1%, мочевина азоты 3,9%, Органикалық азот 4,6%, Кальций 5,7% | 3245 | литр |
| 524 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот: 9%, Органикалық азот: 3,2%, Бос аминқышқылдар: 10%, pH (1% ерітінді): 4,1 | 3835 | литр |
| 525 | Сұйытылған сусыз Аммиак | N-82% | 104000 | тонна |
| Аммиак-99,6-99,9 |
| Сұйытылған сусыз Аммиак маркасы: Ак | N-82 |
| 526 | полиэликтролитті, микроэлементтермен жаңартылған гидрогель - "ГИСИНАР-М" | жапсырғыш (полимер сынамасы -2-еселік қышқылы-2- еселік натрий тұзы) - 30-50%, хелатталған түрдегі микроэлементтер мен макронутриенттер - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% | 3080 | литр |
| 527 | Гумат Актив | гумин қышқылдары 12%, фульвоқышқылдары 2%, органикалық төменгі молекулырлы қышқылы | 1000 | литр |
| 528 | "Суфлер" калий гуматы, маркасы: ВР 20% | гумат-40%, К2О-3,0 | 660 | литр |
| 529 | "Silver Mix" сұйық кешенді микротыңайтқыш | 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 | литр |
| 530 | "Волски Моноформы" сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: "Волски Моно-Бор" | B-9,0, N-4,0 | 3010 | литр |
| 531 | "Волски Моноформы" сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: "Волски Моно-Мырыш" | Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 | 2555 | литр |
| 532 | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқыш | N-37,1, P-45,5, K-109,2,Mg-3,5, S-31,5, В-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14 | 1495 | литр |
| B-150; N-50 |
| 533 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Азот Плюс | Азот жалпы 171,07 г/л, Фосфор 17,5 г/л, Магний 6,79 г/л, Темір 0,7 г/л, күкірт 26,95 г/л, Бор 0,42 г/л, мыс 1,68 г/л, Мырыш 2,17 г/л, Марганец 0,42 г/л, Молибден 0,7 г/л, Кобальт 0,35 г/л, Селен 0,35 г/л | 1345 | литр |
| 534 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Бобовые | Азот жалпы 94,25 г/л, Фосфор 28 г/л, Калий 28 г/л, Магний 28,7 г/л, темір 0,87 г/л, Бор 1,96 г/л, күкірт 26,25 г/л, мыс 0,98 г/л, Мырыш 19,6 г/л, Марганец 24,5 г/л, Молибден 7,35 г/л, Кобальт 0,39 г/л | 1845 | литр |
| 535 | Сұйық минералды тыңайтқыш ЛАЙФ маркалар: Калий | Азот 37,1 г/л, Фосфор 45,5 г/л, Калий 109,2 г/л, Магний 3,5 г/л, Темір 0,42 г/л, Мыс 0,84 г/л, Мырыш 0,56 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,105 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Күкірт 31,5 г/л, Селен 0,021 г/л, Бор 0,14 г/л | 1250 | литр |
| 536 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Молибден | Молибден 80,00 г/л | 6695 | литр |
| 537 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Рост | Азот жалпы 62,05 г/л, Фосфор 54,57 г/л, Калий 7,79 г/л, Магний 29,74 г/л, Темір 3,1 г/л, Күкірт 84,48 г/л, Мыс 15,59 г/л, Мырыш 19,49 г/л, Марганец 3,1 г/л, Молибден 1,54 г/л, Кобальт 0,86 г/л, Никель 0,04 г/л | 1625 | литр |
| 538 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Семена | Азот жалпы 58,74 г/л, Фосфор 38,36 г/л, Калий 31,58 г/л, Магний 18,13 г/л, Темір 2,13 г/л, Күкірт 68,35 г/л, Бор 2,8 г/л, Мыс 18,22 г/л, Мырыш 18,22 г/л, Марганец 2,25 г/л, Молибден 4 г/л, Кобальт 1,2 г/л, Никель 0,07 г/л, Литий 0,3 г/л, Селен 0,09 г/л, Хром 0,42 г/л, Ванадий 0,54 г/л | 1850 | литр |
| 539 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Күкірт | Магний 28 г/л, Күкірт 497 г/л | 1250 | литр |
| 540 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Фосфор | Азот 47,6 г/л, Фосфор 185,5 г/л, Калий 46,9 г/л, Магний 1,75 г/л, Темір 1,05 г/л, Мыс 0,7 г/л, Мырыш 2,1 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,56 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Күкірт 7 г/л | 1495 | литр |
| 541 | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқыш, маркасы: Мырыш | Мырыш 142 г/л, Азот 65 г/л, Күкірт 70 г/л | 1295 | литр |
| 542 | "Biostim" кешенді тыңайтқыш | N-1%, С-3%, аминоқышқылы-6% | 25670 | литр |
| 543 | "Boramin" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, B-10% | 1384 | литр |
| 544 | "Cabamin" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, CaO-12%, B-3% | 1741 | литр |
| 545 | "Calvelox" кешенді тыңайтқыш | CaO-12% | 893 | литр |
| 546 | "Caramba" кешенді тыңайтқыш | N-20%, C-11,4% | 759 | литр |
| 547 | "Carmina" кешенді тыңайтқыш | N-4%, C-20% | 2232 | литр |
| 548 | "Curadrip" кешенді тыңайтқыш | Сu- 6,2% | 2054 | литр |
| 549 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқыш | В - 21% | 981 | килограмм |
| 550 | "Ferromax" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, Fe-6% | 2902 | килограмм |
| 551 | "Ferrovit" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, Fe-9% | 4018 | килограмм |
| 552 | "Growbor" күрд кешенді елі тыңайтқыш | N-0,5%, В-17% | 848 | килограмм |
| 553 | Growfert кешенді тыңайтқыш, маркасы: "Magnesium Sulphate" | МgО-16%, SО3-32% | 161 | килограмм |
| 554 | "Micrall" кешенді тыңайтқыш | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2259 | килограмм |
| 555 | "Microlan" кешенді тыңайтқыш | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1295 | килограмм |
| 556 | "POTENCIA" кешенді тыңайтқыш | N-10%, C-33%, L-аминоқышқылы | 11161 | литр |
| 557 | Биоконсорт кешенді тыңайтқыш, маркасы: Биоконсорт вегетация | Бос амин-ты, L-100; аминқышқылдар-125,0; pH-4,0; N-62,5; орг. в-ва-500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25 | 2000 | литр |
| 558 | Биоконсорт кешенді тыңайтқыш, маркасы: Биоконсорт старт | Бос амин-ты, L-77,0; аминқышқылдар-106,6; Ph-7,0; N-35,5; орг. з-тар 355,2; теңіз балдыры сығындысы-47,7 | 2250 | литр |
| 559 | "Start-Up" кешенді тыңайтқыш | N-6%, C-24% | 1451 | литр |
| 560 | "ES Bor" микротыңайтқыш | Бор- 10,8% кем емес, азот- 3% кем емес | 3125 | литр |
| 561 | "ВИ-АГРО" микротыңайтқыш сұйық әсбебап | N-26,6-31,48%; MgO-2,8-3,48%; Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%; B-0,017-0,38%; Cu-0,017-0,38%; Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%; Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012%; | 990 | литр |
| 562 | V-Agro минералды микротыңайтқыш (капсуладағы ұнтақ) | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | 2925 | килограмм |
| 563 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, маркасы: Азот | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | 1983 | литр |
| 564 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, маркасы: Вита | 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, K2О-0,06, SО3-9,34, MgО-2,28 | 2838 | литр |
| 565 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, маркасы: Калий | K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001 | 2554 | литр |
| 566 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, маркасы: Форс қоректену | 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 | литр |
| 567 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, маркасы: Фосфор | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | 1908 | литр |
| 568 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, маркасы: Бор | B-12,32, Mo-1,0 | 3430 | литр |
| 569 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, маркасы: Форс Рост | Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37,Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02 | 2640 | литр |
| 570 | Бином "NPK 10:40:10" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы - 1 г/л, Дәрумендер (РР,С,В1,В6)-4 г/л | 1313 | литр |
| 571 | Бином "NPK19:19:19" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы -1 г/л, Дәрумендер (РР,С,В1,В6)-4 г/л | 1098 | литр |
| 572 | БИНОМ "Актив" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-426 г/л, P2O5-30 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, +аминқышқылдар-3,9 г/л | 1045 | литр |
| 573 | БИНОМ "Амбер" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтар қышқылы-800 г/л | 4688 | литр |
| 574 | Бином "Амбре-бор" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-70г/л, В-150г/л, янтар қышқылы -100 г/л | 2143 | литр |
| 575 | Бином "Амино" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | L-аминоқышқылы және олигопептидтер \*366 | 4688 | литр |
| 576 | Бином "Амино Комплекс" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + жинағы L-аминоқышқылы және олигопептидтер -250 г/л | 3911 | литр |
| 577 | Бином "Амино Мыс-Марганец" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | Cu 50 Mn 50 L-аминоқышқылы және олигопептидтер 150 | 3750 | литр |
| 578 | Бином "Амино Сидс" микроэлементтерімен 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-аминоқышқылы және олигопептидтер 200 | 2973 | литр |
| 579 | Бином "Бобовые" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-аминқышқылдар 100 | 7018 | литр |
| 580 | Бином "Бор" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-70г/л, В-150г/л | 1848 | литр |
| 581 | Бином "Бор-Молибден" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+фульват-гумат жинағы 10 г/л | 2036 | литр |
| 582 | Бином "Кальций-Бор" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | Ca 150 B 15 | 1875 | литр |
| 583 | БИНОМ "Квант" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | Тритерпендік жинағы-10 г/л, L-Аминқышқылдар и олигопептидтер -48 г/л, фульво жинағы - 30 г/л, янтар жинағы -20 г/л, арахид жинағы-30 г/л, гумин жинағы - 150 г/л, Дәрумендер(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 | литр |
| 584 | Бином "Старт" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | SO3 120 MgO\* 27 Zn\*22 Mo 10 Cu\* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0.05 L-аминқышқылдар 20 Фульват-гумат жинағы | 2196 | литр |
| Бином "Стимул" микроэлементтерімен 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-аминқышқылдар 100 |
| 585 | Бином "Фосфит-К" микроэлементтерімен минералды тыңайтқыш | P2O5\* 422 K2O 281 | 3214 | литр |
| 586 | НАНОВИТ ТЕРРА, маркасы: 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 % | 1050 | литр |
| 587 | Ca Commander тыңайтқышы | N-10,4, Cao-15,9 | 2180 | литр |
| 588 | CALIBRA тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 589 | CARACUS (КАРАКУС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3048 | литр |
| 590 | COLORADO тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675 | литр |
| COLORSTAR тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
| 591 | "Commander NPZn" тыңайтқышы | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540 | литр |
| 592 | GLAMUR (ГЛАМУР) тыңайтқышы | Органикалық заттар -48, N-15, Бос аминқышқылдар-12, теңіз балдыры сығындысы-0,15 | 3081 | литр |
| 593 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7976 | литр |
| 594 | GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а Аминқышқылдар-2% | 3250 | литр |
| 595 | Humasporin тыңайтқышы | Бактериалды штамдардың сублимирленген қосындысы - 2-4х108 КОЕ/см\*3, Азот(N) органикалық - 0,25%, Гумин қышқылдары - 9,6%, Гидроксикарбонды қышқылы - 2,4% | 2798 | литр |
| 596 | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | K2O5-8,08, органикалық заттар-20,42, гумин қышқылы + фульвоқышқыл -16,68, Na-0,08 | 1160 | литр |
| 597 | "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 | литр |
| "MEGATRON 5-0-20" тыңайтқышы | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органикалық заттар-15,7 |
| "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 |
| "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 |
| 598 | Multoleo тыңайтқышы | GA142-8,8%, B-9,9% | 7460 | литр |
| 599 | 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%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% | 1250 | килограмм |
| 600 | Oceangrow тыңайтқышы | N-1,7%; MgO-3,5%; SO3-7,1%; B-2,07%; Mo-0,02%; GA142-30% | 8266 | литр |
| 601 | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық заттар-23,32 | 1838 | литр |
| 602 | PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы | P2O5-30, K2O-15 | 5450 | литр |
| 603 | Reasil Forte Carb-K-Amino тыңайтқышы | Агентпен калий(K2O) - 16%, агентпен фосфор (P2O5) - 6%, Гидроксикарбонды қышқылы - 20%, Аминқышқылдар - 4% | 3062 | литр |
| 604 | Reasil Forte Carb-N-Humic тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 20%, оның ішінде (N) органикалық - 2%, оның ішінде (N) мочевина - 18%, Гумин қышқылдары (гумат) - 6%, Гидроксикарбонды қышқылы - 2%, Аминқышқылдар - 6% | 1426 | литр |
| 605 | Reasil Forte Комбо Актив тыңайтқышы | Азот(N) жалпы -8%, оның ішінде (N) органикалық - 2%, оның ішінде (N) мочевина - 6%, агентпен мыс (Cu) - 3,5%, агентпен марганец (Mn) - 3,5%, агентпен мырыш (Zn) - 4%, Гидроксикарбонды қышқылы - 16%, Аминқышқылдар -8% | 2500 | литр |
| 606 | Reasil micro Amino B/Mo тыңайтқышы | Азот(N) жалпы – 10%, о.і. (N) тыңайтқышы – 1,5%, Бор (В) бороэтаноломин – 12%, агентпен молибден (Мо) -1%, Гумин қышқылдары (Гуматы) – 4%, Гидроксикарбонды қышқылы – 4%, Аминқышқылдар – 4% | 4594 | литр |
| 607 | Reasil micro Amino Zn тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 15%, о.і. (N) органикалық - 2%, о.і. (N) мочевина - 1%, о.і. (N) нитрат - 12%, Агентпен мырыш (Zn) - 12%, Гидроксикарбонды қышқылы - 18%, Аминқышқылдар - 8% | 3010 | литр |
| 608 | Reasil micro Hydro Mix тыңайтқышы | Азот(N) жалпы - 12%, о.і. (N) органикалық - 2%, о.і. (N) мочевина - 10%, агентпен магний (MgO) - 4%, Бор (B) бороэтаноломин - 2%, агентпен кобальт (Co) - 0,1%. Агентпен мыс (Cu) - 0,8%, агентпен темір (Fe) -5%, агентпен марганец (Mn) - 2,5%, агентпен молибден (Mo) - 0,25%, Агентпен мырыш (Zn) - 3%, Гидроксикарбонды  қышқылы - 18%, Аминқышқылдар - 8% | 4118 | литр |
| 609 | Reasil® Soil Conditioner тыңайтқыш, топырақтың құнарлылығын қалпына келтіру үшін | Жалпы органикалық заттар құрғақ затта.\* - 75-80%, Жалпы Гумин сығындысы (ЖГС) құрғақ органикалық заттарда.\*\* - 90-95%, ЖГС табиғи, гумин қышқылдары - 54-56%, ЖГС Гумин қышқылдары (калий тұздары) - 40%, ЖГС табиғи фульвоқышқылы - 4-6%, Органикалық азот (N) құрғақ затта. - 1,5%. Фосфор (P2O5) құрғақ затта. - 1,5%, Калий(K2O) құрғақ затта. - 1,5% | 686 | литр |
| 610 | органикалық егіншілік үшін  Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы | Жалпы органикалық заттар құрғақ затта-80-85%, Жалпы гумин сығындысы (ЖГС) құрғақ органикалық заттарда\*\*-90-95%, ЖГС табиғи гумин қышқылдары -95-96%, ЖГС табиғи фульвоқышқылдар -4-5%, Органикалық Азот құрғақ затта-1,2-1,7 | 686 | килограмм |
| 611 | Rooter тыңайтқышы | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% | 7758 | литр |
| 612 | SAGA (САГА) тыңайтқышы | Органикалық заттар -34, N-10, P-10,5, K-11 | 3306 | литр |
| 613 | Starflor тыңайтқышы | MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% | 7460 | литр |
| 614 | SunnyMix B тыңайтқышы | N-4,05%, B-10,2% (+ жабысқақ, сурфактант, гумектант) | 1850 | литр |
| "SunnyMix пшеница" тыңайтқышы | N-4%, P2O5-40%, K2O-5,48%, B-4,5%, Zn-14,6%, Mo-0,5%, MgO-6,56%, Mn-21,1%, Fe-14%, S-7,95, Cu-7,6% + органикалық қышқылдар - 25 г/л + аминқышқылдар-25 г/л + өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырушылар-10 г/л (+ жабысқақ, сурфактант, гумектант) |
| "SunnyMix әмбебап" тыңайтқышы | N-2,33%, P2O5-20,3%, K2O-13,7%, B-5,1%, Zn-5,6%, Mo-0,06%, Co-0,01%, MgO-8,2%, Mn-8,13%, Fe-1,0%, Cu-1,6% + органикалық қышқылдар-25г/л + аминқышқылдар-25г/л + өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырушылар-10г/л (+ жабысқақ, сурфактант, гумектант) |
| 615 | "SunnyMix астық тұқымдары" тыңайтқышы | N-2,73%, Cu-5,4%, Zn-5,3%, Mo-1,3%, Mn-2,43%, CaO-3,41%, Fe-3,85% + органикалық қышқылдар-25г/л + аминқышқылдар-25 г/л + өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырушылар-10г/л (+жабысқақ, сурфактанты, гумектанты) | 2200 | литр |
| 616 | Tonivit тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7758 | литр |
| 617 | Vitalroot тыңайтқышы | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% | 7758 | литр |
| 618 | "Zn Commander" тыңайтқышы | N-3; Zn-5,5 | 2663 | литр |
| 619 | Қиыршықталған "БиоКүкірт" тыңайтқышы | Қарапайым күкірт -85,95%, Күкірт сульфат - 0,09% кем емес, Калий оксиді - 0,002% кем емес, Пентаоксид фосфор - 0,003% кем емес, Азот- 0,003% кем емес | 60000 | тонна |
| 620 | КомплеМет Дән кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 9,2 кем емес; P2O5, 96 кем емес; K2O, 105 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797 | литр |
| 621 | "КомплеМет Кальций" кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 125 кем емес; SО4, 0,46 кем емес; СaO, 200 кем емес; MgO, 13 кем емес; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276 | литр |
| 622 | КомплеМет Кальций+Магний кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 109 кем емес; CaO, 160 кем емес; MgO, 42; B 2,3 кем емес; органикалық заттар 10 | 666 | литр |
| 623 | КомплеМет Қияр кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 3,2 кем емес; P2O5, 91 кем емес; K2O, 78 кем емес; SО4, 25 кем емес; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665 | литр |
| 624 | КомплеМет Қызанақ кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 3,7 кем емес; P2O5, 87 кем емес; K2O, 79 кем емес; SО4, 23 кем емес; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647 | литр |
| 625 | КомплеМет Қылқан кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 3,4 кем емес; P2O5, 62 кем емес; K2O, 53 кем емес; SО4, 6,4 кем емес; MgO, 8,3 кем емес; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387 | литр |
| 626 | КомплеМет Мақта кешенді тыңайтқыш | N жалпы, 70 кем емес; P2O5, 90 кем емес; K2O, 80 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831 | литр |
| 627 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыштар, маркасы: Старт | N жалпы, 25 кем емес; P2O5, 180 кем емес; K2O, 70 кем емес; SO4, 10; кем емес MgO, 17 кем емес; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1900 | литр |
| 628 | "Оксигумат-У" кешенді органоминералды тыңайтқыш | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759 | литр |
| 629 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдары - 30 г/л, микроэлементтер кешені Темір 4%, мырыш 1,5%, магний 5,4%, Мыс 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1% | 2425 | литр |
| 630 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур Антистресс" | гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылы- 30 г/л; арахид қышқылы -0,01 г/л; тритерпендік қышқыл - 2 г/л; аминқышқылдарның кешені - 45 г/л, микроэлементтер кешені | 2425 | литр |
| 631 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур Аргент" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылы- 30 г/л; күміс иондары - 0,5 г/л; аминқышқылдарның кешені - 40 г/л, микро жинағы (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 | литр |
| 632 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур Профи" | гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылы- 30 г/л; янтар қышқылы - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2 - 30 г/л, микроэлементтер кешені | 2755 | литр |
| 633 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур Рост" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылы- 30 г/л; янтар қышқылы - 40 г/л; аминқышқылдарның 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 | литр |
| 634 | "Контур" тыңайтқышы, маркасы: "Контур Старт" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылы- 30 г/л; янтар қышқылы - 30 г/л; арахидондық қышқыл -0,01 г/л, микроэлементтер кешені | 2550 | литр |
| 635 | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2% | 5640 | литр |
| 636 | Лебозол - МагФос тыңайтқышы | P2О5-30%: MgO-6.8%: N-3% | 7552 | литр |
| 637 | Лебозол – МагФос тыңайтқышы, маркасы: | B-11% | 4260 | литр |
| 638 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6148 | литр |
| 639 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5100 | литр |
| 640 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Кальций | СаО-16,7% | 3705 | литр |
| 641 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Мыс-Хелат | Cu-7% | 10135 | литр |
| 642 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол- Молибден | Mo-15,6% | 35270 | литр |
| 643 | Лебозол, тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Нутриплант 36 | N-27%, карбамид азоты-18%, Нитрат азоты-5%, аммиак азоты-4%, Mg-3%, микроэлементтер | 3600 | литр |
| 644 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол- Нитрат Магния | MgO-10%, N-7% | 3158 | литр |
| 645 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол - Нитрат марганца 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4965 | литр |
| 646 | Лебозол-Нутриплант 5-20-5 тыңайтқышы | N-5%, аммиак азоты-4.2%, карбамит азоты-0.9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3640 | литр |
| 647 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N-8%, карбамит азоты-5.6%, аммиак азоты-1.7%, Нитрат азоты-0.7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер | 3640 | литр |
| 648 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол- Күкірт 800 | S-56% | 5140 | литр |
| 649 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Мырыш 700 | Zn-40% | 10475 | литр |
| 650 | Лебозол - Полный уход тыңайтқышы | аминқышқылдар-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 | литр |
| 651 | "СТЕРНЯ-12" микробиологиялық тыңайтқыш | 4 штамм спор түзуші Bacillus subtilis бактериясы (кемінде 10⁸ КОЕ/мл); 3 штамм Trichoderma зеңі, сүтқышқылды, фосфор және калий мобилизациялайтын, азот бекітетін бактериялар (кемінде 4×10⁸ КОЕ/мл); целлюлозолитикалық ферменттер кешені (белсенділігі кемінде 5 бір./мл); табиғи полисахаридтер, фитогормондар, дәрумендер, L-аминқышқылдары; калий гуматы – 0,5%. | 1516 | литр |
| 652 | НАНОВИТ АМИНО МАКС тыңайтқышы | N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; K2O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; аминқышқылдар-35; полисахарид-0,1; фитогорион-0,012 | 1250 | литр |
| 653 | НАНОВИТ: Кальций тыңайтқышы | N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; аминқышқылдар-0,78; органикалық қышқылдар-0,1; полисахарид-0,00347; фитогормон-0,0004 | 1200 | литр |
| 654 | Нановит Макро тыңайтқышы | N –11,1 %; P2O5 - 4,03%; К2О - 6,47%; SO3 – 0,02 %; Cu – 0,01 %; В – 0,02 %; Fe – 0,02 %; Mn- 0,01 %; Zn – 0,01 %; аминқышқылдар – 3,0 %; органикалық қышқылдар – 0,7 %; полисахаридтер – 0,00388 %; фитогормондар – 0,00044 % | 1050 | литр |
| НАНОВИТ Микро тыңайтқышы | N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; аминқышқылдар-5,19; органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер -0,00379; фитогормондар -0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдар -0,045 |
| 655 | Нановит Молибденовый тыңайтқышы | N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; В – 0,5 %; Мо – 3,0 %; Zn – 0,5 %; аминқышқылдар – 4,26 %; органикалық қышқылдар – 16,5 %; полисахарид – 0,00417 %; фитогормондар – 0,00048 % | 1200 | литр |
| НАНОВИТ: Моно Бор тыңайтқышы | B-10,95; аминқышқылдар-1,5; полисахарид-0,00368; фитогормондар -0,00042 |
| Нановит Моно Марганец тыңайтқышы | Mn-10,84%, N-2,66%, SO3-4,41%, аминқышқылдар-1,39%, органикалық қышқылдар-7,20%, моносахарид- 0,00329%, фитогормондар -0,00038% |
| НАНОВИТ: Моно Мыс тыңайтқышы | N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминқышқылдар-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахарид-0,00397; фитогормондар -0,00045 |
| НАНОВИТ: Моно Мырыш тыңайтқышы | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдар-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахарид-0,00385; фитогормондар -0,00044 |
| 656 | Нановит Супер тыңайтқышы | N – 10,0 %, К2О– 5,0 %; MgO-2,46%; В – 0,37 %; Zn – 0,21 %; SO3 – 0,35 %; Cu-0,37%; Mo-0,002%; аминқышқылдар – 2,86 %; органикалық қышқылдар – 2,3%; полисахарид – 0,00403 %; фитогормондар – 0,00046 %) | 1050 | литр |
| НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы, маркасы: 3:18:18 | 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 |
| НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы, маркасы: 5:20:5 | 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 |
| 657 | Нановит Фосфорный тыңайтқышы | N-4,53%, Р2О5-30,00%0, В-0,51%, Zn-0,51%, аминқышқылдар-0,08%, органикалық қышқылдар-4,5%, полисахарид-0,00365%, фитогормондар -0,00042% | 1500 | литр |
| 658 | КомплеМет марка Эластико органоминералды тыңатқыш | Р2О5, 34 кем емес; К2О, 76 кем емес; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық заттар 300 | 1350 | литр |
| 659 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Голубика | N жалпы, 3,7 кем емес; P2O5, 75 кем емес; K2O, 62 кем емес; SО4, 16 кем емес; MgO, 6,2 кем емес; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 | литр |
| 660 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: РКMg | N жалпы, 19 кем емес; Р2О5, 289 кем емес; К2О, 259 ; MgO, 50 кем емес | 1515 | литр |
| 661 | Осеаn тыңайтқышы | N-2%; P2O5-1,8%; K2O-1,2%; GA142-46,5%; Бос аминқышқылдар-12% | 7976 | литр |
| 662 | Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750 | килограмм |
| TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 |
| 663 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Жүгері | N жалпы, 2,4 кем емес; P2O5, 97 кем емес; K2O, 85 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | 750 | литр |
| 664 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Рапс | N жалпы, 1,0 кем емес; P2O5, 83 кем емес; K2O, 57 кем емес; SО4, 35 кем емес; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657 | литр |
| 665 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: СО | N жалпы, 5,5 кем емес; P2O5, 79 кем емес; K2O, 83 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 666 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Бұршақ дақылдар | N жалпы, кем емес 6,8; P2O5, кем емес 83; K2O, кем емес103; SО4, кем емес 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1637 | литр |
| 667 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Темір | P2O5, 80 кем емес; K2O, 39 кем емес; SО4, 51 кем емес; Fe 30 | 675 | литр |
| 668 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Темір+Мырыш | P2O5, 73 кем емес; K2O, 41 кем емес; SО4, 25 кем емес; Fe 15; Zn 15 | 673 | литр |
| 669 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Картоп | N жалпы, 9,8 кем емес; P2O5, 83 кем емес; K2O, 99 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 670 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Зығыр | N жалпы, 3,9 кем емес; P2O5, 92 кем емес; K2O, 85 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803 | литр |
| 671 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Марганец | N жалпы, 12 кем емес; P2O5, 80 кем емес; K2O, 103 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 30 | 645 | литр |
| 672 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Мыс | N жалпы, 14 кем емес; Р2О5, 67 кем емес; К2О, 88 кем емес; Cu, 30 | 757 | литр |
| 673 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Молибден | N жалпы, 3,8 кем емес; Р2О5, 44 кем емес; К2О, 58 кем емес; Mo 30 | 2043 | литр |
| 674 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Қызылша | N жалпы, 11 кем емес; P2O5, 87 кем емес; K2O, 106 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793 | литр |
| 675 | КомплеМет кешенді тыңайтқыш, маркасы: Мырыш | Р2О5, 67 кем емес; К2О, 43 кем емес; Zn 30 | 459 | литр |
| 676 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Бутон | N жалпы, 50 кем емес; Р2О5, 200 кем емес; СaO, 50 кем емес; B 3,0; белсенді органикалық заттар 100 | 1613 | литр |
| 677 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Рапс Импульс | N жалпы, 25 кем емес; Р2О5, 120 кем емес; К2О, 80 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15;Co 0,06; белсенді органикалық заттар 200 | 1587 | литр |
| 678 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Рубин | N общ, 50 кем емес; Р2О5, 320 кем емес; К2О, 95 кем емес; CaО, 50 кем емес; MgO, 15 кем емес; Zn 4,5; белсенді органикалық заттар 200 | 1962 | литр |
| 679 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Сад-Огород Импульс | N жалпы, 20 кем емес; Р2О5, 110 кем емес; К2О, 75 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 693 | литр |
| 680 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Актив | N жалпы, 105 кем емес \*; P2O5, 99 кем емес; K2O, 87 кем емес; SО4, 10 кем емес; MgO, 11,6 кем емес; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1592 | литр |
| 681 | КомплеМет кешенді органоминералды тыңайтқыш, маркасы: Жүгері Импульс | N жалпы, 20 кем емес; Р2О5, 140 кем емес; К2О, 90 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1684 | литр |
| 682 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11011 | литр |
| 683 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол- РапсМикс | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7553 | литр |
| 684 | Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% | 11675 | литр |
| 685 | Ревитаплант тыңайтқышы, маркасы: Дәнді дақылдар + 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%, аминқышқылдар 8% | 1750000 | тонна |
| Ревитаплант тыңайтқышы, маркасы: Картоп | 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%, аминқышқылдар 8% |
| Ревитаплант тыңайтқышы, маркасы: Күнбағыс | MgО-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдар 8% |
| 686 | Цитогумат маркасы: Б | 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 | литр |
| 687 | Органо-Минералды тыңайтқыш маркасы: ЭФИКА БОР, | N-4,0%, B-9,5% | 1645 | литр |
| 688 | Органо-Минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" | N-9,0%, Mg-3,0% | 945 | литр |
| Органо-Минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА МАГНИЙ" | N-4,0%, Mg-2,5% |
| 689 | Органо-Минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА РК" | P-9,0%, K-8,0% | 1845 | литр |
| 690 | Органо-Минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА МЫРЫШ" | N-1,0%, Zn-3,0% | 1128 | литр |

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