

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

Ақтөбе облысы әкімдігінің 2025 жылғы 15 мамырдағы № 80 қаулысы. Ақтөбе облысының Әділет департаментінде 2025 жылғы 20 мамырда № 8720-04 болып тіркелді

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

      1. Осы қаулыға қосымшаға 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. "Ақтөбе облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі заңнамада белгіленген тәртіппен осы қаулыны Ақтөбе облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркеуді қамтамасыз етсін.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Ақтөбе облысының әкімі* | *А. Шахаров* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ақтөбе облысы әкімдігінің  2025 жылғы 15 мамырдағы  № 80 қаулысына қосымша |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | | | Тыңайтқыштағы әсер етуші заттардың құрамы, (%) | | | | Субсидиялар нормасы, (теңге) | | | | Өлшем бірлігі, (тонна, литр, килограмм) | | |
| Азотты тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | Аммиак селитрасы | | | N-34,4 | | | | 62 500,0 | | | | тонна | | |
| N-34,0-34,4 | | | |
| Б маркалы аммиак селитрасы | | | N-34,3 | | | |
| N-34,4 | | | |
| Агрохимикат Б маркалы аммиак селитрасы | | | N-34,0-34,4 | | | |
| Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | | | N-34,4 | | | |
| Аммиак селитрасы бірінші сорт | | | N-34,4 | | | |
| Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | | | N-34,3 | | | |
| 2 | | | Сұйық аммоний нитраты, Б маркасы | | | NH4NO3-52 | | | | 400 000,0 | | | | тонна | | |
| 3 | | | Аммоний сульфаты | | | N-21, S-24 | | | | 48 719,0 | | | | тонна | | |
| N - 21-ден кем емес, S - 24-тен кем емес, су - 0,2-ден артық емес | | | |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | | | N-21 | | | |
| N-21, S-24 | | | |
| В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты | | | N-21, S-24 | | | |
| В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты (күкіртқышқылды аммоний) | | | N-21%, S-24% | | | |
| Аммоний сульфаты – қосымша өнім (В маркалы) | | | N-21%, S-24% | | | |
| Аммоний сульфаты, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5, колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Аммоний сульфаты+BMZ | | | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| Сульфат-аммоний нитраты | | | N-26, S-13 | | | |
| 4 | | | Сұйық азотты тыңайтқыш (N:S) | | | N-23-28, S-1-3 | | | | 100 000,0 | | | | тонна | | |
| N:S (26:13) маркалы құрамында күкірт бар азотты тыңайтқыш | | | N-26, S-13 | | | |
| 5 | | | Карбамид | | | N-46,2 | | | | 80 000,0 | | | | тонна | | |
| Б маркалы карбамид | | | N-46,2 | | | |
| Б маркалы карбамид (жоғары сорт) | | | N-46,2 | | | |
| Карбамид, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Карбамид+BMZ | | | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| Карбамид+BMZ(aa) | | | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | | | |
| Карбамид+BCMZ | | | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| 6 | | | КАС+ сұйық тыңайтқышы | | | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | | | | 71 766,0 | | | | тонна | | |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | | | N-31,7-32,3 | | | |
| N-32% | | | |
| Азотты сұйық тыңайтқыштар (КАС) | | | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | | | |
| Азотты сұйық тыңайтқыштар (КАС) | | | N-28 | | | |
| Азотты сұйық тыңайтқыштар (КАС) | | | N-32 | | | |
| "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | | | N-27-29,3 | | | |
| N-29-31 | | | |
| N-31-33 | | | |
| 7 | | | Coten азотты тыңайтқышы | | | N-42, N-NH2-42 | | | | 1 325 000,0 | | | | тонна | | |
| Фосфорлы тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | "А" маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP) | | | P2О5-15, К2О-2 | | | | 19 643,0 | | | | тонна | | |
| 9 | | | Growfert кешенді тыңайтқышы: 18-44-0 (UP) маркалы | | | N-18%, P2O5-44% | | | | 424 000,0 | | | | тонна | | |
| 10 | | | Аммофос | | | N-10, P-46 | | | | 100 000,0 | | | | тонна | | |
| N-10-12, P-46-52 | | | |
| Аммофос 12-52 маркалы | | | N-12, P-52 | | | |
| Микроэлементтер қосылмаған және қосылған аммофос | | |
| Аммофос жоғары сорт | | |
| Аммофоc 12:52, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 колония құраушы бірліктер/грамм | | | |
| Аммофос 12:52+B | | | N-12, P-52, B-0,03 | | | |
| Аммофос 12:52+Zn | | | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 | | | |
| Аммофос 12:52+ВMZ | | | 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, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | | | |
| Микроэлементтер қосылмаған аммофос | | | N-10-12, P-46-52 | | | |
| Аммофос 12:39 маркалы | | | N-12, P-39 | | | |
| Аммофос 11:42 маркалы | | | N-11, P-42 | | | |
| Аммофос 10:39 маркалы | | | N-10, P-39 | | | |
| Аммофос 10:36 маркалы | | | N-10, P-36 | | | |
| Аммофос 10:33 маркалы | | | N-10, P-33 | | | |
| Калийлы тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | Хлорлы калий | | | K-60 | | | | 113 839,0 | | | | тонна | | |
| K2O-58-60 | | | |
| Хлорлы калий (экспорт үшін) | | | К2О-60 | | | |
| Хлорлы калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | К2О-60, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 0-0-61 (KCl) маркалы | | | K2O-61% | | | |
| Калий хлориді SOLUMOP® маркалы | | | KCl-95,8, K2O-60 | | | |
| Хлорлы калий, А-60%+BMZ(aa) маркалы | | | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | | | |
| Хлорлы калий, Б 45% +BMZ(aa) маркалы | | | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі -0,125 | | | |
| 12 | | | Калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | | | K2O-50, SO4-51 | | | | 145 000,0 | | | | тонна | | |
| Күкіртқышқылды калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Тазартылған күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | | | K2O-50, SO4- 45 | | | |
| К2О-53, S-18 | | | |
| Калий сульфаты (Krista SOP) | | | K2O-52, SO3-45 | | | |
| YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | | | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | | | |
| Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | | | K2O-52, SO3-45 | | | |
| Калий сульфаты | | | К2O-50 | | | |
| К2О-50±1 | | | |
| K2O-51, SO3-45 | | | |
| K2O-51, SO4-46 | | | |
| K2O-51,5%, SO4-56% | | | |
| K2O-52±1 | | | |
| K2O-52, SO3- 45 | | | |
| K2O-52%, SO4-45% | | | |
| K2O-53%, SO4-18% | | | |
| Фертика калий сульфаты | | | К2О-50 | | | |
| Фертика Калий сульфаты (Күкіртқышқылды калий) | | | К2О-50±1, SO4-51±0,5 | | | |
| K2O-50, SO4-52 | | | |
| Калий сульфаты (Solupotasse®) | | | K-53, S-18 | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 0-0-51 (SOP) маркалы | | | K2O-51%, SO3-47% | | | |
| 13 | | | ФЕРТИМ кешенді минералды тыңайтқыштар (ФЕРТИМ КМТ) KMg маркалы (Fertim KMg 55:5) | | | K2O-55, MgO-5 | | | | 150 000,0 | | | | тонна | | |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | Сұйық кешенді тыңайтқыштар 11-37 маркалы | | | N-11, Р-37 | | | | 133 929,0 | | | | тонна | | |
| Сұйық кешенді тыңайтқыш (СКТ) | | | N-11, Р-37 | | | |
| Сұйық кешенді тыңайтқыштар (СКТ), 11-37 маркалы | | | N-11, P2О5-37 | | | |
| N-11%, P-37% | | | |
| 15 | | | Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 15:15:15 маркалы | | | N-15, P-15, K-15 | | | | 97 500,0 | | | | тонна | | |
| Нитроаммофоска 15:15:15 маркалы | | | N-15, P-15, K-15 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 15-15-15 маркалы | | | N-15, P-15, K-15 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска 15-15-15 маркалы | | | N-15, P-15, K-15 | | | |
| Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 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), NPК: 16-16-16 маркалы | | | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | | | |
| Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Нитроаммофоска 17:17:17 маркалы | | | N- 17, P-17, K-17 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 16:16:16 маркалы | | | N-16, P-16, K-16 | | | |
| N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | | | |
| Нитроаммофоска NPK 16-16-16 маркалы | | | N-16, P2O5-16, K2O-16 | | | |
| N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 | | | |
| Азофоска (нитроаммофоска) NPK (МОР) 16:16:16 маркалы | | | N-16, P-16, K-16 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 7:7:7 маркалы | | | N-7, P-7, K-7 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, маркасы 10:20:20 | | | N-10, P-20, K-20 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 16-16-8 маркалы | | | N-16, P-16, K-8 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPК: 16-16-8 маркалы | | | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK: 16-16-13 маркалы | | | N-16, P-16, K-13 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш диаммофоска 10-26-26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, NPK-1 (диаммофоска) маркалы | | | N-10, P2O5-26, K2O-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска 10:26:26 маркалы | | | N-10, P2O5-26, K2O-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (диаммофоска), 10:26:26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш маркалары: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска 10-26-26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, NPK-1 (диаммофоска) маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 10:26:26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| Нитроаммофоска 10:26:26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26 | | | |
| ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқыштары FertiM NPK 10:26:26 маркалы | | | N-10, P2O5-26, К2О-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 12:32:12 маркалы | | | N-12 P-32 K-12 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 13:19:19 маркалы | | | N-13, P-19, K-19 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 8:20:30 маркалы | | | N-8, P-20, K-30 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 8:19:29 маркалы | | | N-8, P-19, K-29 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26:26 | | | N-10, P2О5-26, K2О-26 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 14:14:23 | | | N-14, P-14, K-23 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 13-13-24 маркалы | | | N-13, P-13, K-24 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18 | | | N-18, P-9, K-18 | | | |
| Нитроаммофоска маркасы: 19:4:19 | | | N-19, P-4, K-19 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10 маркалы | | | N-20, P-10, K-10 | | | |
| Нитроаммофоска маркасы: 21:1:21 | | | N-21, P-1, K-21 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12 | | | N-24, P-6, K-12 | | | |
| Нитроаммофоска | | | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | | | |
| N-43,9, P-0,3, K-1,5 | | | |
| 16 | | | Нитроаммофоска NPK, 16:16:16+В маркалы | | | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 | | | | 97 500,0 | | | | тонна | | |
| Нитроаммофоска NPK, 16:16:16+Zn маркалы | | | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 | | | |
| Нитроаммофоска NPK, 16:16:16+BMZ маркалы | | | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | | | |
| Нитроаммофоска NPK, 16:16:16+BCMZ маркалы | | | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ (aa) | | | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі -0,125 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 20:10:10+S маркалы | | | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 20:10:10+S+Zn маркалы | | | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6+S маркалы | | | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6+S+B маркалы | | | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6+S+BMZ маркалы | | | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6+S+Zn маркалы | | | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6+S+BCMZ маркалы | | | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш NPК(S) 13-17-17(6)+0,15В+0,6Zn маркалы | | | N-13±1, P-17±1, K-17±1, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S - 6%-дан кем емес | | | |
| N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 | | | |
| Нитроаммофоска, 14:14:23 маркалы | | | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш): 14:14:23 маркалы | | |
| Нитроаммофоска, 23:13:8 маркалы | | | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 23:13:8 | | |
| Нитроаммофоска, NPK 10:26:26 маркалы | | | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26:26 | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска NPK 10:26:26+B маркалы | | | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска NPK 10:26:26+Zn маркалы | | | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ маркалы | | | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ маркалы | | | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 20:10:10+S+B маркалы | | | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 20:10:10+S+BMZ маркалы | | | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | | | |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK 20:10:10+S+BCMZ маркалы | | | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 16:16:16 маркалы | | | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | | | |
| Нитроаммофоска. Кешенді азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш 16:16:16 маркалы | | | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 8:24:24 маркалы | | | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 17:0,1:28 маркалы | | | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 15:24:16 маркалы | | | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | | | |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска 21:0,1:21 маркалы | | | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш, 15:15:15 маркалы | | | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% | | | |
| NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | | | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 | | | |
| NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | | | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 | | | |
| NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S маркалы тыңайтқыш | | | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 | | | |
| 17 | | | Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш NP+S=20:20+14 маркалы | | | N-20, P-20, S-14 | | | | 85 500,0 | | | | тонна | | |
| N-20, P2O5-20, S-14 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш 20:20 маркалы | | | N-20, P-20, S-14 | | | |
| N-20, P-20, S-8-14 | | | |
| N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | | | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5 колония құраушы бірліктер /грамм | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш (NP(S)) Сульфоаммофос | | | N-14-16, P2O5-20-34, S-8-14 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | | | N-20, P-20, S-14 | | | |
| Сульфоаммофос (16:20) агрохимикаты | | | N-16%, P-20%, S-12% | | | |
| Cульфоаммофос | | | N-16%; Р-20%; S-12% | | | |
| N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 | | | |
| N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1 | | | |
| Қаратау фосфориттерінен сульфоаммофос | | | N-16, P-20, S-12 | | | |
| Сульфоаммофос 16:20:12 маркалы | | | N-16, P-20, S-12 | | | |
| Сульфоаммофос 14:27:10 маркалы | | | N-14, P-27, S-10 | | | |
| 18 | | | Суда еритін арнайы моноаммонийфосфат, А маркалы | | | N-12, P-61 | | | | 272 321,0 | | | | тонна | | |
| Суда еритін моноаммонийфосфат | | | N-12±1%, P2O5-61±1% | | | |
| Суда еритін кристалды моноаммонийфосфат (МАР) N:P/12:61 маркалы | | | N-12, P-61 | | | |
| Суда еритін арнайы моноаммонийфосфат | | | аммоний дигидрофосфаты-98,0-99,5 | | | |
| Моноаммонийфосфат | | | N-12%, P2O5-61% | | | |
| Тазартылған моноаммонийфосфат | | | N-12%, P2O5-61% | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 12-61-0 (MAP) маркалы | | | N-12%, P2O5-61% | | | |
| 19 | | | Калий монофосфаты агрохимикаты | | | P-52, K-34 | | | | 303 571,0 | | | | тонна | | |
| Монокалийфосфат | | | P2O5-52, K2O-34 | | | |
| P2O-52, K2О-34,4 | | | |
| Монокалийфосфат (МКР) | | | P2O-52, K2O-34,4 | | | |
| Haifa калий монофосфаты | | | P2O5-52, K2O-34 | | | |
| MKP | | | P2O5-51±1, K2O-34±1 | | | |
| Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | | | P2O5-52%, K2O-34.2% | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 0-52-34 (MKP) маркалы | | | P2O5-52%, K2O – 34% | | | |
| 20 | | | ФЕРТИМ (КМТ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштар NPS (N-9, P-14 + S-10) маркалы | | | N-9, P2О5-14, S-10 | | | | 100 000,0 | | | | тонна | | |
| ФЕРТИМ (КМТ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштар NPS (N-20, P-20 + S-14) маркалы | | | N-20, P2О5-20, S-14 | | | |
| Микротыңайтқыштар | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) | | | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | | | | 187 500,0 | | | | тонна | | |
| YaraLivaТМ CALCINIT кальций нитраты | | |
| YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) | | | N-15,5%, NO3-14,4%, NH4-1,1%, Ca-19%, CaO-26,5% | | | |
| Концентрацияланған кальций нитраты | | | N-17±1, CaO-32 | | | |
| Сұйық кальций нитраты | | | Са(NО3)2-51 | | | |
| Haifa кальций селитрасы | | | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) маркалы | | | N-15%, CaO-27% | | | |
| Түйіршіктелген кальций селитрасы "Г" маркалы | | | N-15,4%, CaO-90% | | | |
| Түйіршіктелген кальций селитрасы "Е" маркалы | | | N-15,5%, CaO-26,3% | | | |
| Аммоний кальций нитраты, А Премиум маркалы | | | N-15.5%, CaO-26.6% | | | |
| Аммоний кальций нитраты, В маркалы | | | N-15.5%, CaO-26.6% | | | |
| Аммоний кальций нитраты, Д маркалы | | | N-15.5%, CaO-26.6% | | | |
| Аммоний кальций нитраты | | | N-15,5, CaO-26,6 | | | |
| Abocol CN кальций селитрасы | | | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | | | |
| 22 | | | 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 | | | | 343 750,0 | | | | 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 | | | |
| 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 Red 12-12-36 | | | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | | | |
| Kristalon Yellow 13-40-13 минералды 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 | | | |
| Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон қоңыр) | | | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 | | | |
| 23 | | | 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 | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | |
| 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 | | | |
| 24 | | | Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштар: "хелат Fe-13" | | | Fe – 13 | | | | 3 431,0 | | | | килограмм | | |
| 25 | | | Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштар: "хелат Zn-15" | | | Zn -15 | | | | 2 985,0 | | | | килограмм | | |
| 26 | | | Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштар: "хелат Cu-15" | | | Cu -15 | | | | 3 431,0 | | | | килограмм | | |
| 27 | | | 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% | | | | 3 488,0 | | | | литр | | |
| 28 | | | YaraVita AGRIPHOS тыңайтқышы | | | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | | | | 2 750,0 | | | | литр | | |
| 29 | | | YaraVita ZINTRAC 700 тыңайтқышы | | | N-1, Zn-40 | | | | 5 625,0 | | | | литр | | |
| 30 | | | YaraVita MOLYTRAC 250 | | | P2O5-15,3, Mo-15,3 | | | | 16 150,0 | | | | литр | | |
| 31 | | | YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы | | | N-4,7, B-11 | | | | 2 150,0 | | | | литр | | |
| 32 | | | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | | | P2О5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | | | | 2 750,0 | | | | литр | | |
| P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | | | |
| 33 | | | Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | | | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | | | | 357 000,0 | | | | тонна | | |
| YaraTera Krista K Plus | | | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | | | |
| Growfert кешенді тыңайтқышы: 13-0-46 (NOP) маркалы | | | N-13%, K2O-46% | | | |
| СХ маркалы техникалық калий селитрасы | | | N-13,5, К-37,6 | | | |
| 34 | | | Growfert кешенді тыңайтқышы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) маркалы | | | N-11%, MgO-15% | | | | 228,0 | | | | килограмм | | |
| 35 | | | BlackJak тыңайтқышы | | | гумин қышқылдар 19-21, фульвоқышқылдар-3-5, ульмин қышқылдары және гумин | | | | 6 998,0 | | | | литр | | |
| BlackJak® тыңайтқышы | | |
| 36 | | | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | | | еркін аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | | | | 8 727,0 | | | | литр | | |
| Terra-Sorb® Foliar тыңайтқышы | | |
| 37 | | | Terra-Sorb complex тыңайтқышы | | | еркін аминқышқылдары 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | | | | 8 727,0 | | | | литр | | |
| Terra-Sorb® Complex тыңайтқышы | | |
| 38 | | | Millerplex (Миллерплекс) органо-минералды тыңайтқышы | | | N-3, P2O5-3, K2O-3, теңіз балдырларының сығындысы | | | | 10 681,0 | | | | литр | | |
| Millerplex® (Миллерплекс®) органо-минералды тыңайтқышы | | |
| 39 | | | YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы | | | S-22,8, N-15,2 | | | | 2 250,0 | | | | литр | | |
| 40 | | | Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқышы | | | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | | | | 500 000,0 | | | | тонна | | |
| 41 | | | Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқышы | | | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | | | | 500 000,0 | | | | тонна | | |
| YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | | |
| 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% | | | |
| 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% | | | |
| 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% | | | |
| 42 | | | 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% | | | | 500 000,0 | | | | тонна | | |
| 43 | | | YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы | | | N-9, P2O5-5, K2O-26 | | | | 527 625,0 | | | | тонна | | |
| YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | | | N-9, P2О5-0, K2О-36 | | | |
| 44 | | | YaraVitaTM BioNUE | | | гумин қышқылдар – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | | | | 4 850,0 | | | | литр | | |
| 45 | | | YaraVitaTM Seedlift тыңайтқышы | | | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | | | | 7 500,0 | | | | литр | | |
| 46 | | | YaraVita ACTISIL | | | Si-0,5, Ca-2,5 | | | | 11 750,0 | | | | литр | | |
| 47 | | | YaraVita GRAMITREL | | | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | | | | 4 163,0 | | | | литр | | |
| 48 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Старт" маркалы | | | 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% | | | | 3 450,0 | | | | литр | | |
| 49 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Универсал" маркалы | | | аминқышқылдар – 10,0, N – 6,0, К2О – 3,0%, SO3 – 5,0% | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 50 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Рост" маркалы | | | аминқышқылдар – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1 | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 51 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Зерновой" маркалы | | | аминқышқылдар – 7,0, N – 5,5, Р2О5 – 4,5, К2О – 4,0, SO3 – 2,0, MgO - 2,0, Fe – 0,3, Mn – 0,7, Zn – 0,6, Cu -0,4, B – 0,2, Mo – 0,02, Co – 0,02 | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 52 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Масличный" маркалы | | | аминқышқылдар – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02 | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 53 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Свекла" маркалы | | | аминқышқылдар-6,0, N-3,5, SO3-2,0, MgO-2,5, Fe-0,03, Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 54 | | | Биостим органо-минералды тыңайтқышы, "Кукуруза" маркалы | | | аминқышқылдар-6,0, N-6, SO3-6,0, MgO-2,0, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Cо-0,2 | | | | 3 375,0 | | | | литр | | |
| 55 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для кукурузы" маркалы | | | N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 56 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для масличных" маркалы | | | N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 57 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для зерновых" маркалы | | | N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 58 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для бобовых" маркалы | | | N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 59 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для картофеля" маркалы | | | N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 60 | | | Ультрамаг Комби тыңайтқышы, "Для свеклы" маркалы | | | N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3% | | | | 3 150,0 | | | | литр | | |
| 61 | | | Суда еритін NPK тыңайтқышы: 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы | | | 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 | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | |
| 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 | | | |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы, 12:8:31+2MgO+MЭ маркалы | | | 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 | | | |
| N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ | | | |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы, 13:40:13+MЭ маркалы | | | N-13, P-40, K-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 | | | |
| 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, 15:15:30+1,5MgO+МЭ маркалы | | | 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 | | | |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы: 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы | | | 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 | | | |
| 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 | | | |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы: 20:20:20+МЭ маркалы | | | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | | | |
| Суда еритін NPK тыңайтқышы: 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы | | | N-3, P-11, K-38+3MgO+MЭ | | | |
| 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 | | | |
| 62 | | | Фертигрейн Старт | | | N-3%, Zn-1%, аминқышқылдар - 9%, L- аминқышқылдар - 6,5%, теңіз балдырларының сығындысы - 4%, органикалық заттар - 30% | | | | 4 002,0 | | | | литр | | |
| 63 | | | Фертигрейн Старт СоМо | | | N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминқышқылдар - 9%, L- аминқышқылдар - 6,5%, теңіз балдырларының сығындысы - 4%, органикалық заттар - 30% | | | | 4 912,0 | | | | литр | | |
| 64 | | | 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% | | | | 2 609,0 | | | | литр | | |
| 65 | | | Фертигрейн Свекловичный | | | N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминқышқылдар - 7% | | | | 2 744,0 | | | | литр | | |
| 66 | | | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | | | аминқышқылдар - 33%, азот-9% | | | | 2 949,0 | | | | литр | | |
| 67 | | | Текамин Раис | | | "L"- аминқышқылдар - 4,7%, теңіз балдырларының 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% | | | | 4 234,0 | | | | литр | | |
| 68 | | | Текамин Макс | | | N-7%, аминқышқылдар - 14,4%, органикалық заттар - 60% | | | | 2 365,0 | | | | литр | | |
| 69 | | | Текамин Брикс | | | K-18%, B-0,2%, теңіз балдырларының сығындысы - 10%, органикалық заттар - 20% | | | | 3 863,0 | | | | литр | | |
| 70 | | | Текамин Флауэр | | | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминқышқылдар - 3% | | | | 3 575,0 | | | | литр | | |
| 71 | | | Текамин Текс Фрут | | | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Жалпы қант – 18% | | | | 4 296,0 | | | | литр | | |
| 72 | | | Агрифул | | | гумин сығындысы - 25%; органикалық заттар -45%; N - 4,5%; Р-1%; К-1% | | | | 2 385,0 | | | | литр | | |
| 73 | | | Агрифул Антисоль | | | N-9%, Са-10%, гуминді заттар - 37%, гумин сығындылары (фульвоқышқылдары) - 18% | | | | 2 296,0 | | | | литр | | |
| 74 | | | Текнокель Амино Микс | | | N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 2 064,0 | | | | литр | | |
| 75 | | | Текнокель Амино Бор | | | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдар - 6% | | | | 2 694,0 | | | | литр | | |
| 76 | | | Текнокель Амино Bmo | | | L- аминқышқылдар - 1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо - 0,02% | | | | 2 901,0 | | | | литр | | |
| 77 | | | Текнокель Амино CaB | | | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 2 511,0 | | | | литр | | |
| 78 | | | Текнокель Амино Zn | | | N - 1,5%, Zn - 8%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 2 443,0 | | | | литр | | |
| 79 | | | Текнокель Амино Fe | | | N - 2,5%, Fe - 6%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 2 814,0 | | | | литр | | |
| 80 | | | Текнокель Амино K | | | N - 0,9%, К - 20%, L- аминқышқылдар - 5% | | | | 2 538,0 | | | | литр | | |
| 81 | | | Текнокель Амино Mg | | | N-6%, Mg-6%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 1 812,0 | | | | литр | | |
| 82 | | | Текнокель Амино Mn | | | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L- аминқышқылдар - 6,0% | | | | 2 633,0 | | | | литр | | |
| 83 | | | Текнокель Амино Mo | | | N - 4%, Mo - 8%, L- аминқышқылдар - 4% | | | | 5 893,0 | | | | литр | | |
| 84 | | | Текнокель Амино ZnMn | | | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L- аминқышқылдар - 6% | | | | 3 195,0 | | | | литр | | |
| 85 | | | Текнокель Fe | | | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | | | | 4 981,0 | | | | килограмм | | |
| 86 | | | Текнокель N | | | N-20%, Zn - 0,1%, Fe - 0,1%, pH - 4 | | | | 1 586,0 | | | | литр | | |
| 87 | | | Контролфит РК | | | Р-30%, К-20% | | | | 2 650,0 | | | | литр | | |
| 88 | | | Контролфит Cu | | | Мыс глюконаты - 6,5% | | | | 3 237,0 | | | | литр | | |
| 89 | | | Контролфит Si | | | SiO - 17%, K - 7% | | | | 2 845,0 | | | | литр | | |
| 90 | | | Текнофит PH | | | поли-гидрокси-карбо қышқылдар -20% | | | | 3 130,0 | | | | литр | | |
| Tecnophyt PH+/ Текнофит PH+ | | | поли-гидрокси-карбокси-қышқылдар -20%, (Этилендиокси) диметанол - 0-1% | | | |
| 91 | | | АГРИ M40 | | | N-1%, Р-0,1%, К-2,5%, органикалық заттар - 35% | | | | 2 503,0 | | | | литр | | |
| 92 | | | Viva (Вива) тыңайтқышы | | | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдар, тазартылған гумус қышқылдары | | | | 3 136,0 | | | | литр | | |
| 93 | | | Брексил кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | | | CaO - 20% (LSA), B - 0,5% | | | | 3 997,0 | | | | килограмм | | |
| 94 | | | Брексил комби (Brexil Combi) тыңайтқышы | | | B-0,9%, Cu-0,3% (LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | | | | 3 723,0 | | | | килограмм | | |
| 95 | | | Брексил Микс (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) | | | | 3 975,0 | | | | килограмм | | |
| Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | | | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | | | |
| 96 | | | Брексил Цинк (Brexil Zn) тыңайтқышы | | | Zn-10% (LSA) | | | | 3 624,0 | | | | килограмм | | |
| 97 | | | Brexil Mn тыңайтқышы | | | Mn - 10% (LSA) | | | | 3 343,0 | | | | килограмм | | |
| 98 | | | Кальбит C (Calbit C) тыңайтқышы | | | CaO - 15% (LSA) | | | | 2 347,0 | | | | литр | | |
| 99 | | | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы | | | N-13%; Р2O5-40%; К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | | | | 1 353,0 | | | | килограмм | | |
| Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) тыңайтқышы | | | N-15%; Р2O5-5%; 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%; Р2O5-18%; 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%; Р2O5-20%; К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | | | |
| Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы | | | N-3%; Р2O5-11%; К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, 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%; Р2O5-37%; К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | | | |
| 100 | | | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | | | N-10%; Р2O5-54%; К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | | | | 1 565,0 | | | | килограмм | | |
| Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | | | N-20%; Р2O5-20%; 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) тыңайтқышы | | | N-30%; Р2O5-10%; К2O-10%, 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%; Р2O5-15%; К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | | | |
| 101 | | | Radifarm (Радифарм) тыңайтқышы | | | N-3%; К2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), дәрумендер, сапонин, бетаин, ақуыздар, аминқышқылдар | | | | 7 984,0 | | | | литр | | |
| 102 | | | Megafol (Мегафол) тыңайтқышы | | | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдар | | | | 3 575,0 | | | | литр | | |
| 103 | | | Sweet (Свит) тыңайтқышы | | | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер | | | | 7 986,0 | | | | литр | | |
| 104 | | | Benefit PZ (Бенефит ПЗ) тыңайтқышы | | | N-3%; C-10, нуклеотидтер, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдар | | | | 8 242,0 | | | | литр | | |
| 105 | | | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) тыңайтқышы | | | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | | | | 3 929,0 | | | | килограмм | | |
| Феррилен (Ferrilеne) тыңайтқышы | | | Fe-6% (EDDHSA) | | | |
| Феррилен Триум (Ferrilene Trium) тыңайтқышы | | | Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1 (EDTA), K2O-6 | | | |
| 106 | | | Контроль ДМП (Control DMP) | | | N-30% (АМИДТІ АЗОТ), P2O5-17% (ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | | | | 3 639,0 | | | | литр | | |
| 107 | | | Yieldon тыңайтқышы | | | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | | | | 2 812,0 | | | | литр | | |
| 108 | | | MC Cream (МС Крем) тыңайтқышы | | | Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормондар, аминқышқылдар, бетаин | | | | 5 512,0 | | | | литр | | |
| 109 | | | MC Extra (МС ЭКСТРА) тыңайтқышы | | | K2O-20, N-1,0, C-20, фитогормондар, бетаин, маннитол, ақуыздар, аминқышқылдар | | | | 9 936,0 | | | | килограмм | | |
| 110 | | | МС Сет (МС Set) тыңайтқышы | | | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, аминқышқылдар, бетаин | | | | 3 777,0 | | | | литр | | |
| 111 | | | Retrosal тыңайтқышы | | | Ca-8, Zn-0,2 (EDTA), дәрумендер, осмолиттер, бетаин, ақуыздар, аминқышқылдар | | | | 2 364,0 | | | | литр | | |
| 112 | | | Аминосит 33% (Aminosit 33%) тыңайтқышы | | | еркін аминқышқылдар 33, жалпы N-9,8, органикалық заттар - 48 | | | | 4 197,0 | | | | литр | | |
| 113 | | | "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)" тыңайтқышы | | | N-6; Р-23; К-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2, Cu-0,25, Mo-0,002 | | | | 1 495,0 | | | | килограмм | | |
| Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 | | | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | | | |
| Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 | | | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | | | |
| 114 | | | "Нутривант Плюс Масличный (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 | | | | 1 662,0 | | | | килограмм | | |
| Нутривант Плюс Масличный 0-20-33 | | | P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% | | | |
| 115 | | | Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 | | | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | | | | 1 797,0 | | | | килограмм | | |
| Нутривант Плюс Томат 6-18-37 | | | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | | | |
| 116 | | | Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 | | | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | | | | 1 450,0 | | | | килограмм | | |
| 117 | | | Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 | | | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | | | | 1 680,0 | | | | килограмм | | |
| 118 | | | Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 | | | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | | | | 1 542,0 | | | | килограмм | | |
| 119 | | | Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 | | | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | | | | 1 570,0 | | | | килограмм | | |
| 120 | | | Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 | | | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | | | | 1 725,0 | | | | килограмм | | |
| 121 | | | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | | | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | | | | 2 679,0 | | | | килограмм | | |
| 122 | | | Nutrivant Универсал | | | KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4N2O-25%, MgSO4-2.5%, бор қышқылы – 0,5% | | | | 1 220,0 | | | | килограмм | | |
| 123 | | | Руткат (Rutkat) тыңайтқышы | | | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, еркін аминқышқылдар -10, полисахаридтер -6,1, ауксиндер - 0,6 | | | | 6 060,0 | | | | литр | | |
| 124 | | | "Калий" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | | | K2O-22,0, N-2,6 | | | | 2 400,0 | | | | литр | | |
| 125 | | | "Кальций" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | | | CaO-17,0, N-10,0 | | | | 2 400,0 | | | | литр | | |
| 126 | | | "Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | | | Mo - 3, N-4,5 | | | | 2 400,0 | | | | литр | | |
| 127 | | | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы | | | N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% | | | | 2 232,0 | | | | литр | | |
| 128 | | | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы | | | N - 7%, C-23% | | | | 4 241,0 | | | | литр | | |
| 129 | | | Nitrokal минералды тыңайтқышы | | | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | | | | 2 009,0 | | | | литр | | |
| 130 | | | Super K минералды тыңайтқышы | | | Р2О5 - 5%, К2О - 40% | | | | 3 884,0 | | | | литр | | |
| 131 | | | BioStart минералды тыңайтқышы | | | N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% | | | | 2 009,0 | | | | литр | | |
| 132 | | | Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы | | | P2O5 - 35%, K2O - 23% | | | | 2 232,0 | | | | литр | | |
| 133 | | | Curamin Foliar минералды тыңайтқышы | | | N- 3%, Сu - 3%, амин қышқылы - 42% | | | | 2 232,0 | | | | литр | | |
| 134 | | | Aminostim минералды тыңайтқышы | | | N - 14 %, C - 75% | | | | 2 322,0 | | | | килограмм | | |
| 135 | | | Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы | | | N-27%, P2O5-9%, K2O-18%, B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | | | | 2 456,0 | | | | килограмм | | |
| 136 | | | Algamina минералды тыңайтқышы | | | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | | | | 2 322,0 | | | | килограмм | | |
| 137 | | | Agrumax минералды тыңайтқышы | | | N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | | | | 2 009,0 | | | | килограмм | | |
| 138 | | | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы | | | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | | | | 6 473,0 | | | | литр | | |
| 139 | | | Hordisan минералды тыңайтқышы | | | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | | | | 2 121,0 | | | | килограмм | | |
| 140 | | | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы | | | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | | | | 4 018,0 | | | | литр | | |
| 141 | | | Vigilax минералды тыңайтқышы | | | N - 6%, C-23% | | | | 2 277,0 | | | | литр | | |
| 142 | | | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқышы | | | N-3% | | | | 2 232,0 | | | | литр | | |
| 143 | | | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы | | | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10% | | | | 2 121,0 | | | | литр | | |
| 144 | | | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы | | | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4% | | | | 1 965,0 | | | | литр | | |
| 145 | | | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | | | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | | | | 2 009,0 | | | | литр | | |
| 146 | | | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы | | | P2O5-30%, K2O-20% | | | | 1 965,0 | | | | литр | | |
| 147 | | | Vittafos кешенді тыңайтқышы, NPK маркалы | | | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02% | | | | 5 581,0 | | | | литр | | |
| 148 | | | Vittafos кешенді тыңайтқышы, Plus маркалы | | | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | | | | 2 009,0 | | | | литр | | |
| 149 | | | "Polystim Global" кешенді тыңайтқышы | | | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | | | | 2 054,0 | | | | литр | | |
| 150 | | | "Nematan" кешенді тыңайтқышы | | | N-2%, амин қышқылы - 25% | | | | 2 746,0 | | | | литр | | |
| 151 | | | "Alginamin" кешенді тыңайтқышы | | | N - 12%, C - 9,5% | | | | 2 456,0 | | | | литр | | |
| 152 | | | "Ammasol" кешенді тыңайтқышы | | | N- 12%, SO3 - 65% | | | | 2 947,0 | | | | литр | | |
| 153 | | | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы | | | N-0,8% | | | | 1 429,0 | | | | литр | | |
| 154 | | | "Kalisol" кешенді тыңайтқышы | | | К2О - 25%, ЅО3- 42% | | | | 3 438,0 | | | | литр | | |
| 155 | | | "Biostim" кешенді тыңайтқышы | | | N-1%, С-3%, амин қышқылы - 6% | | | | 25 670,0 | | | | литр | | |
| 156 | | | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы | | | N - 7%, C - 24% | | | | 2 857,0 | | | | литр | | |
| 157 | | | "Folixir" кешенді тыңайтқышы | | | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%, Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | | | | 2 098,0 | | | | литр | | |
| 158 | | | "Growcal" кешенді тыңайтқышы | | | N - 9%, CaO - 18% | | | | 603,0 | | | | литр | | |
| 159 | | | 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% | | | | 1 127,0 | | | | килограмм | | |
| 160 | | | Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы: 10-52-10 маркалы | | | N - 10%, P2O5-52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | | | | 313,0 | | | | килограмм | | |
| Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы: 13-6-26+8 CaO маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 15-5-30+2MgO маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 15-30-15 маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 16-8-24+2MgO маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 18-18-18+1MgO маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 20-10-20 маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы: 20-20-20 маркалы | | | 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 кешенді тыңайтқышы 8-20-30 маркалы | | | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | | | |
| Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы 3-5-55 маркалы | | | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | | | |
| Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы 3-8-42 маркалы | | | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | | | |
| 161 | | | Growfert кешенді тыңайтқышы: 0-60-20 маркалы | | | P2O5 – 60%, K2O-20% | | | | 719,0 | | | | килограмм | | |
| 162 | | | Growfert кешенді тыңайтқышы 0-40-40+Micro маркалы | | | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | | | | 625,0 | | | | килограмм | | |
| 163 | | | "Fosiram" кешенді тыңайтқышы | | | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | | | | 3 014,0 | | | | килограмм | | |
| 164 | | | "Sancrop" кешенді тыңайтқышы | | | N-1%, C-26% | | | | 5 402,0 | | | | килограмм | | |
| 165 | | | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы | | | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | | | | 2 679,0 | | | | килограмм | | |
| 166 | | | | "Vittaspray" кешенді тыңайтқышы | N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | | | | 1 875,0 | | | | килограмм | | | |
| 167 | | | | "Cerestart" кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | | | | 4 125,0 | | | | литр | | | |
| 168 | | | | "Волски Моно-Бор" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | | | | 3 010,0 | | | | литр | | | |
| 169 | | | | "Волски Моно-Цинк" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | | | | 2 555,0 | | | | литр | | | |
| 170 | | | | "Волски Моно-Железо" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0 | | | | 2 150,0 | | | | литр | | | |
| 171 | | | | "Микромак" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 | | | | 2 541,0 | | | | литр | | | |
| 172 | | | | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | | | | 2 925,0 | | | | литр | | | |
| 173 | | | | "Экомак" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | | | | 2 486,0 | | | | литр | | | |
| 174 | | | | "Диформа Бор-Молибден" маркалы "Волски Диформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | В - 7,5, Mo - 3,0, N – 4,9 | | | | 4 554,0 | | | | литр | | | |
| 175 | | | | "Волски Оптим KZ" сұйық органо-минералды тыңайтқыш | N-1,0 | | | | 2 565,0 | | | | литр | | | |
| 176 | | | | "Страда N" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, В-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015 | | | | 1 500,0 | | | | литр | | | |
| 177 | | | | "Страда Р" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016 | | | | 2 650,0 | | | | литр | | | |
| 178 | | | | "Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, В-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001 | | | | 1 625,0 | | | | литр | | | |
| 179 | | | | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин - 98-100, оның ішінде В - 10,6-11% | | | | 2 627,0 | | | | литр | | | |
| 180 | | | | Yara Tera SUPER FK 30 | P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8% | | | | 900,0 | | | | литр | | | |
| 181 | | | | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | | | | 2 700,0 | | | | литр | | | |
| 182 | | | | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | | | | 2 900,0 | | | | литр | | | |
| 183 | | | | АМ маркалы лигногумат | гуминді заттар -90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 | | | | 3 250,0 | | | | килограмм | | | |
| 184 | | | | БМ маркалы лигногумат | гуминді заттар -20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | | | | 1 250,0 | | | | литр | | | |
| 185 | | | | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10, P2O5-52, K2O-10 | | | | 343 750,0 | | | | 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 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 | | | |
| Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-18, 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 | | | |
| 186 | | | | Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12, P2O5-32, K2O-5 | | | | 1 325 000,0 | | | | 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 | | | |
| 187 | | | | "Гумат калия" органоминералды тыңайтқышы | Фульв қышқылдарының тұздары 20 грамм/литр, гумин қышқылдарының тұздары 180 грамм/литр, оның ішінде калий 30 грамм/литр, аминқышқылдар 25 грамм/литр, микроэлементтер 10 грамм/литр | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 188 | | | | "Гумат Сахалинский" BP 10% | органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 5,5%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,85%, күкірттің массалық үлесі - 0,002%-дан аспайды, темірдің массалық үлесі - 0,144%-дан аспайды, К2О қайта есептегенде жалпы калийдің массалық үлесі - 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 - 0,345%-дан аспайды | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 189 | | | | "Гумат Сахалинский" BP 20% | органикалық заттың массалық үлесі - кемінде 11%, органикалық заттағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – кемінде 50%, дисперсиясы (100 микрометр торы бар електегі қалдықтың массалық үлесі) – 1%-дан аспайды, жалпы калийдің (К2О) массалық үлесі – кемінде 1,75%, РН 1% су препарат ерітіндісі - 9,0-10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі - 0,002%-дан аспайды, темірдің массалық үлесі - 0,288%-дан аспайды, К2О-ға қайта есептегенде жалпы калийдің массалық үлесі - 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, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі - 0,1%-дан аспайды, мырыштың массалық үлесі -0,001%-дан аспайды, натрий - 0,34%-дан аспайды, кальций оксиді - 0,69%-дан аспайды | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 190 | | | | "Гумат Сахалинский" BP 2,5% | органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 1,3%, жалпы калийдің (К2О) массалық үлесі - кемінде 0,2%, күкірттің массалық үлесі - 0,002%-дан аспайды, темірдің массалық үлесі - 0,048%-дан аспайды, К2О-ға қайта есептегенде жалпы калийдің массалық үлесі – 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 - 0,115%-дан аспайды | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 191 | | | | "Гумат Сахалинский" BP 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, К2О қайта есептегенде жалпы калийдің массалық үлесі – 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 - 0,1725% - дан аспайды | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 192 | | | | "Суфлер" калий гуматы, ВР 20% маркалы | гумат-40%, К2О-3,0 | | | | 660,0 | | | | литр | | | |
| 193 | | | | Калий Гуматы | K2O-12 | | | | 800,0 | | | | килограмм | | | |
| 194 | | | | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш | N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | | |
| N-13%, P-41%, K-13%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-18%, P-18%, K-18%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (DTPA)- 0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA) - 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | | | |
| 195 | | | | NPK 5:15:45 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-5±2, P-15±2, K-45±2 | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | | |
| NPK 13:40:13 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | | | |
| NPK 18:18:18 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-18±2, P-18±2, K-18±2 | | | |
| NPK 20:20:20 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (қоспатыңайтқыш) | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | | | |
| 196 | | | | Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Старт 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы | N-11±2, P-40±2, K-11±2, MgO-2±0,5 | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Старт 13:40:13+МЭ маркалы | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Старт 15:30:15+2MgO+МЭ маркалы | N-15±2, P-30±2, K-15±2, MgO-2±0,5 | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Старт 15:31:15+МЭ маркалы | N-15±2, P-31±2, K-15±2 | | | |
| 197 | | | | Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Универсал 19:19:19+МЭ маркалы | N-19±2, P-19±2, K-19±2 | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Универсал 20:20:20+МЭ маркалы | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | | | |
| 198 | | | | Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ маркалы | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ | | | | 343 750,0 | | | | тонна | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим маркалы | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 | | | |
| Суда еритін кешенді тыңайтқыш, Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ маркалы | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 | | | |
| 199 | | | | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | | | | 893,0 | | | | килограмм | | | |
| Пекацид минералды тыңайтқышы | P₂O₅≥59-60%, К₂О≥19-20% | | | |
| 200 | | | | "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, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары -1,5 | | | | 2 344,0 | | | | литр | | | |
| 201 | | | | "5:6:9" маркалы "БОГАТЫЙ" тыңайтқышы | N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ- калий гуматтары, фитоспорин-М (титр кемінде 2x10 тірі жасуша және 1 миллилитрге тартыс) | | | | 1 601,0 | | | | литр | | | |
| 202 | | | | "Комплексный" маркалы "БОРОГУМ- М" тыңайтқышы | B-4, S-0,17, Fe-0,05, Cu-0,2, Zn-0,01, Mn-0,02, Mo-0,05, Co-0,005, Ni-0,001, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0002, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары -1, фитоспорин-М (титр кемінде 1,5x10^8 колония құраушы бірліктер /миллилитр) | | | | 2 373,0 | | | | литр | | | |
| 203 | | | | "Мо" маркалы "БОРОГУМ- М" тыңайтқышы | B-7, S-0,04, Cu-0,01, Zn-0,01, Mn-0,04, Mo-3, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0004, Se-0,0001, Cr-0,0005, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары -2, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 колония құраушы бірліктер /миллилитр) | | | | 5 000,0 | | | | литр | | | |
| 204 | | | | МЕГАМИКС-Семена минералды тыңайтқышы | N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | | | | 1 719,0 | | | | литр | | | |
| 205 | | | | МЕГАМИКС-Профи минералды тыңайтқышы | N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 | | | | 1 700,0 | | | | литр | | | |
| 206 | | | | МЕГАМИКС-Азот минералды тыңайтқышы | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 | | | | 1 345,0 | | | | литр | | | |
| 207 | | | | МЕГАМИКС-Калий минералды тыңайтқышы | N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 | | | | 1 250,0 | | | | литр | | | |
| 208 | | | | МЕГАМИКС-Бор минералды тыңайтқышы | N-5, B-10 | | | | 1 495,0 | | | | литр | | | |
| 209 | | | | МЕГАМИКС – Магний-Цинк минералды тыңайтқышы | N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 | | | | 1 650,0 | | | | литр | | | |
| 210 | | | | МЕГАМИКС – Сера минералды тыңайтқышы | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | | | | 1 800,0 | | | | литр | | | |
| 211 | | | | МЕГАМИКС – Фосфор минералды тыңайтқышы | N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 | | | | 2 000,0 | | | | литр | | | |
| 212 | | | | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, аминқышқылдар L-a-1,0 | | | | 1 250,0 | | | | литр | | | |
| ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | | | |
| 213 | | | | Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (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 | | | | 1 500,0 | | | | литр | | | |
| 214 | | | | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | | | | 2 000,0 | | | | литр | | | |
| 215 | | | | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминқышқылдар L-a-7 | | | | 2 150,0 | | | | литр | | | |
| 216 | | | | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 | | | | 2 150,0 | | | | литр | | | |
| 217 | | | | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a- аминқышқылдар -7,5 | | | | 5 250,0 | | | | литр | | | |
| 218 | | | | ГРОС Здоровье | L-a- аминқышқылдар -8, фитогормондар -75 ррm | | | | 5 250,0 | | | | литр | | | |
| 219 | | | | ГРОС Фосфито-NP | N-30, P2O5 (фосфит) - 60 | | | | 3 250,0 | | | | литр | | | |
| 220 | | | | Gros Phosphite-LNPK-Грос Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N-20, P2O5 (фосфит) - 20, K2O-15, L-a - аминқышқылдар -2 | | | | 3 250,0 | | | | литр | | | |
| 221 | | | | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a- аминқышқылдар -3, фитогормондар -22 ррm | | | | 3 000,0 | | | | литр | | | |
| 222 | | | | Ростолон тыңайтқышы: 0-20-35 маркалы | P2O5-20, K2O-35, S-7,5, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2 | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 14-14-14 маркалы | N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 14-5-15 маркалы | N-14, P2O5-5, K2O-15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 15-5-23 маркалы | 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: 17-6-18 маркалы | 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 | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 18-18-18 маркалы | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mg-0,025 | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 18-18-18 Ме маркалы | 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: 20-20-20 маркалы | N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20 | | | |
| Ростолон тыңайтқышы: 3-11-26 маркалы | 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: 35-0-0 маркалы | N-35, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 | | | |
| 223 | | | | Бигус | Фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостериндер, каротиноидтар, амин қышқылдары, дәрумендер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек | | | | 1 000,0 | | | | литр | | | |
| 224 | | | | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6, C-23, аминқышқылдар -10,5 | | | | 6 306,0 | | | | литр | | | |
| AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдар -7,5 | | | |
| 225 | | | | SALIFORT | Р2О5 - 24, К2О - 47 | | | | 4 750,0 | | | | килограмм | | | |
| 226 | | | | Nano Silica | NH2-15,6, SiO2-2,5 | | | | 7 750,0 | | | | литр | | | |
| 227 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол - Сера 800 маркалы | S - 56 | | | | 5 140,0 | | | | литр | | | |
| 228 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол – Молибден маркалы | Mo - 15,6 | | | | 35 270,0 | | | | литр | | | |
| 229 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол – Цинк 700 маркалы | Zn - 40 | | | | 10 475,0 | | | | литр | | | |
| 230 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-Кальций маркалы | CaO - 16,7 | | | | 3 705,0 | | | | литр | | | |
| 231 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол – Бор маркалы | В - 11 | | | | 4 260,0 | | | | литр | | | |
| 232 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 маркалы | N-8%, карбамидті азот -5,6%, аммиакты азот -1,7%, нитратты азот -0,7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер | | | | 3 640,0 | | | | литр | | | |
| Лебозол-Нутриплант 5-20-5 тыңайтқышы | N-5%, аммиакты азот -4,2%, карбамидті азот -0,9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | | | |
| 233 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-Нутриплант 36 маркалы | N-27%, карбамидті азот -18%, нитратты азот -5%, аммиакты азот -4%, Mg-3%, микроэлементтер | | | | 3 600,0 | | | | литр | | | |
| 234 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол - Нитрат марганца 235 маркалы | N - 7,7, Mn - 15 | | | | 4 965,0 | | | | литр | | | |
| 235 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-Нитрат Магния маркалы | N - 7, MgO - 10 | | | | 3 158,0 | | | | литр | | | |
| 236 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-Калий 450 маркалы | K2O-30%, N-3% | | | | 5 100,0 | | | | литр | | | |
| 237 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол- РапсМикс маркалы | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | | | | 7 553,0 | | | | литр | | | |
| 238 | | | | 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% | | | | 4 275,0 | | | | литр | | | |
| 239 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол – МагС маркалы | MgO - 29,3, S - 22 | | | | 6 148,0 | | | | литр | | | |
| 240 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-ТриМакс маркалы | Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4% | | | | 11 675,0 | | | | литр | | | |
| 241 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол - Медь-Хелат маркалы | Cu - 7 | | | | 10 135,0 | | | | литр | | | |
| 242 | | | | Лебозол тыңайтқышы: Лебозол-КвадроС маркалы | Mn-12,2, S-12, Zn-6, Cu-4,8 | | | | 11 011,0 | | | | литр | | | |
| 243 | | | | Лебозол – МагФос тыңайтқышы | P2O5-30%, N-3%, MgO-6,8% | | | | 7 552,0 | | | | литр | | | |
| 244 | | | | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2% | | | | 5 640,0 | | | | литр | | | |
| 245 | | | | Аминозол тыңайтқышы | аминқышқылдар -56-58%, N-9,4% | | | | 8 151,0 | | | | литр | | | |
| 246 | | | | CAL-HIGH | CaO - 6 | | | | 1 568,0 | | | | литр | | | |
| 247 | | | | Smart Start P | үшік суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18 | | | | 526,0 | | | | килограмм | | | |
| Smart Start NP | суперфосфат-50-75, үшік суперфосфат 20,5-5, карбамид 20-30, аммоний сульфаты 12-20%, N-14, P-23, K-0,1, S-5, Ca- 8,5 | | | |
| 248 | | | | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | | | | 750,0 | | | | литр | | | |
| 249 | | | | SEED START A | K2O - 2 | | | | 2 888,0 | | | | литр | | | |
| 250 | | | | SEED START B | 1,5-2,5-0,4 Ca | | | | 1 067,0 | | | | литр | | | |
| 251 | | | | N-Hance A | понгамия тұқымының майы | | | | 1 744,0 | | | | литр | | | |
| 252 | | | | N-Hance B | N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 | | | | 724,0 | | | | килограмм | | | |
| 253 | | | | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3 | | | | 1 100,0 | | | | литр | | | |
| 254 | | | | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | | | | 1 500,0 | | | | килограмм | | | |
| 255 | | | | Hanse Amino тыңайтқышы | аминқышқылдар 24%, еркін аминқышқылдар 13% | | | | 2 621,0 | | | | литр | | | |
| 256 | | | | HanseBioSulfur тыңайтқышы | қарапайым күкірт: 70% (күкірттің сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) | | | | 2 564,0 | | | | литр | | | |
| 257 | | | | Hanse Guard тыңайтқышы | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, Микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | | | | 18 800,0 | | | | литр | | | |
| 258 | | | | Hanse Premix тыңайтқышы | N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | | | | 496,0 | | | | килограмм | | | |
| 259 | | | | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колониялар/ миллилитр, Trichoderma >1\*10^8 спор/миллилитр, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/ миллилитр, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | | | | 92 400,0 | | | | литр | | | |
| 260 | | | | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колониялар/ миллилитр, Trichoderma >2\*10^7 спор/ миллилитр, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/ миллилитр, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | | | | 26 518,0 | | | | литр | | | |
| 261 | | | | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колониялар/ миллилитр, Trichoderma >1\*10^7 спор/ миллилитр, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/миллилитр, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | | | | 5 942,0 | | | | литр | | | |
| 262 | | | | "Зеромикс" сұйық кешенді микротыңайтқышы | Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 | | | | 7 102,0 | | | | литр | | | |
| 263 | | | | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 миллиграмм/дециметр3, коллоидты күміс 500 миллиграмм /литр + полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 миллиграмм/литр | | | | 4 650,0 | | | | литр | | | |
| K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид≤500 миллиграмм/ литр, күміс нитраты ≥0,11%, аммоний молибдаты -0,09% | | | |
| 264 | | | | SICOGREEN-B Economy | N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE | | | | 1 100,0 | | | | 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 | | | |
| 265 | | | | SICOGREEN-L super P | N - 6,5, P - 25, K - 6,5, TE | | | | 2 050,0 | | | | литр | | | |
| 266 | | | | Sicogreen-L Amino | N - 9, аминқышқылдар - 766 грамм/литр | | | | 3 675,0 | | | | литр | | | |
| 267 | | | | FERRO 9 | Fe-6,3 | | | | 3 825,0 | | | | литр | | | |
| 268 | | | | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0 | | | | 4 000,0 | | | | килограмм | | | |
| 269 | | | | PLANTIN AMINO X | N-0,8%, органикалық азот -8,2%, органикалық заттар аминқышқылдарының қоспасы -51% | | | | 3 250,0 | | | | литр | | | |
| 270 | | | | PLANTIN ROOT | N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органикалық азот -0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3-1,6%, Zn-0,1013%, органикалық заттар (сулы ерітіндідегі аминқышқылдары мен дәрумендердің қоспасы) -20% | | | | 6 000,0 | | | | литр | | | |
| 271 | | | | FERTYAX | N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60 миллиграмм/килограмм, Cd<90 миллиграмм/килограмм, Cr<120 миллиграмм/килограмм, Hg<2 миллиграмм/килограмм, Ni<120 миллиграмм/килограмм, Pb<150 миллиграмм/килограмм | | | | 5 500,0 | | | | литр | | | |
| 272 | | | | FOLIAPLANT K52 | N-3,3, K2O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,049, Mn-0,0396, Mo-0,0054, Zn-0,0295 | | | | 2 075,0 | | | | литр | | | |
| 273 | | | | NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE | N-20, Р2О5-20, K2O-20, MgO-2, B-0,007, Cu-0,0015, Fe-0,01, Mn-0,015, Mo-0,0015, Zn-0,007 | | | | 625,0 | | | | килограмм | | | |
| 274 | | | | OLIGOMIX №8 | B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,8,  Zn-11,05 | | | | 2 425,0 | | | | килограмм | | | |
| 275 | | | | PLANTAFIT GOLD | N-7,2 | | | | 4 000,0 | | | | литр | | | |
| 276 | | | | Millerstart® органо-минералды тыңайтқышы | Zn - 0,5%, теңіз балдырларының сығындысы - 99,5% | | | | 13 556,0 | | | | литр | | | |
| 277 | | | | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N - 1%, P - 30%, K - 20%, L-a- Аминқышқылдар - 4% | | | | 7 874,0 | | | | литр | | | |
| 278 | | | | L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9%, P-19%, S-5,3%, N-3% | | | | 2 627,0 | | | | литр | | | |
| 279 | | | | L 44 Mn +Mg+S+N тыңайтқышы | Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4% | | | | 2 627,0 | | | | литр | | | |
| 280 | | | | Микрополидок микротыңайтқышы: Микрополидок Бор маркалы | N - 5%, Mg - 0,15%, В - 15%, Mo - 0,35%, глутамин қышқылы - 0,0002 грамм/литр | | | | 5 434,0 | | | | литр | | | |
| 281 | | | | Микрополидок микротыңайтқышы: Микрополидок Плюс маркалы | N-20%, P205-12%, K2O-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (EDTA)-0,11%, Mn(EDTA)-0,06%, B-0,01%, Zn(EDTA)-0,02%, Сu(EDTA)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, глутамин қышқылы -0,0002 грамм/литр, L-аланин-0,0014 грамм/литр | | | | 2 422,0 | | | | литр | | | |
| 282 | | | | Микрополидок микротыңайтқышы: Микрополидок Цинк маркалы | N-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(EDTA)-12%, глутамин қышқылы-0,0002 грамм/литр, L-аланин-0,0014 грамм/литр | | | | 2 750,0 | | | | литр | | | |
| 283 | | | | 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 | | | | 1 683,0 | | | | литр | | | |
| 284 | | | | 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 | | | |
| 285 | | | | 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, еркін аминқышқылдар -5,76% w/v | | | | 4 291,0 | | | | литр | | | |
| 286 | | | | FOLCROP STIM | N-8,06% w/v, органикалық заттар+стимуляторлар -13,40% w/v, еркін аминқышқылдар -5,76% w/v | | | | 5 988,0 | | | | литр | | | |
| 287 | | | | FOLCROP B-Mo | N-6,40% w/v, B-0,38% w/v, Mo-0,21% w/v, еркін аминқышқылдар -12,28% w/v | | | | 2 416,0 | | | | литр | | | |
| 288 | | | | 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 | | | | 1 969,0 | | | | литр | | | |
| 289 | | | | FOLCROP TITAN | N - 6,00 % w/v; CaO – 4,09 % w/v; B – 0,26 % w/v; SO₃ - 2,31 % w/v; MgO – 0,29 % w/v; органикалық заттар – 47,38 % w/v, еркін аминқышқылдар - 17,16 % w/v | | | | 2 640,0 | | | | литр | | | |
| 290 | | | | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40% w/v, B-0,52% w/v, N-5,59% w/v | | | | 2 148,0 | | | | литр | | | |
| 291 | | | | FRUITBOOSTER+ | N-3,46% w/v, K2O-1,96% w/v, В-1,15% w/v, Mo-0,11% w/v, еркін аминқышқылдар -11,55% w/v, балдыр сығындысы -9,47% w/v | | | | 4 827,0 | | | | литр | | | |
| 292 | | | | FORCROP K35 | К2О-35% w/v | | | | 2 729,0 | | | | литр | | | |
| 293 | | | | FORCROP GOLDEN  10-14-4 | N-10,36% w/v, Р2О5-14,24% w/v, K2O-3,88% w/v, MgO-0,38% w/v, В-0,14% w/v, Mn-0,97% w/v, Zn-0,67% w/v, еркін аминқышқылдар -10,61% w/v | | | | 2 327,0 | | | | литр | | | |
| 294 | | | | FORCROP KAMIN | K2O-36% w/v, еркін қышқылдар -10,61% w/v | | | | 2 104,0 | | | | литр | | | |
| 295 | | | | PROTEC Al | Cu-2,24% w/v, Fe-2,56% w/v, Mn-0,96% w/v, Zn-0,64% w/v | | | | 2 773,0 | | | | литр | | | |
| 296 | | | | Микроэлементтері бар кешенді гумин-минералды "ГУМИМАКС-П" ӘМБЕБАП ТЫҢАЙТҚЫШЫ | гумин және фульв қышқылдары - 2%, органикалық қышқылдар -14%, амин қышқылдары -0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер -0,5% | | | | 1 563,0 | | | | литр | | | |
| 297 | | | | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | органикалық заттар -2,14; К-0,65; Mg-0,03, Na-0,01, P-0,002, Bacillus spp., және өсуді ынталандыратын басқа бактериялар, колония құраушы бірліктер /миллилитр кемінде 2\*10 ^9. | | | | 1 250,0 | | | | литр | | | |
| 298 | | | | Ferti Fos органо-минералды тыңайтқышы | P2O5-39,44, K2O-24,48 | | | | 2 950,0 | | | | литр | | | |
| 299 | | | | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 | | | | 2 098,0 | | | | литр | | | |
| 300 | | | | Ferti Green органо-минералды тыңайтқышы | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | | | | 2 000,0 | | | | литр | | | |
| 301 | | | | Ferti Macro органо-минералды тыңайтқышы | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | | | | 2 150,0 | | | | литр | | | |
| 302 | | | | Ferti Macro K | N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 | | | | 2 100,0 | | | | литр | | | |
| 303 | | | | Ferti Micro органо-минералды тыңайтқышы | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | | | | 2 650,0 | | | | литр | | | |
| 304 | | | | Ferti Seeds органо-минералды тыңайтқышы | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | | | | 2 411,0 | | | | литр | | | |
| 305 | | | | Ferti Super 36N органо-минералды тыңайтқышы | N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | | | | 1 786,0 | | | | литр | | | |
| 306 | | | | PROMOSTART | N - 30% | | | | 3 432,0 | | | | литр | | | |
| 307 | | | | Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы: 19-19-19 маркалы | 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% | | | | 1 500,0 | | | | килограмм | | | |
| Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы: 15-7-30 маркалы | N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | | | |
| 308 | | | | 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% | | | | 1 203 750,0 | | | | 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 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% | | | |
| 309 | | | | SPRINTALGA | Жалпы азот (N) 12%, Органикалық азот (N) 3,4% Амидты азот (N) 8,6%, Органикалық заттар 20,5%, Балдыр суспензиясы: 60% | | | | 3 159,0 | | | | литр | | | |
| 310 | | | | Fylloton | Жалпы аминқышқылдар - 47,6%, Еркін аминқышқылдар (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, Органикалық азот (N) -7,6% | | | | 1 775,0 | | | | литр | | | |
| 311 | | | | PHOSFIK Cu | Жалпы азот (N) 7,5%, Аммоний азоты (N) 7,5%, Суда еритін Фосфор пентаоксиді (P2O5) 22%, Мыс (Cu) 4% | | | | 4 084,0 | | | | литр | | | |
| 312 | | | | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Еркін Аминқышқылдар – 30%; Жалпы Азот (N) – 6%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 1%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 1% | | | | 4 363,0 | | | | литр | | | |
| 313 | | | | 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) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | | | | 1 296,0 | | | | килограмм | | | |
| QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде Нитрат Азоты (NO3) – 2%, Амидті Азот (NH2) – 14%, Аммоний Азоты (NH4) – 4%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 20%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 20%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | | | |
| QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде Амидті Азот (NH2) – 12%, Аммоний Азоты (NH4) – 13%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 5%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | | | |
| QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде Нитрат Азоты (NO3) – 4%, Амидті Азот (NH2) – 4%, Аммоний Азоты (NH4) – 2%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 10%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 40%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | | | |
| 314 | | | | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Еркін Аминқышқылдар – 2%; Жалпы Азот (N) – 3,2%; Суда еритін Бор (В) – 6% | | | | 1 920,0 | | | | литр | | | |
| 315 | | | | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы Азот (N) – 3%, оның ішінде Амидті азот (NH2) – 3%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 15%; Иондық емес ББЗ – 25% | | | | 2 611,0 | | | | литр | | | |
| 316 | | | | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 15%; Суда еритін Калий диоксиді (SiO2) – 10% | | | | 2 854,0 | | | | литр | | | |
| 317 | | | | QadamFerti Start тыңайтқышы | Еркін Аминқышқылдар – 4%; Жалпы Азот (N) – 4%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 3%; Полисахаридтер – 15%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDDHA) – 0,1%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер – 0,05% | | | | 3 818,0 | | | | литр | | | |
| 318 | | | | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Еркін Аминқышқылдар – 4%; Жалпы Азот (N) – 4%; Суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) – 2%; Полисахаридтер – 12%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% | | | | 2 278,0 | | | | литр | | | |
| 319 | | | | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) - кемінде 5, калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор- 0,015 | | | | 1 786,0 | | | | литр | | | |
| 320 | | | | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) - кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді -0,03, азот (жалпы) - 0,45 | | | | 1 250,0 | | | | литр | | | |
| 321 | | | | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | | | | 650 000,0 | | | | тонна | | | |
| 322 | | | | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | | | | 285 000,0 | | | | тонна | | | |
| 323 | | | | Nutrivant 10-50-10 | Аммоний дигидрогенортофосфаты - 50%, Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-2,5%, Калий Нитраты (KNO3)-10%, Пекацид– 2,5% | | | | 1 624,0 | | | | килограмм | | | |
| 324 | | | | HAF ALFA 30% | N -3,5, Mn- 1,5, Zn -1,5 | | | | 3 050,0 | | | | литр | | | |
| 325 | | | | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органикалық заттар -13 | | | | 875,0 | | | | литр | | | |
| 326 | | | | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | | | | 2 100,0 | | | | литр | | | |
| 327 | | | | HAF K | K2O-28 | | | | 1 425,0 | | | | литр | | | |
| 328 | | | | HAF N | N-25 | | | | 1 400,0 | | | | литр | | | |
| 329 | | | | HAF N-TEX | N-5, P-2, органикалық заттар -20, еркін L- аминқышқылдар -6 | | | | 4 150,0 | | | | литр | | | |
| 330 | | | | HAF P | N-3, Р2О5-30 | | | | 1 400,0 | | | | литр | | | |
| 331 | | | | HAF PLUS | N-5, B-0,2, KP- 0,05, Fe- 0,1, Mn- 0,05, Zn- 0,07 | | | | 3 050,0 | | | | литр | | | |
| 332 | HAF VITA Fe | | | | | | | N-1, Fe-3,5, еркін L- аминқышқылдар -6 | | | | 2 100,0 | | | | литр |
| 333 | NPS 20:20 + BMZ(aa) | | | | | | | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдардың массалық үлесі 0,125 | | | | 135 000,0 | | | | тонна |
| NP 16:20 + 12% S + 0,05% B маркалы тыңайтқыш | | | | | | | N- 16, P-20, S-12, B-0,05 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш: 20:20+Zn маркалы | | | | | | | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш: 20:20+В маркалы | | | | | | | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш: 20:20+ВCMZ маркалы | | | | | | | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш: 20:20+ВMZ маркалы | | | | | | | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | | | |
| 334 | Naturamin-B тыңайтқышы | | | | | | | N-0,6%; В-10,0%; органикалық заттар -4,0%; еркін аминқышқылдар -4,0% | | | | 3 828,0 | | | | литр |
| 335 | "Basfoliar 36 Extra SL" тыңайтқышы | | | | | | | N-27%; MgО-3%; B-0,02%; Cu-0,2%; Fe-0,02%; Mn-1,0%; Mo-0,005%; Zn-0,01% | | | | 3 960,0 | | | | литр |
| 336 | AgroArgentum® Forte | | | | | | | N-9; P-6 | | | | 140 000,0 | | | | литр |
| 337 | "AGRI-FOLIAR" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-5,2%; B-0,102%; SO2-3,6%; Mn-0,512%; Zn- 0,816%; Mo-0,022%; Cu-0,100%; Fe-0,110% | | | | 2 250,0 | | | | литр |
| 338 | "AGRI Cu" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1%; Cu-7% | | | | 2 100,0 | | | | литр |
| 339 | "AGRI N+" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-30% | | | | 2 250,0 | | | | литр |
| 340 | "AGRI-N" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-18,3%; Fe-0,1087%; Zn-0,1087% | | | | 1 550,0 | | | | литр |
| 341 | "AGRI-PH" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3,8%; P2O5-15,4% | | | | 2 750,0 | | | | литр |
| 342 | "AGRI P/K" минералды тыңайтқышы | | | | | | | P2O5-27,8%; К2O-19,2% | | | | 3 900,0 | | | | литр |
| 343 | "AGRI FULVO" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3,7%; P2O5-1%; К2O-1%; SO3-6% | | | | 1 500,0 | | | | литр |
| 344 | "AGRI ANTISALT" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-7%; Ca-13% | | | | 1 650,0 | | | | литр |
| 345 | "AGRI B" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3,2%; B-10% | | | | 2 100,0 | | | | литр |
| 346 | "AGRI MO" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3,2%; Mo-6,81%; Fe-0,84% | | | | 5 400,0 | | | | литр |
| 347 | "AGRI AMINO-L 39" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-6,6% | | | | 2 400,0 | | | | литр |
| 348 | "AGRI FLOWER" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3,5%; P2O5-10%; B-1%; Mo-0,5% | | | | 2 500,0 | | | | литр |
| 349 | "ECONATUR Agri-Gel-10-30-10+ME" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-10%; P2O5-30%; К2O-10%; Fe-0,01%; Mn- 0,025%; Zn-0,01%; Cu-0,03%; B-0,027%; Mo-0,003% | | | | 2 450,0 | | | | килограмм |
| "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-10%; P2O5-5%; К2O-30%; SO3-20%; B- 0,03%; Fe-0,01%; Mn-0,05%; Ca-0,05%; Zn-0,01%; Mo-0,01% | | | |
| "ECONATUR Agri-Gel-20-20-20+ME" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-20%; P2O5-20%; К2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn-0,01%; Cu-0,02%; B-0,03%; Mo-0,002% | | | |
| 350 | "ECONATUR Agri-Gel-Fe-15" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1%; К2O-1%; Fe-15% | | | | 2 100,0 | | | | килограмм |
| 351 | "ECONATUR Agri-Gel-K45" минералды тыңайтқышы | | | | | | | K-45% | | | | 1 500,0 | | | | килограмм |
| 352 | "ECONATUR Agri-Gel-Mix" минералды тыңайтқышы | | | | | | | К2O-1%; Fe-6,5%; Mn-6%; Zn-0,8%; Cu-0,7%; MgO-2,2%; B-0,9%; Mo-0,4% | | | | 3 450,0 | | | | килограмм |
| 353 | "ECONATUR Agri-Gel-Zn-80" минералды тыңайтқышы | | | | | | | К2O-1%; Zn-80% | | | | 2 950,0 | | | | килограмм |
| 354 | "ECONATUR Agri-Super-Ca" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1%; CaO-30% | | | | 1 500,0 | | | | литр |
| 355 | "ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1%; К2O-1%; Fe-15% | | | | 2 100,0 | | | | килограмм |
| 356 | "ECONATUR SUPERCALCIO" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1%; CaO-30% | | | | 1 500,0 | | | | литр |
| 357 | "ECONATUR ULTRAPREMIUM- RAÍZ" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-1,02%; P2O5-3,1%; К2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52% | | | | 2 250,0 | | | | литр |
| 358 | "PLANTROOT" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-12% | | | | 5 300,0 | | | | литр |
| 359 | "FOLIFOL" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-6% | | | | 2 850,0 | | | | литр |
| 360 | "CHROMASTIM" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-3%; К2O-7% | | | | 5 900,0 | | | | литр |
| 361 | "NS FORCE 60" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-11,7%; SO3-47,6%; B-0,0140%; Cu-0,0039%; Fe-0,0780%; Mn-0,0749%; Mo-0,0016%; Zn-0,0187% | | | | 1 750,0 | | | | литр |
| 362 | "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE +0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-10%; P2O5-45%; SO3-7%; Fe-1%; Mn- 0,6%; Zn-0,5% | | | | 1 000,0 | | | | килограмм |
| 363 | "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-10%; P2O5-46%; SO3-5%; Mn-0,6%; Zn- 0,5% | | | | 950,0 | | | | килограмм |
| N-10%, NH4-10%, P2O5-46%, P2O5-44%, P2O5-45%, SO3-5,8%, Mn-0,6%, Zn-0,5% | | | |
| 364 | "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқышы | | | | | | | N-8%; P2O5-25%; SO3-17%; Fe-4% | | | | 1 000,0 | | | | килограмм |
| 365 | PLANSTAR 12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | | | | | | | P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% | | | | 875 600,0 | | | | тонна |
| 366 | 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 | | | | 3 250,0 | | | | литр |
| 367 | AmcoCorn | | | | | | | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | | | | 825,0 | | | | килограмм |
| 368 | Amcofert 5-70-3 | | | | | | | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | | | | 1 260,0 | | | | литр |
| 369 | Amcolon 13-40-13+TE | | | | | | | Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер | | | | 864,0 | | | | килограмм |
| 370 | Amco Cereals | | | | | | | N-13%, MgO-5%, Cu-2%, Mn-2% | | | | 1 339,0 | | | | килограмм |
| 371 | 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% | | | | 990,0 | | | | килограмм |
| 372 | Amco Sugar Beet | | | | | | | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | | | | 1 339,0 | | | | килограмм |
| 373 | AMINOQUELANT Fe | | | | | | | еркін аминқышқылдары -5,  Fe-5, N-2 | | | | 6 798,0 | | | | литр |
| 374 | AMINOQUELANT - K low pH | | | | | | | еркін аминқышқылдары -5,  K-25 | | | | 7 664,0 | | | | литр |
| 375 | AMINOTOP | | | | | | | N-31,4 % , K2O-21%, С-17,4%, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | | | | 2 500,0 | | | | литр |
| 376 | Cellerate | | | | | | | Фосфор -110 грамм/килограмм, Молибден-80 грамм/килограмм, Мырыш- 40 грамм/килограмм | | | | 14 329,0 | | | | литр |
| 377 | Cristaphos | | | | | | | N-11%, P2O5-30%, K2O-11%, C14H12O8-2% | | | | 1 900,0 | | | | килограмм |
| 378 | ENGROS | | | | | | | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,920, C-8,77 | | | | 4 000,0 | | | | литр |
| 379 | 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% | | | | 836 000,0 | | | | тонна |
| 380 | Fertiplant® Ca Plus | | | | | | | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | | | | 1 563,0 | | | | килограмм |
| 381 | Fertiplant® Combi K | | | | | | | Азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) | | | | 1 563,0 | | | | килограмм |
| 382 | Fertiplant® Combi P (HCS) | | | | | | | Азот 8; фосфор 56; калий 10+МЕ (HCS) | | | | 1 563,0 | | | | килограмм |
| 383 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | | | | | | | Азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | | | | 1 652,0 | | | | килограмм |
| 384 | Foscrop K | | | | | | | P2O5-42,00% w/v;  K2O-28,00% w/v | | | | 3 131,0 | | | | литр |
| 385 | Fulvumin | | | | | | | Органикалық заттар -48,4%, фульвоқышқылдар -28,8% | | | | 1 207,0 | | | | литр |
| 386 | Harbest | | | | | | | Жалпы азот -15% w/v, Амидті азот - 15% w/v, Кальций оксиді -12% w/v | | | | 2 285,0 | | | | литр |
| 387 | Madram G | | | | | | | N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5% | | | | 1 400,0 | | | | литр |
| 388 | Premiant Delta Ca, sl | | | | | | | N-15, Ca-9, B-0,2 | | | | 4 468,0 | | | | литр |
| 389 | Premiant Omega, sl. | | | | | | | N-5, Ca-8, Zn-3 | | | | 4 468,0 | | | | литр |
| 390 | RedoniQ Антистрес аміно | | | | | | | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | | | | 8 727,0 | | | | литр |
| 391 | RedoniQ Бор | | | | | | | N-7,8, B-15,5 | | | | 2 627,0 | | | | литр |
| 392 | RedoniQ Старт | | | | | | | N-12, Р-24, Fe-0,22,  Mn-0,33, Zn-1,1 | | | | 3 252,0 | | | | литр |
| 393 | RedoniQ Цинк | | | | | | | N-4,8, Zn-1,1 | | | | 2 627,0 | | | | литр |
| 394 | Silacid | | | | | | | SiO2: 32% | | | | 4 720,0 | | | | килограмм |
| 395 | SPON | | | | | | | N-8,148, C-10,103 | | | | 3 250,0 | | | | литр |
| 396 | Spreybac | | | | | | | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | | | | 9 800,0 | | | | килограмм |
| 397 | Stoller Excellence | | | | | | | еркін аминқышқылдар -28%, жалпы азот -7%, аммиакты азот -1,3%, органикалық азот -4,3%, несепнәр азоты -1,4%, органикалық көміртек -22%, мырыш-0,5%, марганец-1,5% | | | | 3 300,0 | | | | литр |
| 398 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | | | | | | | N-5,0%; K2O–6,0%; C–7,5%; Mn–0,2%; Zn–0,2% | | | | 3 489,0 | | | | литр |
| 399 | TricoBest | | | | | | | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/грамм | | | | 19 315,0 | | | | килограмм |
| 400 | VIGOR SEED | | | | | | | Суда еритін мырыш -2,5 % w/v, Суда еритін марганец -2,5 % w/v | | | | 10 500,0 | | | | литр |
| 401 | Vigortem S | | | | | | | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | | | | 7 450,0 | | | | килограмм |
| 402 | "Ультрамаг Супер Сера-900" агрохимикаты | | | | | | | SO3-70,0, N-5,0 | | | | 3 170,0 | | | | литр |
| 403 | "Белый жемчуг" сұйық гуминді тыңайтқышы | | | | | | | органикалық заттар -46,5 грамм/литр, гумин қышқылдары -38,9 грамм/литр, фульвоқышқылдар -7,6 грамм/литр, N-0,14 грамм/литр, P-16,7 грамм/литр, K-29,8 грамм/литр, Fe-312 миллиграмм/литр, Ca-5670 миллиграмм/литр, Mg-671 миллиграмм/литр, Co-0,051 миллиграмм/литр, Zn-0,23 миллиграмм/литр, Cu-0,30 миллиграмм/литр, Mn-31,4 миллиграмм/литр, Mo-0,10 миллиграмм/литр, Si-631 миллиграмм/литр, құрғақ қалдық -84 грамм/литр, күл-55,8%, рН-7,2 | | | | 2 232,0 | | | | литр |
| 404 | Кафом: Cu маркалы | | | | | | | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | | | | 4 100,0 | | | | литр |
| 405 | Кафом: Mg маркалы | | | | | | | P2O5-40%, MgO-10% | | | | 5 326,0 | | | | литр |
| 406 | Кафом: Zn маркалы | | | | | | | Р2О5-30 %, К2О-5%, Zn-8,5% | | | | 4 350,0 | | | | литр |
| 407 | Кафом: Са маркалы | | | | | | | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | | | | 3 925,0 | | | | литр |
| 408 | NPK GOLD 12-12-36+TE кешенді тыңайтқышы | | | | | | | N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% | | | | 625,0 | | | | килограмм |
| 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% | | | |
| 409 | 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% | | | | 625,0 | | | | килограмм |
| 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% | | | |
| 410 | NPK PREMIUM 10-52-5+TE кешенді тыңайтқышы | | | | | | | N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | | | | 700,0 | | | | килограмм |
| 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% | | | |
| 411 | | Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты) | | | | | МgO-29,1-29,8, S-23 | | | | 225 446,0 | | | | тонна | |
| 412 | | Меристем: B-Mo маркалы | | | | | Суда еритін бор (В): 4%, Суда еритін молибден Мо: 4% | | | | 6 536,0 | | | | литр | |
| 413 | | Меристем: В маркалы | | | | | Суда еритін бор (В): 11% | | | | 3 795,0 | | | | литр | |
| 414 | | Меристем: К маркалы | | | | | N-3%, K2O-31% | | | | 3 150,0 | | | | литр | |
| 415 | | Меристем: Са маркалы | | | | | N-9,7%, Ca-17%, еркін аминқышқылдар -2% | | | | 2 135,0 | | | | литр | |
| 416 | | Меристем: Са-В маркалы | | | | | Суда еритін кальций (Са): 7% Суда еритін бор (В): 1% | | | | 6 370,0 | | | | литр | |
| 417 | | Меристем микро mix | | | | | Fe: 7,5%, Mn: 3,5%, Zn: 0,7%, Cu: 0,28%, B: 0,65%, Mo: 0,3% | | | | 5 255,0 | | | | килограмм | |
| 418 | | Меристем микро Zn (EDTA) - 14% | | | | | Zn: 14% | | | | 5 415,0 | | | | килограмм | |
| 419 | | Меристем Микро Бор | | | | | В: 21% Динатрий октаборат тетрагидраты | | | | 1 990,0 | | | | килограмм | |
| 420 | | Captan Cu микротыңайтқыштары | | | | | N-3%, Cu-5,5% | | | | 2 250,0 | | | | литр | |
| 421 | | GUARD микротыңайтқыштары | | | | | N-3%, Cu-5% | | | | 2 000,0 | | | | литр | |
| 422 | | Ideal AntiSalt микротыңайтқыштары | | | | | N-0,5%, MgO-0,1% | | | | 2 250,0 | | | | литр | |
| 423 | | Ideal Boron микротыңайтқыштары | | | | | N-0,5%, B-8,5% | | | | 2 000,0 | | | | литр | |
| 424 | | King Zn микротыңайтқыштары | | | | | N-3%, Zn-14% | | | | 1 750,0 | | | | литр | |
| 425 | | MICRO микротыңайтқыштары | | | | | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | | | | 2 500,0 | | | | литр | |
| 426 | | ZNRAC микротыңайтқыштары | | | | | N-0,5%, Zn-20% | | | | 2 000,0 | | | | литр | |
| 427 | | "Biosol-K" минералды тыңайтқышы | | | | | K2O-15%, амин қышқыл - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | | | | 3 661,0 | | | | литр | |
| 428 | | "Biosol-N" минералды тыңайтқышы | | | | | N-15%, амин қышқыл -50%, B-1%, Zn-2% | | | | 6 429,0 | | | | литр | |
| 429 | | "Biosol-P" минералды тыңайтқышы | | | | | P2O5-20%, амин қышқыл -10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | | | | 7 411,0 | | | | литр | |
| 430 | | "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" минералды тыңайтқышы | | | | | N-5%, P2O5 -30%, K2O -20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | | | | 1 122,0 | | | | килограмм | |
| 431 | | "pH-BEST" минералды тыңайтқышы | | | | | N-26%, P2O5-3% | | | | 603,0 | | | | литр | |
| 432 | | AL KARAL Herb органоминералды тыңайтқышы | | | | | калий гуматы -2%, гумин қышқылдары -36,5%, фульв қышқылдары -63,5%, N-45 миллиграмм/литр, P-54,6 миллиграмм/литр, K-29,1 миллиграмм/литр, Fe-31,5 миллиграмм/литр, Ca-97,6 миллиграмм/литр, Mn-0,11 миллиграмм/литр, Cu-0,42 миллиграмм/литр, Mo-0,24 миллиграмм/литр | | | | 893,0 | | | | литр | |
| 433 | | ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" | | | | | N-9,0%, Mg-3,0% | | | | 945,0 | | | | литр | |
| 434 | | ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы, маркасы "ЭФИКА БОР" | | | | | N-4,0%, B-9,5% | | | | 1 645,0 | | | | литр | |
| 435 | | ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА МАГНИЙ" | | | | | N-4,0%, Mg-2,5% | | | | 945,0 | | | | литр | |
| 436 | | ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА РК" | | | | | P-9,0%, K-8,0% | | | | 1 845,0 | | | | литр | |
| 437 | | ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА ЦИНК" | | | | | N-1,0%, Zn-3,0% | | | | 1 128,0 | | | | литр | |
| 438 | | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | | | | | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | | | | 4 760,0 | | | | литр | |
| 439 | | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | | | | | N-1,2%, Fe-1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | | | | 5 800,0 | | | | литр | |
| 440 | | "AminoMax" тыңайтқышы | | | | | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | | | | 3 571,0 | | | | литр | |
| 441 | | BIOMAXIM SEED тыңайтқышы | | | | | Органикалық заттар 35,9, Еркін аминқышқылдар 13,0, Азот жалпы (N) 4,55, Суда еритін кешенді кальций оксиді (СаО) 3,1, Суда еритін күкірт триоксиді (SO3) 1,75, Суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22, Суда еритін бор В 0,2 | | | | 79 000,0 | | | | килограмм | |
| 442 | | Naturmix-L тыңайтқышы | | | | | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | | | | 3 696,0 | | | | литр | |
| 443 | | "pH Power" тыңайтқышы | | | | | P2O5≥26%, су≤60% | | | | 3 125,0 | | | | литр | |
| 444 | | Raiza тыңайтқышы | | | | | N-4,5, еркін аминқышқылдар -12 | | | | 3 960,0 | | | | литр | |
| 445 | | Thio-Sul тыңайтқышы | | | | | аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі-55-65%, N-12, S-26 | | | | 750,0 | | | | литр | |
| 446 | | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | | | | | S-30, N-20 | | | | 1 975,0 | | | | литр | |
| 447 | | Actiwave тыңайтқышы | | | | | N - 3,0%; Калий (К2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртек (С) - 12,0%; Органикалық заттар: 17,0% | | | | 4 589,0 | | | | литр | |
| 448 | | SUPER 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқышы | | | | | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| 449 | | Дрип 3-10-37 тыңайтқышы | | | | | Калий сульфаты (K2SO4)-25%, Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10%, Калий нитраты (KNO3)-10%, Магний сульфаты (MgSO4)-10%, Пекацид– 2.5% | | | | 1 406,0 | | | | килограмм | |
| 450 | | ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 маркалы | | | | | 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 | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| 451 | | BACTOLIKS-maximus органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар -3% | | | | 3 000,0 | | | | литр | |
| 452 | | BIO HUMIN органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары -18%, фульвоқышқылдары -18% | | | | 2 000,0 | | | | литр | |
| 453 | | BLOOM SET органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдар -6% | | | | 2 240,0 | | | | литр | |
| 454 | | Doping-ENERGY органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар -2% | | | | 2 750,0 | | | | литр | |
| 455 | | ISAPTION органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-3%, C-8%, аминқышқылдар -8% | | | | 2 750,0 | | | | литр | |
| 456 | | Mega органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдар -2% | | | | 2 240,0 | | | | литр | |
| 457 | | RAIZE органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары -18%, фульвоқышқылдары -18% | | | | 2 500,0 | | | | литр | |
| 458 | | ROYAL ROOT органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары -20%, фульвоқышқылдары -20% | | | | 2 750,0 | | | | литр | |
| 459 | | Super Amino Cal органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдар -2% | | | | 2 500,0 | | | | литр | |
| 460 | | SUPER FUMIN органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары -20%, фульвоқышқылдары -20% | | | | 2 050,0 | | | | литр | |
| 461 | | Super Gel K органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдар -1,5% | | | | 2 425,0 | | | | литр | |
| 462 | | SUPER GUMIN MAX органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары -20%, фульвоқышқылдары -20% | | | | 2 050,0 | | | | литр | |
| 463 | | SUPER SOIL органо-минералды кешенді тыңайтқышы | | | | | K2O-2%, С-10%, гумин қышқылдары -14%, фульвоқышқылдары -14% | | | | 1 900,0 | | | | литр | |
| 464 | | ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 маркалы | | | | | 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 | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 маркалы | | | | | 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 | | | |
| 465 | | Ideal P60 тыңайтқыштары | | | | | N-0,5%, P2O5-55% | | | | 2 750,0 | | | | литр | |
| 466 | | KALIBRE тыңайтқыштары | | | | | N-5%, K2O-20% | | | | 3 000,0 | | | | литр | |
| 467 | | Power K тыңайтқыштары | | | | | K2O-30% | | | | 3 250,0 | | | | литр | |
| 468 | | SCUDO (Скудо) тыңайтқыштары | | | | | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдар мен пептидтер -9 | | | | 5 450,0 | | | | литр | |
| 469 | | TRAINER (Тренер) тыңайтқыштары | | | | | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003, аминқышқылдар мен пептидтер -29 | | | | 3 675,0 | | | | литр | |
| 470 | | Дрип 19-19-19 + 3MgО тыңайтқыштары | | | | | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25%, Калий Нитраты (KNO3)-10%, Карбамид (CH4N2O)-25%, Магний Сульфаты (MgSO4)- 2,5%, Пекацид– 0,5% | | | | 1 651,0 | | | | килограмм | |
| 471 | | Ультрамаг Супер Цинк-700 | | | | | Zn-40,0, N-1,5 | | | | 4 107,0 | | | | литр | |
| 472 | | AGRIKER AMIN B | | | | | B-13.5%, еркін L-аминқышқылдар -1,3% | | | | 2 288,0 | | | | литр | |
| 473 | | AGRIKER Amin Zn | | | | | Zn-10,5%, еркін L-аминқышқылдар -7.5% | | | | 1 927,0 | | | | литр | |
| 474 | | AGRIKER Aqua | | | | | Жалпы фосфор (P2O5)-17.5%, Жалпы азот (N)-3.5% | | | | 2 494,0 | | | | литр | |
| 475 | | 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%, еркін L-аминқышқылдар -10% | | | | 2 345,0 | | | | литр | |
| 476 | | AGRIKER N | | | | | Жалпы азот (N)-23%, еркін L- аминқышқылдар -2,3%, Zn-0.12%, Fe-0.12% | | | | 1 647,0 | | | | литр | |
| 477 | | AGRIKER PK | | | | | Жалпы фосфор (P2O5)-42.0%, Жалпы калий (K2O)-28.0% | | | | 2 803,0 | | | | литр | |
| 478 | | AGRIKER Seed | | | | | Жалпы азот(N)-3.5%, еркін L- аминқышқылдар -7,5% | | | | 2 569,0 | | | | литр | |
| 479 | | AGRIKER Top | | | | | Жалпы азот (N)-8.5%, Аммиакты азот -4,25%, Органикалық азот -4,25%, Еркін L- аминқышқылдар -15% | | | | 2 097,0 | | | | литр | |
| 480 | | Aminomax 10 | | | | | Жалпы азот (N): 3,2%, Органикалық азот (N): 3,2%, Еркін аминқышқылдар: 10%, pH (1% ерітінді): 4,1 | | | | 2 864,0 | | | | литр | |
| 481 | | Aminomax Ca | | | | | Еркін аминқышқылдар: 12,5%, Жалпы азот (N): 11%, Нитрат азоты (N): 3,1%, Несепнәр азоты (N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7% | | | | 3 245,0 | | | | литр | |
| 482 | | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | | | | | Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% | | | | 1 521,0 | | | | килограмм | |
| 483 | | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | | | | | Жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % | | | | 1 592,0 | | | | килограмм | |
| 484 | | Kafom K | | | | | P2O5: 30%, K2O: 20% | | | | 3 820,0 | | | | литр | |
| 485 | | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | | | | | Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % | | | | 2 013,0 | | | | килограмм | |
| 486 | | N.S.Z. 26 | | | | | Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 - 13 %, Zn – 0,01 % | | | | 1 727,0 | | | | литр | |
| 487 | | SINERGON 2000 | | | | | Азот – 6%, Көміртек – 25,2 % | | | | 2 104,0 | | | | литр | |
| 488 | | Stimax Growth | | | | | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитрат азоты (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), EDTA хелаты: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | | | | 4 980,0 | | | | литр | |
| 489 | | Stimax plus | | | | | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 10%, Еркін аминқышқылдары: 4%, Жалпы азот (N): 2%, Несепнәр 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% | | | | 5 605,0 | | | | литр | |
| 490 | | Stimax universal | | | | | Ascophyllum nodosum балдырлар сығындысы: 15%, Жалпы азот (N): 5,6%, Несепнәр азоты (N): 5%, Органикалық азот (N): 0,6%, Магний (MgO), EDTA хелаты: 0,2%, Темір (Fe), хелат: 1%, Марганец (Mn), хелат: 0,5% Мырыш (Zn), хелат: 0,5% | | | | 4 422,0 | | | | литр | |
| 491 | | Stimax Yield | | | | | Ascophyllum nodosum балдырлар сығындысы: 12%, еркін аминқышқылдар: 6%, жалпы азот (N): 6%, несепнәр азоты (N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), DTPA хелаты: 0,5%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,5%, мырыш (Zn), EDTA хелаты: 0,5% | | | | 5 130,0 | | | | литр | |
| 492 | | WUXAL Bio Aminoplant | | | | | амин қышқылы -141.3 грамм/литр, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | | | | 3 000,0 | | | | литр | |
| 493 | | АМИНОМАКС 30 | | | | | Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, еркін аминқышқылдар: 30% | | | | 3 835,0 | | | | литр | |
| 494 | | АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ | | | | | Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2% , фульвоқышқылдар: 20%, еркін аминқышқылдар: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% | | | | 3 835,0 | | | | литр | |
| 495 | | "Silver Mix" сұйық кешенді микро тыңайтқышы | | | | | Күміс (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Мыс (Cu)-0,45±0,1; Мырыш (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 | | | | 5 000,0 | | | | литр | |
| 496 | | "Boramin" кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, B-10% | | | | 1 384,0 | | | | литр | |
| 497 | | "Cabamin" кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, CaO - 12%, B - 3% | | | | 1 741,0 | | | | литр | |
| 498 | | "Calvelox" кешенді тыңайтқышы | | | | | CaO-12% | | | | 893,0 | | | | литр | |
| 499 | | "Caramba" кешенді тыңайтқышы | | | | | N-20%, C- 11,4% | | | | 759,0 | | | | литр | |
| 500 | | "Carmina" кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 4%, C-20% | | | | 2 232,0 | | | | литр | |
| 501 | | "Ferromax" кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 0,5%, Fe - 6% | | | | 2 902,0 | | | | килограмм | |
| 502 | | "Ferrovit" кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 0,5%, Fe - 9% | | | | 4 018,0 | | | | килограмм | |
| 503 | | "Growbor" кешенді тыңайтқышы | | | | | N-0,5%, В - 17% | | | | 848,0 | | | | килограмм | |
| 504 | | "Magnesium Sulphate" маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | | | | | МgО-16%, SО3-32% | | | | 161,0 | | | | килограмм | |
| 505 | | "POTENCIA" кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 10%, C - 33%, L-амин қышқылы | | | | 11 161,0 | | | | литр | |
| 506 | | "Start-Up" кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 6%, C-24% | | | | 1 451,0 | | | | литр | |
| 507 | | Нутривант Дрип 30-6-6 | | | | | N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe: 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025% | | | | 870,0 | | | | килограмм | |
| 508 | | NPK 12-5-40+TE суда еритін тыңайтқышы | | | | | N-12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056% | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| 509 | | NPK 15-7-30+TE суда еритін тыңайтқышы | | | | | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| 510 | | NPK 19-19-19+TE суда еритін тыңайтқышы | | | | | N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Сu (EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | | | | 1 250,0 | | | | килограмм | |
| 511 | | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | | | | | N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | | | | 755 357,0 | | | | 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 | | | |
| 512 | | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | | | | | N-11, P2O5-10, K2O-40 | | | | 656 696,0 | | | | тонна | |
| Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | | | | | N-10, P2O5-50, K2O-10 | | | |
| Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | | | | | N-20, P2O5-20, K2O-20 | | | |
| 513 | | AMINO TURBO | | | | | N-17,5%, NH2-15,3%, органикалық азот -2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдары мен дәрумендер)-15% | | | | 3 250,0 | | | | литр | |
| 514 | | Amino Zinc | | | | | органикалық азот 1,2%, мырыш 12%, аминқышқылдары 7,5% | | | | 1 307,0 | | | | литр | |
| 515 | | Besroute | | | | | Жалпы аминқышқылдары - 453,2 грамм/литр, Еркін аминқышқылдары - 9,5 грамм/литр, Азот (N) - 79 грамм/литр | | | | 6 600,0 | | | | литр | |
| 516 | | Besular | | | | | Жалпы аминқышқылдары - 423,55 грамм/литр, Еркін аминқышқылдары - 139,29 грамм/литр, Азот (N) - 71 грамм/литр, Мырыш + Бор - 21,9 грамм/литр | | | | 7 480,0 | | | | литр | |
| 517 | | Fertimark Kmg 50:2 | | | | | K-50, Mg-2 | | | | 140 000,0 | | | | тонна | |
| 518 | | FOLICIST | | | | | Жалпы азот (N)-1,5%, калий оксиді-6%, Органикалық көміртек -11%, бетаиндер-10% | | | | 4 250,0 | | | | литр | |
| 519 | | Fostank | | | | | Протеиндер A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 грамм/литр, Zn - 5 грамм/литр, В - 15 грамм/литр, Fe - 1 грамм/литр, N - 6 грамм/литр | | | | 10 120,0 | | | | литр | |
| 520 | | FURAVIA | | | | | Фосфор 0,07%-ден кем емес, Калий 0,38%- ден кем емес, Магний 0,07%- ден кем емес, Күкірт 0,44% ден кем емес, Темір 0,11% ден кем емес, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) колония құраушы бірліктер /миллилитр | | | | 29 741,0 | | | | литр | |
| 521 | | GO DRIP 12.48.8 | | | | | Азот (N-NH2)-12%, Фосфор (P2O5)-48%, Калий (K2O)-8% | | | | 1 495,0 | | | | килограмм | |
| 522 | | GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO | | | | | Жалпы азот (N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18%+ микроэлементтер | | | | 895,0 | | | | килограмм | |
| 523 | | Haifa KCI SG 0-0-61 | | | | | KCI SG 0-0-61 | | | | 550 000,0 | | | | тонна | |
| 524 | | HYDROFERT 13.40.13 | | | | | N-13%, P-40%, K-13%, S-3%, Fe-0,07%, Zn-0,025%, Cu-0,01%, Mn-0,04%, B-0,025%, Mo-0,005% | | | | 1 134,0 | | | | килограмм | |
| 525 | | KAVS-Amino | | | | | Амин қышқылы -30%, N-5%, Амидті-2%, K2O-8%, Органикалық көміртек -9% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 526 | | KAVS-Ca | | | | | Cao EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 527 | | KAVS-Cu | | | | | Cu-5%, N-3%, P2O5-4% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 528 | | KAVS-Zibor | | | | | В-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 529 | | KAVS-Zimab | | | | | Zn-1,5%, B-0,5%, Карбогидраттар-3,5%, Цитокининдер-0,6%, Бетаиндер-0,01%, Маннитол-0,50% Альгин қышқылы-1,0% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 530 | | KAVS-Кali | | | | | K2O-33,3%, Хелатталған EDTA-3% | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 531 | | Kitower | | | | | Қатты протеиндер - 272 грамм/литр, Органикалық заттар - 210 грамм/литр, Хитозан олигосахаридтері - 21,0 грамм/литр, Mg - 21,0 грамм/литр, Zn - 10,5 грамм/литр, N - 22,8 грамм/литр | | | | 8 360,0 | | | | литр | |
| 532 | | LEGUMEFiX SOYA | | | | | Бактериялық штаммдардың қоспасы 5,0х109 колония құраушы бірліктер / сантиметр3-42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43%, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, CI) | | | | 7 378,0 | | | | килограмм | |
| 533 | | LIQUIFiX SOYA | | | | | Бактериялық штаммдардың қоспасы 5,0х109 колония құраушы бірліктер / сантиметр 3-7,44%, 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) | | | | 7 100,0 | | | | литр | |
| 534 | | Mangan 10 | | | | | Mn-10%, N-4,6% | | | | 1 179,0 | | | | литр | |
| 535 | | Mоlibor | | | | | Mo-2%, B-5%, N-4,6% | | | | 2 232,0 | | | | литр | |
| 536 | | NIKABOR | | | | | N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25% | | | | 1 072,0 | | | | килограмм | |
| 537 | | NOVA SOP | | | | | K2O-52±1 | | | | 549 107,0 | | | | тонна | |
| 538 | | NOV@​GR | | | | | фульвоқышқылдар, гумин және амин қышқылдары, органикалық көміртегі, калий оксиді | | | | 578,0 | | | | килограмм | |
| 539 | | Poly Milat | | | | | Еркін аминқышқылдар - 120,2 грамм/литр, Азот (N) - 165,4 грамм/литр, Ca - 33,2 грамм/литр | | | | 9 240,0 | | | | литр | |
| 540 | | Poly React | | | | | Протеин - 280 грамм/килограмм, EDTA кальций динатрий - 220 грамм/килограмм, Аминқышқылдары - 200 грамм/килограмм, Ca - 100 грамм/килограмм, N - 100 грамм/килограмм, Mg - 30 грамм/килограмм, Na - 30 грамм/килограмм | | | | 20 240,0 | | | | килограмм | |
| 541 | | Searent | | | | | Альгин қышқылы - 37,38 грамм/килограмм, Аминқышқылдары - 5,6 грамм/килограмм, Органикалық заттар - 43,8 грамм/килограмм, N - 1,49 грамм/килограмм, К2О - 20,64 грамм/килограмм, Са - 0,26 грамм/килограмм, Mg - 0,58 грамм/килограмм, B - 0,56 грамм/килограмм, Zn - 0,53 грамм/килограмм, Fe - 0,64 грамм/килограмм | | | | 8 800,0 | | | | литр | |
| 542 | | Searole | | | | | Альгин қышқылы -196,55 грамм/литр, Органикалық заттар - 508,76 грамм/литр, К2О - 118,29 грамм/литр, N - 0,52 грамм/литр, Са - 0,05 грамм/литр, Mg - 0,1 грамм/литр | | | | 4 400,0 | | | | литр | |
| 543 | | 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% | | | | 1 072,0 | | | | килограмм | |
| 544 | | SHADOR 20+20+20 | | | | | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% хелатталған, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% | | | | 1 072,0 | | | | килограмм | |
| 545 | | Trio | | | | | B-3%, MgO-7%, Zn-2%, Mo-0,05%, N-4,6% | | | | 1 965,0 | | | | литр | |
| 546 | | Zinc 10 | | | | | Mn-10%, N-4,6% | | | | 2 567,0 | | | | литр | |
| 547 | | БОРО-Н агрохимикаты | | | | | Оңай қол жетімді бор (B) – 150 грамм/литр (11%), амин азоты (N) – 51 грамм/литр (3,7%) | | | | 1 250,0 | | | | литр | |
| 548 | | "ГидроСера" агрохимикаты | | | | | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | | | | 2 325,0 | | | | литр | |
| 549 | | Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Железо маркалы | | | | | жалпы азот (N)-13,3%, марганец (Mn)-1,0%, темір (Fe)-15,0%; глицин-10,0% | | | | 2 650,0 | | | | литр | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Кальций маркалы | | | | | Жалпы азот (N) –13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% | | | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Магний маркалы | | | | | Жалпы азот (N) –19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% | | | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Марганец маркалы | | | | | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 | | | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Медь маркалы | | | | | Жалпы азот (N) –15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %, Мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0% | | | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Молибден маркалы | | | | | Жалпы азот (N)–10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % | | | |
| Микрополидок Моно агрохимикаты, Микрополидок Моно Сера маркалы | | | | | Жалпы азот (N)–7,4 %, Күкірт (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 % | | | |
| 550 | | ПАНЧ агрохимикаты | | | | | еркін аминқышқылдары, N, P2O5, K2O, S | | | | 1 518,0 | | | | литр | |
| 551 | | ФЕРТИКС агрохимикаты (А маркасы) | | | | | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | | | | 1 340,0 | | | | литр | |
| ФЕРТИКС агрохимикаты (Б маркасы) | | | | | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | | | |
| 552 | | Азофоска | | | | | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | | | | 96 800,0 | | | | тонна | |
| NPKS 21-10-10-2 маркалы нитроаммофоска | | | | | N-21, P-10, K-10, S-2 | | | |
| NPKS 22-7-12-2 маркалы нитроаммофоска | | | | | N-22, P-7, K-12, S-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш NPK-1 (диаммофоска) маркалы | | | | | N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) маркалы | | | | | N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш NPKS-8 маркалы | | | | | N-8±1, P2O5-20±1, К2О-30±1, S-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш NPKS-4 маркалы | | | | | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш NPKS-8 маркалы | | | | | N-8, P-20, K-30, S-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы тыңайтқыш диаммофоска 10-26-26 маркалы | | | | | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш NPK(S) 13-17-17(6) маркалы | | | | | N-13, P-17, K-17, S-6 | | | |
| N-13±1, P-17±1, K-17±1, S- 6%-дан кем емес | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш NPK(S) 15:15:15(10) маркалы | | | | | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш NPK(S) 15-15-15(10) маркалы | | | | | N-15±1, P-15±1, K-15±1 , S - 10 %-дан кем емес | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш NPK(S) 8-20-30(2) маркалы | | | | | N-8, P-20, K-30, S-2 | | | |
| Азотты-фосфорлы-калийлы құрамында күкірт бар тыңайтқыш (NPKS) 15-15-15(10) маркалы | | | | | N-15, P-15, K-15, S-10 | | | |
| 553 | | Сұйытылған сусыз аммиак | | | | | Аммиак-99,6-99,9 | | | | 104 000,0 | | | | тонна | |
| N-82% | | | |
| Ак маркалы сұйытылған сусыз аммиак | | | | | N-82 | | | |
| 554 | | Микроэлементтермен модификацияланған полиэлектролитті гидрогель – "ГИСИНАР-М" | | | | | жабысқақ (проп-2 - енамидпен проп-2-пен қышқылының полимері натрий тұзы) - 30-50%, хелатталған түрдегі микроэлементтер мен макроэлементтер - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% | | | | 3 080,0 | | | | литр | |
| 555 | | "BORON" сұйық бор тыңайтқышы | | | | | N-4, B-9 | | | | 1 786,0 | | | | литр | |
| 556 | | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқышы | | | | | B-150; N-50 | | | | 1 495,0 | | | | литр | |
| 557 | | ЛАЙФ сұйық минералды тыңайтқышы: Калий маркалы | | | | | Азот 37,1 грамм/литр, Фосфор 45,5 грамм/литр, Калий 109,2 грамм/литр, Магний 3,5 грамм/литр, Темір 0,42 грамм/литр, Мыс 0,84 грамм/литр, Мырыш 0,56 грамм/литр, Марганец 0,56 грамм/литр, Молибден 0,105 грамм/литр, Кобальт 0,14 грамм/литр, Күкірт 31,5 грамм/литр, Селен 0,021 грамм/литр, Бор 0,14 грамм/литр | | | | 1 250,0 | | | | литр | |
| 558 | | "БиоАзоФосфит" кешенді биотыңайтқышы | | | | | K-0,5, N-0,02, P-0,02, Raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялар, 2\*10^9 кем емес колония құраушы бірліктер /миллилитр | | | | 893,0 | | | | литр | |
| 559 | | "ES Bor" микротыңайтқышы | | | | | Бор- 10,8%-дан кем емес, азот- 3%-дан кем емес | | | | 3 125,0 | | | | литр | |
| 560 | | "ВИ-АГРО-БЕТТА" сұйық микротыңайтқышы | | | | | В - 9,5-11,5%, N - 3,7-5,2% | | | | 1 056,0 | | | | литр | |
| 561 | | "ВИ-АГРО-БорМолибден" сұйық микротыңайтқышы | | | | | N-3,07-4,61%, B-6,15-9,23%, Mo-0,38-1,15% | | | | 1 210,0 | | | | литр | |
| 562 | | "ВИ-АГРО-Цинк" сұйық микротыңайтқышы | | | | | N-1,6-3,2%, Zn-8,0-10,0% | | | | 1 210,0 | | | | литр | |
| 563 | | "ВИ-АГРО" әмбебап сұйық микротыңайтқышы | | | | | 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%; | | | | 990,0 | | | | литр | |
| 564 | | V-Agro минералды микротыңайтқышы (капсуладағы ұнтақ) | | | | | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | | | | 2 925,0 | | | | килограмм | |
| 565 | | Бином "NPK 10:40:10" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, MgO-3,5%, SO3- 6,5%, B-0,9 грамм/литр, Zn-0,25 грамм/литр, Mo-0,05 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,51 грамм/литр, Fe-0,85 грамм/литр, Cu-0,17 грамм/литр, + Арахид қышқылы-1 грамм/литр, Дәрумендер (РР, С, В1, В6)-4 грамм/литр | | | | 1 313,0 | | | | литр | |
| 566 | | Бином "NPK19:19:19" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-3,5%, SO3-6,5 %, B-0,9 грамм/литр, Zn-0,25 грамм/литр, Mo-0,05 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,51 грамм/литр, Fe-0,85 грамм/литр, Cu-0,17 грамм/литр, + Арахид қышқылы -1 грамм/литр, Дәрумендер (РР, С, В1, В6)-4 грамм/литр | | | | 1 098,0 | | | | литр | |
| 567 | | Бином "Актив" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-426 грамм/литр, P2O5-30 грамм/литр, K2O-45 грамм/литр, MgO-5 грамм/литр, S-70 грамм/литр, B-0,5 грамм/литр, Zn-3,0 грамм/литр, Mo-1,0 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,5 грамм/литр, Fe-0,5 грамм/литр, Cu-2,0 грамм/литр, + аминқышқылдары -3,9 грамм/литр | | | | 1 045,0 | | | | литр | |
| 568 | | Бином "Амбер" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-10,0 грамм/литр, Zn-0,1 грамм/литр, Cu-0,1 грамм/литр, Mn-0,1 грамм/литр, B-0,1 грамм/литр, шайыртас қышқылы -800 грамм/литр | | | | 4 688,0 | | | | литр | |
| 569 | | Бином "Амбре-бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-70 грамм/литр, В-150 грамм/литр, шайыртас қышқылы -100 грамм/литр | | | | 2 143,0 | | | | литр | |
| 570 | | Бином "Амино" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | L-аминқышқылдары мен олигопептидтер \*366 | | | | 4 688,0 | | | | литр | |
| 571 | | Бином "Амино Комплекс" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-55 грамм/литр, P2O5-25 грамм/литр, K2O-25 грамм/литр, MgO-15 грамм/литр, S-60 грамм/литр, B-6 грамм/литр, Zn-15 грамм/литр, Mo-5 грамм/литр, Co-0,5 грамм/литр, Mn-8.5 грамм/литр, Fe-20 грамм/литр, Cu-7 грамм/литр + комплекс L-аминқышқылдары мен олигопептидтер -250 грамм/литр | | | | 3 911,0 | | | | литр | |
| 572 | | Бином "Амино Медь-Марганец" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | Cu 50, Mn 50, L-аминқышқылдары мен олигопептидтер 150 | | | | 3 750,0 | | | | литр | |
| 573 | | Бином "Амино Сидс" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N 125, P2O5 55, K2O 35, SO3 60, MgO\*13,5, Zn\*11, Mo 5, Cu\*5, Mn\* 8,5, B 2,5, Fe\* 10, Co\* 0,5, L-аминқышқылдары мен олигопептидтер 200 | | | | 2 973,0 | | | | литр | |
| 574 | | Бином "Бобовые" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | SO3 40, Mo 64, B 87, Co\* 26, L-аминқышқылдары 100 | | | | 7 018,0 | | | | литр | |
| 575 | | Бином "Бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-70 грамм/литр, В-150 грамм/литр | | | | 1 848,0 | | | | литр | |
| 576 | | Бином "Бор-Молибден" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N-55 грамм/литр, Mo-6,4 грамм/литр, B-120 грамм/литр + фульват-гумат кешені 10 грамм/литр | | | | 2 036,0 | | | | литр | |
| 577 | | Бином "Кальций-Бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | Ca 150, B 15 | | | | 1 875,0 | | | | литр | |
| 578 | | Бином "Квант" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | Тритерпен қышқылдары -10 грамм/литр, L-аминқышқылдары мен олигопептидтер -48 грамм/литр, фульв қышқылдары - 30 грамм/литр, шайыртас қышқылы -20 грамм/литр, арахид қышқылы-30 грамм/литр, гумин қышқылдары - 150 грамм/литр, Дәрумендер (PP, C, B1, B6)-4,0 грамм/литр, N-15 грамм/литр, MgO-36,8 грамм/литр, SO3-1,25 грамм/литр, Zn-1,0 грамм/литр, Mn-0,5 грамм/литр, Fe-2,2 грамм/литр, Cu-1,0 грамм/литр, CaO-26,0 грамм/литр | | | | 4 071,0 | | | | литр | |
| 579 | | Бином "Старт" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | SO3 120, MgO\* 27, Zn\*22, Mo 10, Cu\* 10, Mn\* 17, B 5, Fe\* 20, Co\* 0.05, L-аминқышқылдары 20, Фульват-гумат кешені | | | | 2 196,0 | | | | литр | |
| 580 | | Бином "Стимул" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | N 15, P2O5 15, K2O 15, SO3 120, MgO\*16, Zn\*25,1, Mo 2,6, Cu\*20,1, Mn\*6,5, B 1,9, Fe\*2,6, L-аминқышқылдары 100 | | | | 2 196,0 | | | | литр | |
| 581 | | Бином "Фосфит-К" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | | | | | P2O5\* 422, K2O 281 | | | | 3 214,0 | | | | литр | |
| 582 | | Ультрамаг Бор минералды тыңайтқышы | | | | | B-11, N-3,7 | | | | 1 250,0 | | | | литр | |
| 583 | | 9:18:9 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА | | | | | N–9,0%, Р2О5–18,0%; 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% | | | | 1 050,0 | | | | литр | |
| 3:18:18 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы | | | | | N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 | | | |
| 5:20:5 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы | | | | | N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001 | | | |
| 584 | | 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; аминқышқылдары-35; полисахаридтер-0,1; фитогормондар-0,012 | | | | 1 250,0 | | | | литр | |
| 585 | | НАНОВИТ: Кальциевый 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; аминқышқылдары -0,78; органикалық қышқылдар -0,1; полисахаридтер -0,00347; фитогормондар -0,0004 | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 586 | | 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%; аминқышқылдары – 3,0%; органикалық қышқылдар – 0,7%; полисахаридтер – 0,00388%; фитогормондар – 0,00044% | | | | 1 050,0 | | | | литр | |
| 587 | | 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; аминқышқылдары -5,19; органикалық қышқылдар -5,3; полисахаридтер -0,00379; фитогормондар -0,00043; гумин қышқылдары -0,25; фульвоқышқылдары -0,045 | | | | 1 050,0 | | | | литр | |
| 588 | | Нановит Молибденовый тыңайтқышы | | | | | N – 3,34%, SO3 – 0,25%; В – 0,5%; Мо – 3,0%; Zn – 0,5%; аминқышқылдары – 4,26%; органикалық қышқылдар – 16,5%; полисахаридтер – 0,00417%; фитогормондар – 0,00048% | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 589 | | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Бор | | | | | B-10,95; аминқышқылдары -1,5; полисахаридтер -0,00368; фитогормондар -0,00042 | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 590 | | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Марганец | | | | | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдары -1,39; органикалық қышқылдар -7,2; полисахаридтер -0,00329; фитогормондар -0,00038 | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 591 | | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно медь | | | | | N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминқышқылдары -2,68; органикалық қышқылдар -6,2; полисахаридтер -0,00397; фитогормондар -0,00045 | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 592 | | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Цинк | | | | | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдары -2,78; органикалық қышқылдар -8,35; полисахаридтер -0,00385; фитогормондар -0,00044 | | | | 1 200,0 | | | | литр | |
| 593 | | Нановит Супер тыңайтқышы | | | | | N-10,0%, К2О – 5,0%; MgO – 2,46%; SO3-0,35%, Cu-0,37%; В-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Мо - 0,002%; аминқышқылдары – 2,86%; органикалық қышқылдар – 2,30%; моносахаридтер -0,00403%, фитогормондар – 0,00046% | | | | 1 050,0 | | | | литр | |
| 594 | | Нановит Фосфорный тыңайтқышы | | | | | N-4,53%, Р2О5-30,00%0, В-0,51%, Zn-0,51%, аминқышқылдары -0,08%, органикалық қышқылдар -4,5%, полисахаридтер -0,00365%, фитогормондар -0,00042% | | | | 1 500,0 | | | | литр | |
| 595 | | "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" органоминералды тыңайтқышы | | | | | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, аминқышқылдары -40, L еркін аминқышқылдары -6, органикалық көміртек -11, органикалық заттар -30 | | | | 3 000,0 | | | | литр | |
| 596 | | BABARIS (БАБАРИС) тыңайтқышы | | | | | Органикалық заттар -37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | | | | 3 359,0 | | | | литр | |
| 597 | | "B Commander" тыңайтқышы | | | | | N-3,61; B-9 | | | | 2 180,0 | | | | литр | |
| 598 | | Ca Commander тыңайтқышы | | | | | N-10,4, CaO-15,9 | | | | 2 180,0 | | | | литр | |
| 599 | | "Commander NPZn" тыңайтқышы | | | | | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | | | | 2 540,0 | | | | литр | |
| 600 | | "Zn Commander" тыңайтқышы | | | | | N-3; Zn-5,5 | | | | 2 663,0 | | | | литр | |
| 601 | | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | | | | | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдары -29; органикалық заттар -57 | | | | 3 572,0 | | | | литр | |
| 602 | | "BioFert B150" тыңайтқышы | | | | | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | | | | 2 679,0 | | | | литр | |
| 603 | | "BioFert B170+Мо+Со" тыңайтқышы | | | | | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар -2,4 | | | | 3 125,0 | | | | литр | |
| 604 | | "BioFert Mg100 Pro" тыңайтқышы | | | | | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | | | | 2 902,0 | | | | литр | |
| 605 | | "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 аминқышқылы -0,12 | | | | 3 349,0 | | | | литр | |
| 606 | | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | | | | | N-9; Mn-16 | | | | 3 572,0 | | | | литр | |
| 607 | | "BioFert S" тыңайтқышы | | | | | N-16,5; S-23; SO3-56 | | | | 2 456,0 | | | | литр | |
| 608 | | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | | | | | N-7,8; Zn-16 | | | | 3 349,0 | | | | литр | |
| 609 | | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | | | | | N-6,6; Mn-0,6; Zn-13 | | | | 2 902,0 | | | | литр | |
| 610 | | CARACUS (КАРАКУС) тыңайтқышы | | | | | Органикалық заттар -62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | | | | 3 048,0 | | | | литр | |
| 611 | | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | | | | | N – 7%, K2O5 – 12% | | | | 2 200,0 | | | | литр | |
| 612 | | GLAMUR (ГЛАМУР) тыңайтқышы | | | | | Органикалық заттар -48, N-15, еркін аминқышқылдары -12, теңіз балдырларының сығындысы -0,15 | | | | 3 081,0 | | | | литр | |
| 613 | | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | | | | | K2O5-8,08, органикалық заттар-20,42, гумин қышқылы+фульво қышқылы -16,68, Na-0,08 | | | | 1 160,0 | | | | литр | |
| 614 | | "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" тыңайтқышы | | | | | N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық заттар -10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002 | | | | 807,0 | | | | литр | |
| "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 | | | |
| 615 | | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | | | | | N-8,7, альгин қышқылы -1,03, органикалық заттар -23,32 | | | | 1 838,0 | | | | литр | |
| 616 | | PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы | | | | | P2O5-30, K2O-15 | | | | 5 450,0 | | | | литр | |
| 617 | | SAGA (САГА) тыңайтқышы | | | | | Органикалық заттар -34, N-10, P-10,5, K-11 | | | | 3 306,0 | | | | литр | |
| 618 | | Азот-магний тыңайтқышы | | | | | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | | | | 75 893,0 | | | | тонна | |
| 619 | | Құрамында 33,5% азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | | | | | N-32,5-33,5 | | | | 80 357,0 | | | | тонна | |
| 620 | | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | | | | | Қарапайым күкірт -85,95%, Сульфатты күкірт - 0,09%-дан кем емес, Калий оксиді - 0,002%-дан кем емес, Фосфор пентаоксиді - 0,003%-дан кем емес, Азот - не менее 0,003%-дан кем емес | | | | 60 000,0 | | | | тонна | |
| 621 | | Шұбаркөл кен орнының жылуы кеміген көмірінен алынған сұйық гумин (натрий гуматы) тыңайтқышы | | | | | N жалпы - 2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі - 30-90%, органикалық заттардың массалық үлесі - 47,4% | | | | 268,0 | | | | литр | |
| 622 | | "ВИ-АГРО-АЛЬФА" сұйық кешенді тыңайтқышы | | | | | N - 4,16-6,66%, Р2О5 - 5,83-6,66%, К2О - 3,75-4,58%, SО3 - 3,33-4,16%, Fe - 0,5-0,83%, В - 0,5-0,83%, Cu - 0,66-0,83%, Zn - 0,66-0,83%, Mn - 0,5-0,83%, Мо - 0,008-0,016%, Со -0,004-0,008% | | | | 1 034,0 | | | | литр | |
| 623 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы PKMg маркалы | | | | | N жалпы≥19; Р2О5≥289; К2О≥259; MgO≥50 | | | | 1 515,0 | | | | литр | |
| 624 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Бобовые маркалы | | | | | N жалпы≥6,8; P2O5≥83; K2O≥103; SО4≥14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | | | | 1 637,0 | | | | литр | |
| 625 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Железо маркалы | | | | | P2O5≥80; K2O≥39; SО4≥51; Fe 30 | | | | 675,0 | | | | литр | |
| 626 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Железо+Цинк маркалы | | | | | P2O5≥73; K2O≥41; SО4≥25; Fe 15; Zn 15 | | | | 673,0 | | | | литр | |
| 627 | | КомплеМет Зерно кешенді тыңайтқышы | | | | | N жалпы≥9,2; P2O5≥96; K2O≥105; SО4≥14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | | | | 797,0 | | | | литр | |
| 628 | | КомплеМет Кальций кешенді тыңайтқышы | | | | | N жалпы ≥125; SО4≥0,46; СaO≥200; MgO≥13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | | | | 276,0 | | | | литр | |
| 629 | | КомплеМет Кальций+Магний кешенді тыңайтқышы | | | | | N жалпы ≥109; CaO≥160; MgO≥42; B 2,3; органикалық заттар 10 | | | | 666,0 | | | | литр | |
| 630 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Лен маркалы | | | | | N жалпы ≥3,9; P2O5≥92; K2O≥85; SО4≥14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | | | | 803,0 | | | | литр | |
| 631 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Марганец маркалы | | | | | N жалпы ≥12; P2O5≥80; K2O≥103; SО4≥14; Mn 30 | | | | 645,0 | | | | литр | |
| 632 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Голубика маркалы | | | | | N жалпы ≥3,7; P2O5≥75; K2O≥62; SО4≥16; MgO≥6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | | | | 540,0 | | | | литр | |
| 633 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Хлопчатник маркалы | | | | | N жалпы ≥70; P2O5≥90; K2O≥80; SО4≥14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | | | | 831,0 | | | | литр | |
| 634 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Томаты маркалы | | | | | N жалпы ≥3,7; P2O5≥87; K2O≥79; SО4≥23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | | | | 647,0 | | | | литр | |
| 635 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Медь маркалы | | | | | N жалпы ≥14; Р2О5≥67; К2О≥88; Cu, 30 | | | | 757,0 | | | | литр | |
| 636 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Молибден маркалы | | | | | N жалпы ≥3,8; Р2О5≥44; К2О≥58; Mo 30 | | | | 2 043,0 | | | | литр | |
| 637 | | КомплеМет Огурцы кешенді тыңайтқышы | | | | | N жалпы ≥3,2; P2O5≥91; K2O≥78; SО4≥25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | | | | 665,0 | | | | литр | |
| 638 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Свекла маркалы | | | | | N жалпы ≥11; P2O5≥87; K2O≥106; SО4≥14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | | | | 793,0 | | | | литр | |
| 639 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы СО (Сад- огород) маркалы | | | | | N жалпы ≥5,5; P2O5≥79; K2O≥83; SО4≥14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; | | | | 693,0 | | | | литр | |
| 640 | | КомплеМет Хвоя кешенді тыңайтқышы | | | | | N жалпы ≥3,4; P2O5≥62; K2O≥53; SО4≥6,4; MgO≥8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | | | | 387,0 | | | | литр | |
| 641 | | КомплеМет кешенді тыңайтқышы Цинк маркалы | | | | | Р2О5≥67; К2О≥43; Zn 30 | | | | 459,0 | | | | литр | |
| 642 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы Бутон маркалы | | | | | N жалпы ≥50; Р2О5≥200; СaO≥50; B 3,0; белсенді органикалық заттар 100 | | | | 1 613,0 | | | | литр | |
| 643 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы Рапс Импульс маркалы | | | | | N жалпы≥25; Р2О5≥120; К2О≥80; SO4≥10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 1 587,0 | | | | литр | |
| 644 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы Рубин маркалы | | | | | N жалпы ≥50; Р2О5≥320; К2О≥95; CaО≥50; MgO≥15; Zn 4,5; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 1962,0 | | | | литр | |
| 645 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы Сад-Огород Импульс маркалы | | | | | N жалпы ≥20; Р2О5≥110; К2О≥75; SO4≥10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 693,0 | | | | литр | |
| 646 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқышы Старт маркалы | | | | | N жалпы≥25; P2O5≥180; K2O≥70; SO4≥10; MgO≥17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 1 900,0 | | | | литр | |
| 647 | | КомплеМет органоминералды тыңайтқышы Эластико маркалы | | | | | Р2О5≥34; К2О≥76; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық заттар 300 | | | | 1 350,0 | | | | литр | |
| 648 | | КомплеМет кешенді тыңайтқыштары: Картофель маркалы | | | | | N жалпы ≥9,8; P2O5≥83; K2O≥99; SО4≥14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | | | | 693,0 | | | | литр | |
| 649 | | КомплеМет кешенді тыңайтқыштары Кукуруза маркалы | | | | | N жалпы ≥2,4; P2O5≥97; K2O≥85; SО4≥14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | | | | 750,0 | | | | литр | |
| 650 | | КомплеМет кешенді тыңайтқыштары: Рапс маркалы | | | | | N жалпы ≥1,0; P2O5≥83; K2O≥57; SО4≥35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | | | | 657,0 | | | | литр | |
| 651 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары: Актив маркалы | | | | | N жалпы ≥105\*; P2O5≥99; K2O≥87; SО4≥10; MgO≥11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 1 592,0 | | | | литр | |
| 652 | | КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары: Кукуруза Импульс маркалы | | | | | N жалпы ≥20; Р2О5≥140; К2О≥90; SO4≥10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | | | | 1 684,0 | | | | литр | |
| 653 | | "Контур" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр, темір микроэлементтер кешені 4%, мырыш 1,5%, магний 5,4%, мыс 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1% | | | | 2 425,0 | | | | литр | |
| 654 | | "Контур Антистресс" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр; арахидон қышқылы - 0,01 грамм/литр; тритерпен қышқылдары - 2 грамм/литр; аминқышқылдарының кешені - 45 грамм/литр, микроэлементтер кешені | | | | 2 425,0 | | | | литр | |
| 655 | | "Контур Аргент" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр; күміс иондары - 0,5 грамм/литр; аминқышқылдарының кешені - 40 грамм/литр, микро кешені (Fe 0,4 грамм/литр; Zn 0,15 грамм/литр; Mn 0,4 грамм/литр; Cu 0,15 грамм/литр; MgO 0,5 грамм/литр) | | | | 2 800,0 | | | | литр | |
| 656 | | "Контур Профи" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр; шайыртас қышқылы - 30 грамм/литр; N - 80 грамм/литр; P2O2 - 30 грамм/литр, микроэлементтер кешені | | | | 2 755,0 | | | | литр | |
| 657 | | "Контур Рост" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр; шайыртас қышқылы - 40 грамм/литр; аминқышқылдарының кешені - 66 грамм/литр, микроэлементтер кешені (Fe 0,4 грамм/литр; Zn 0,15 грамм/литр; Mn 0,4 грамм/литр; Cu 0,15 грамм/литр; MgO 0,5 грамм/литр) | | | | 2 545,0 | | | | литр | |
| 658 | | "Контур Старт" маркалы "Контур" тыңайтқышы | | | | | гумин қышқылдары - 70 грамм/литр; фульвоқышқылдары - 30 грамм/литр; шайыртас қышқылы - 30 грамм/литр; арахидон қышқылы - 0,01 грамм/литр, микроэлементтер кешені | | | | 2 550,0 | | | | литр | |
| 659 | | "СТЕРНЯ-12" микробиологиялық тыңайтқышы | | | | | Спора түзуші Bacillus subtilis бактериялардың 4 штаммы (108 кем емес колония құраушы бірліктер /миллилитр); Trichoderma саңырауқұлақтың 3 штаммы, сүт қышқылы, фосфор және калий жұмылдыратын, азотты бекітетін бактериялар (4х108 кем емес колония құраушы бірліктер /миллилитр); целлюлозолитикалық ферменттер кешені (белсенділігі 5 кем емес бірліктер /миллилитр); табиғи полисахаридтер, фитогормондар, дәрумендер, L- аминқышқылдары; калий гуматы - 0,5 % | | | | 1 516,0 | | | | литр | |
| 660 | | "Биобарс-М" микроэлементтерімен араласқан-күрделі тыңайтқыш | | | | | азот жалпы (N) - 2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: күкірт жалпы (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементтер, %: В - 0,10; Fе2О3 - 0,15; Со - 0,02; Mn - 0,15; Cu - 0,10; Мо - 0,01; Zn - 0,10 | | | | 1 696,0 | | | | литр | |
| 661 | | Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқыштары | | | | | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | | | | 46 750,0 | | | | килограмм | |
| 662 | | TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқыштары | | | | | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | | | | 46 750,0 | | | | килограмм | |
| 663 | | "Актив" маркалы Ультрамаг Фосфор | | | | | N-5,2%, P2O5-35% | | | | 2 366,0 | | | | литр | |
| 664 | | "Супер" маркалы Ультрамаг Фосфор | | | | | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | | | | 3 411,0 | | | | литр | |
| 665 | | Б маркалы цитогумат | | | | | N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 миллиграмм/ килограмм, SO3-681 миллиграмм/ килограмм, CaO-939 миллиграмм / килограмм, Fe-253 миллиграмм/ килограмм, Mg-78 миллиграмм/ килограмм, B-71 миллиграмм/ килограмм, Со-0,7 миллиграмм/ килограмм, Mn-25 миллиграмм/ килограмм, Zn-71 миллиграмм/ килограмм, Мо-28 миллиграмм/ килограмм, Cu-96 миллиграмм /грамм, Al-76 миллиграмм /грамм, Ва-5,5 миллиграмм/ килограмм, Ni-1,3 миллиграмм/ килограмм | | | | 1 938,0 | | | | литр | |

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