

**Алматы облысы әкімдігінің 2024 жылғы 2 мамырдағы "2024 жылға тыңайтқыштарға арналған субсидиялар тізбесі мен нормаларын, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалықтарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаражат көлемдерін бекіту туралы" № 165 қаулысына өзгеріс енгізу туралы**

Алматы облысы әкімдігінің 2024 жылғы 6 қарашадағы № 337 қаулысы. Алматы облысы Әділет департаментінде 2024 жылғы 18 қарашада № 6184-05 болып тіркелді

      Алматы облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Алматы облысы әкімдігінің 2024 жылғы 2 мамырдағы "2024 жылға тыңайтқыштарға арналған субсидиялар тізбесі мен нормаларын, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалықтарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаражат көлемдерін бекіту туралы" № 165 қаулысына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6118-05 болып тіркелген) мынадай өзгеріс енгізілсін:

      көрсетілген қаулының қосымшасы осы қаулының қосымшасына сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. "Алматы облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулының Алматы облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулы оның ресми жарияланғанынан кейін Алматы облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің жетекшілік ететін орынбасарына жүктелсін.

      4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін үнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Алматы облысының әкімі* | *М. Султангазиев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Алматы облысы әкімдігінің 2024 жылғы 6 қарашадағы № 337 қаулысына қосымша |

**2024 жылға тыңайтқыштарға арналған субсидиялар тізбесі мен нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | белсенді заттардың Тыңайтқыштағы мөлшері, % | Субсидиялар нормасы, теңге/тонна, литр, килограмм | Өлшем бірлігі |
| Азотты тыңайтқыштар | | | | |
| 1 | Аммиак селитрасы | N-34,6 | 65000,0 | тонна |
| 2 | Аммиак селитрасы | N 34,4 |
| 3 | Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,7 |
| 4 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 5 | Б маркалы аммиак селитрасы | NH4NO3-34,4% |
| 6 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 7 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| 8 | Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,5 |
| 9 | Haifa кальций селитрасы | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 156250,0 | тонна |
| 10 | YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 11 | Кальций селитрасы Abocol CN | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 12 | Кальций нитраты (кальций селитрасы), Г маркасы | N-12,0 CaO-23,8 |
| 13 | А маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7% |
| 14 | Б маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3% |
| 15 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 |
| 16 | Кальций нитраты YaraLivaТМ CALCINIT | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 17 | кальций нитраты сұйық | Са(NО3)2-51 |
| 18 | Концентрацияланған кальций нитраты | N-17, CaO-32 |
| 19 | Концентрацияланған кальций нитраты (Haifa-Cal Prime) | N-17, N-NО3-16,7, CaO-33; Ca-23,5 |
| 20 | YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| 21 | Кальциймаркалы Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 | 2400,0 | литр |
| 22 | Құрамында 33,5 % азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | N-33,5 | 80357,0 | тонна |
| 23 | Карбамид | N-46,3 | 89286,0 | тонна |
| 24 | Карбамид | N 46,2 |
| 25 | Карбамид+BCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 26 | Карбамид+BMZ | N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 27 | карбамид+BMZ(aa) | N-46.2. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
| 28 | Б маркалы Карбамид | N-46,2% |
| 29 | Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-46,2 |
| 30 | Карбамид марки Б | N 46 |
| 31 | Карбамид марки Б | N 46,2 |
| 32 | Карбамид марки Б | N - 46,2% |
| 33 | Карбамид марки Б | N - 46% |
| 34 | Карбамид+S | N-33-40%, S-4-12% | 127600,0 | тонна |
| Фосфор тыңайтқыштары | | | | |
| 35 | Аммофос маркасы: 10:33 | N-10%, P-33% | 86500,0 | тонна |
| 36 | Аммофос, маркалары: 10:36 | N-10, P-36 |
| 37 | Аммофос, маркалары: 10:39 | N-10, P-39 |
| 38 | Аммофос, маркалары: 11:42 | N-11, P-42 |
| 39 | Аммофос, маркалары: 12:39 | N-12, P-39 |
| 40 | аммофос | N-11.P-46 | 86500,0 | тонна |
| 41 | Аммофос | N-12, P-52 |
| 42 | Аммофос | N-11, P-46 |
| 43 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| 44 | аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12.P2O5-52.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
| 45 | аммофос 12:52, Sib (модификацияланған минералды тыңайтқыш маркалары) | N-12. P2O5-52. |
| 46 | Аммофос 12:52+Zn | N-12, P-52, Zn-0,21 |
| 47 | Аммофос 12:52+ВMZ | N-12, P-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,06 |
| 48 | Аммофос маркасы 10-46 | N-10, P-46 |
| 49 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 |
| 50 | Аммофос маркасы 12-52 | N12, P 52 |
| 51 | 10:33 маркалы Аммофос | N-10, P2O5-33 |
| 52 | 10:36 маркалы Аммофос | N-10, P2O5-36 |
| 53 | Аммофос плюс | N-10, P-48, MgO-2, S -2 |
| 54 | Аммофос | N-10.P-46 |
| Калий тыңайтқыштары | | | | |
| 55 | Калий сульфаты, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | K2O-50 | 120000,0 | тонна |
| 56 | калий сульфаты | K2О-53, SО3-18 |
| 57 | калий сульфаты | K2O-50 |
| 58 | калий сульфаты | K2O-51%, SO3-47% |
| 59 | калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% |
| 60 | калий сульфаты | K2O-51, SO3- 45 |
| 61 | калий сульфаты | K2O-52 |
| 62 | калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| 63 | калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 |
| 64 | калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| 65 | Калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-50, SO4-51 |
| 66 | Калий сульфаты еритін | K2O-51,5, SO4-56 |
| 67 | ФЕРТИКА калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-52, SO4-52 | 120000,0 | тонна |
| 68 | Калий хлориді маркалары SOLUMOP® | KCl-95,8, K2O-60 | 113840,0 | тонна |
| 69 | калий хлориді маркалары B 45%+ BMZ(aa) | K2O-45.MgO-2.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
| 70 | Калий хлориді, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | K2O-43 |
| 71 | А-60%+BMZ(aa) маркалы калий хлориді | K2O-60.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
| 72 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 120000,0 | тонна |
| 73 | Тазартылған калий күкірт қышқылы (калий сульфаты) | K2O-53, SO3- 45 |
| 74 | Тазартылған калий күкірт қышқылы (калий сульфаты) | К2О-53,0; S-18,0 |
| 75 | Калий хлориді | K-60 | 113840,0 | тонна |
| 76 | Калий хлориді | K2O-45 |
| 77 | Калий хлориді | K2O-60 |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | |
| 78 | NPK (МОР) маркалы Азофоска (нитроаммофоска) 16:16: 16 | N-16, P-16, K-16 | 100000,0 | тонна |
| 79 | Нитроаммофоска | N-45, P-1, K-1 |
| 80 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
| 81 | Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N 15 P 15 K 15 |
| 82 | нитроаммофоска 16:16:16+BMZ(aa) | N-16.P2O5-16.K2O-16.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025.бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
| 83 | Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N- 16, P-16, K-16 |
| 84 | NPK маркалы Нитроаммофоска 16:16: 16+BCMZ | N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 85 | NPK маркалы Нитроаммофоска 16:16: 16+BMZ | N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 86 | NPK Нитроаммофоска, маркасы 16:16: 16 + Zn | N- 16, P-16, K-16, Zn-0,21 |
| 87 | NPK Нитроаммофоска, маркасы 16: 16:16 + В | N- 16, P-16, K-16, B-0,03 |
| 88 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 |
| 89 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 |
| 90 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| 91 | NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 |
| 92 | NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска): 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 |
| 93 | Нитроаммофоска (азофоска),NPK маркасы 20: 10: 10 + S | N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4 |
| 94 | Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+B | N 20, P 10, K 10, S-4, B-0,03 |
| 95 | Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BKMZ | N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 96 | Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BMZ | N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 97 | Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+Zn | N 20, P 10, K 10, Zn-0,21 |
| 98 | нитроаммофоска (азофоска),NPK маркасы 27-6-6 + S + B | N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.03 |
| 99 | NPK 27-6-6+s+BKMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.02. Cu-0.03. Mn-0.03.Zn-0.06 |
| 100 | NPK 27-6-6+s+BMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27.P2O5-6.S-2.6.B-0.018.Mn-0.03.Zn-0.06 |
| 101 | нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + s + Zn | N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.Zn-0.21 |
| 102 | Нитроаммофоска 16:16:16 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы | (N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6) |
| 103 | Нитроаммофоска 17:0,1:28 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 104 | Нитроаммофоска 8:24:24 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 105 | Нитроаммофоска маркасы 10:26: 26 | N 10 P 26 K 26 |
| 106 | Нитроаммофоска маркасы: 14:14: 23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Са-0,5, Mg-0,9 |
| 107 | Нитроаммофоска маркасы: 14:14: 23 | N-14, P-14, K-23 |
| 108 | Нитроаммофоска маркасы 15:15: 15 | N-15, P-15, K-15 |
| 109 | Нитроаммофоска маркасы: 17:17: 17 | N-17, P-17, K-17 |
| 110 | Нитроаммофоска маркасы: 19: 4: 19 | N-19, P-4, K-19 |
| 111 | Нитроаммофоска маркасы: 21:1: 21 | N-21, P-1, K-21 |
| 112 | Нитроаммофоска маркасы 23:13: 8 | N-23, P-13, K-8 |
| 113 | Нитроаммофоска маркасы: 23: 13: 8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Са-0,5, Mg-0,4 |
| 114 | NPK маркалы Нитроаммофоска 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| 115 | NPK маркалы Нитроаммофоска 24-6-15 | N-24, P-6, K-15 |
| 116 | Npks маркалы Нитроаммофоска 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 |
| 117 | Npks маркалы Нитроаммофоска 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| 118 | Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 119 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 15, P-24, K-16 |
| 120 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 121 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 122 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 |
| 123 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 17, P-0,1, K-28 |
| 124 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 125 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-17, Р2О5-0,1 К2О-28, S-0.5, Са-0.5, Mg-0.5 |
| 126 | 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 21, P-0,1, K-21 |
| 127 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 8, P-24, K-24 |
| 128 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 129 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 87500,0 | тонна |
| 130 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| 131 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+BCMZ | N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 101475,0 | тонна |
| 132 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20 + Zn | N-20, P-20, S-14, Zn-0,21 |
| 133 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + В | N-20, P-20, S-14, B-0,03 |
| 134 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+В MZ | N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 135 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N 10 P 26 K 26 | 100000,0 | тонна |
| 136 | Npks-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
| 137 | 10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 10, P-20, K-20 |
| 138 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 |
| 139 | 12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12 P-32 K-12 |
| 140 | 13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 |
| 141 | 15-15-15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P-15, K-15 |
| 142 | 16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 16 P 16 K 16 |
| 143 | 7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 7, P-7, K-7 |
| 144 | 8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 |
| 145 | 8:20:30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| 146 | NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| 147 | NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N 10 P 26 K 26 |
| 148 | NPK-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| 149 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 |
| 150 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 |
| 151 | Диаммофоск 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 |
| 152 | NPK 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
| 153 | NPK 10:26:26+bkmz диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 154 | NPK 10:26:26+BMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 155 | NPK 10:26:26+Zn диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
| 156 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалары: диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 |
| 157 | NPK(s) 13-17-17(6)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-кем емес 6% |
| 158 | NPK(s) 13-17-17(6)+0,15 B+0,6 Zn маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13±1, P-17±1, K-17±1, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-кем емес 6% |
| 159 | NPK(s) 15-15-15(10)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-кем емес 10% |
| 160 | NPK(s) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15: 15 (10) | N-15.P-15.K-15.S-10 |
| 161 | NPK(s) 8-20-30(2)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| 162 | NPK(s)13-17-17(6)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 |
| 163 | NPK(s) 15-15-15(10)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 |
| 164 | Құрамында азот-фосфор - калий күкірті бар тыңайтқыш маркалары: құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш маркалары: NPК(S) 13-17-17 (6)+0,15 В+0,6 Zn | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 | 100000,0 | тонна |
| 165 | Моноаммоний фосфаты | P2О5-61, N 12 | 195000,0 | тонна |
| 166 | А маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N 12 P 61 |
| 167 | Б маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N 12 P 60 |
| 168 | Суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты (МАР) маркалары N:P/12:61 | N-12, P-61 |
| 169 | Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12, P2O-61 |
| 170 | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты | аммоний дигидрофосфаты-98,0-99,5 |
| 171 | Моноаммоний фосфаты арнайы суда еритін кристалды тазартылған маркасы: Б | N-12, P-60 |
| 172 | Haifa UP, мочевина фосфаты (17.5-44-0) | N-17,5, Р2О5-44 | 424000,0 | тонна |
| 173 | Haifa Калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 | 258929,0 | тонна |
| 174 | Агрохимикат калий монофосфаты | P 52 K 34 |
| 175 | Монокалий фосфаты | P2O-52, K20-34 |
| 176 | сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 87500,0 | тонна |
| 177 | сульфоаммофос | N-16, P-16, S-10 |
| 178 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 |
| 179 | Сульфоаммофос маркасы 16:20: 12 | N-16, P-20, S-12 |
| 180 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP (S)) Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 |
| Микро тыңайтқыштар | | | | |
| 181 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 150000,00 | литр |
| 182 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-10, P2O5-10, K2O-40 | 513393,0 | тонна |
| 183 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-11, P2O5-50, K2O-10 |
| 184 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 185 | AminoMax | азот-7,3%, органикалық заттар-22% | 2554,00 | литр |
| 186 | ARELLI COMBI | жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін темір (Fe) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін марганец (Mn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 4%, суда еритін молибден (Мо) – 0,05%, суда еритін мырыш (Zn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін магний оксиді (MgO) - 4%, РН-5,4 | 1575,00 | килограмм |
| 187 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6%, C-23%, аминқышқылдары-10,5% | 4658,00 | литр |
| 188 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдары-7,5 |
| 189 | AVAMINО | С-16,8%, N-2,3%, аминқышқылдары-34%, K2O-7,1% (макс), ылғалдылығы-20%, рН-2,7-4,7 | 6508,00 | килограмм |
| 190 | Avonof | C-19%, N-2,7%, К2О-3,5%, рН-3,5-5,5 | 780,00 | литр |
| 191 | B-FOL | B - 10%, N - 60 г/л | 2470,00 | литр |
| 192 | Baron. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20 | N-10, P2O5-10, K2O-20 | 500000,0 | тонна |
| 193 | Baron. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формулалары 14-7-21 | N-14, P2O5-7, K2O-21 |
| 194 | BLACK DUR | C-15%, N-1,5%, К2О-2%, рН-4-6 | 5985,00 | литр |
| 195 | Blue CUPPER | СuNO-3-5% | 8378,00 | литр |
| 196 | BM 86 | MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B-37,11% | 5060,00 | литр |
| 197 | BORDO TAN | N-1%, Cu-20% | 3000,00 | килограмм |
| 198 | BRANDT PROMINO V | N жалпы-6,3%, N органикалық-2,1%, органикалық көміртегі-8,4%, аминқышқылдары-15% | 2886,00 | литр |
| 199 | BRANDTTM Biomaster | MgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, балдыр сығындысы-4%, гумин қышқылдары-1% | 2600,00 | литр |
| 200 | BRANDTTM Humisol | К2О-4%, органикалық заттар-5%, гумин және фульвоқышқылдары-12% |
| 201 | BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS | N нитрат-1,8%, N амид-0,2%, В-0,5%, Cu-1,5%, Zn - 1,5% |
| 202 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568,00 | литр |
| 203 | CELLERATE | P-110г/кг, Mo-80г/кг, Zn-40г/кг | 14338,00 | литр |
| 204 | COCO WET POWER | N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08% | 10395,00 | литр |
| 205 | Commence for Corn | Кобальт (Co) 1.39% Темір (Fe) 2.10% | 19500,00 | литр |
| 206 | Commence for Soybeans | Кобальт (Co) 1.43% Мыс (Cu) 0.34% Темір (Fe) 0.71% Марганец (Mn) 0.46% Мырыш (Zn) 0.29% | 17500,00 | литр |
| 207 | Commence for Wheat | Кобальт (Co) 1.58% Мыс (Cu) 0.33% Темір (Fe) 0.85% Марганец (Mn) 0.49% Мырыш (Zn) 0.27% | 19000,00 | литр |
| 208 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1500,00 | килограмм |
| 209 | CUPRUMAX | жалпы азот (N) - 1%, суда еритін мыс-7%, EDTA хелатталған мыс-7%, РН-2,45 | 1050,00 | литр |
| 210 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3750,00 | литр |
| 211 | 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 | 2100,00 | литр |
| 212 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950,00 | литр |
| 213 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2000,00 | литр |
| 214 | Ferti Macro | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | 2150,00 | литр |
| 215 | Ferti Macro K | N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 | 2100,00 | литр |
| 216 | Ferti Micro | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | 2650,00 | литр |
| 217 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2550,00 | литр |
| 218 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1950,00 | литр |
| 219 | FERTYAX | N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg | 5500,00 | литр |
| 220 | FOLIAPLANT K52 | N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295% | 2075,00 | литр |
| 221 | Folicare 12-46-8 | N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1203750,0 | тонна |
| 222 | 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% |
| 223 | FRESHEN UP | органикалық заттар-32%, органикалық көміртегі - 18%, органикалық азот-1%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 1,5%, бос Аим қышқылы – 10% РН-2-3 | 950,00 | литр |
| 224 | Fulvumin | Органикалық заттар 48,4%, фульвоқышқылдар-28,8% | 1475,00 | литр |
| 225 | FYLLOTON | жалпы аминқышқылдары-47,6%, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органикалық азот -7,6% | 1830,00 | литр |
| 226 | Generate for Crops | Кобальт (Co) 1.00% Мыс (Cu) 0.20% Темір (Fe) 0.59% Марганец (Mn) 0.31% Мырыш (Zn) 0.20% | 7200,00 | литр |
| 227 | Harbest | жалпы азот-15%, амидті азот-15%, CaO-12% | 2285,00 | литр |
| 228 | Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд) | Кремнийдің массалық үлесі (Si) 14,0% (ортосиликон қышқылы) бордың массалық үлесі (B) 0,4% мырыштың массалық үлесі (Zn) 0.1% молибденнің массалық үлесі (Mo) 0.2% Мыстың массалық үлесі (Cu) 0.1% | 9250,00 | литр |
| 229 | K-FACTOR | жалпы азот (N) - 5%, мочевина азоты (N-NH2) - 5%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 30%, хлорид мөлшері-0,26%, РН-11,87 | 1115,00 | литр |
| 230 | 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 | 330357,0 | тонна |
| 231 | 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 |
| 232 | KSIL SALICA COMPLEX | KCl-13% | 6315,00 | литр |
| 233 | LEONEX | жалпы азот (N) - 1%, Органикалық заттар-12%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, Барлығы (гумин және фульвоқышқылдары) - 12%, РН – 10-11 | 500,00 | литр |
| 234 | Madram G | N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5% | 1038,00 | литр |
| 235 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевина-5%, B-3,3%, Mo-0,5% | 2636,00 | литр |
| 236 | MANNI-PLEX Ca | N нитрат - 8%, Ca-10% | 2789,00 | литр |
| 237 | MANNI- PLEX Fe | N мочевина-5%, Fe-5% | 1950,00 | литр |
| 238 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2808,00 | литр |
| 239 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3%, оның ішінде нитрат - 2,8%, мочевина-0,2%, Zn-7% | 2698,00 | литр |
| 240 | MKP | монокалий фосфаты-95-тен астам | 258929,0 | тонна |
| 241 | MULTICARE pH | Жалпы азот 3%, мочевина азоты 3%, фосфор ангидриді 21%, минералды және органикалық тотықтырғыштар, РН индикаторы | 1522,00 | литр |
| 242 | Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12, P2O5-32, K2O-5 | 1325000,0 | тонна |
| 243 | Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15, P2O5-7, K2O-15 |
| 244 | Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME | N-18, P2O5-6, K2O-12 |
| 245 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750,00 | литр |
| 246 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы | 1744,00 | литр |
| 247 | N-Hance B | N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 | 724,00 | килограмм |
| 248 | NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070% | 1050,00 | килограмм |
| 249 | NITROCA | жалпы азот (N) - 8%, нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 14%, суда еритін бор (В) - 0,6%, РН-0,63 | 950,00 | литр |
| 250 | NITROGENO+ | жалпы азот (N)-20%, мочевина азоты (N-NH2) - 20%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін мырыш (Zn) - 0,7%, РН-1,45 | 800,00 | литр |
| 251 | NOVA SOP | калий сульфаты-99-дан астам | 120000,0 | тонна |
| 252 | NPS 20:20+BMZ(aa) | N-20.P2O5-20.S-14.B-0.015.Mn-0.001. zN-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | 101475,0 | тонна |
| 253 | Nutrivant 10-50-10 | Амоний дигидрогенортофосфаты-50% калий Дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -2,5% калий нитраты (KNO3) -10% Пекацид-2.5% | 1186,00 | килограмм |
| 254 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2423,00 | килограмм |
| 255 | PHOSFIK PK | Фосфор ангидриді 30%, калий оксиді 20% | 3728,00 | литр |
| 256 | PHYLEN | Жалпы 17,5%, органикалық азот 0,5%, амидті азот 7%, формальдегид 10%, магний оксиді 2,5%, күкірт оксиді 5%, Органикалық көміртегі 9% | 1786,00 | литр |
| 257 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000,00 | литр |
| 258 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 3625,00 | килограмм |
| 259 | "PLANT START 8-31-4 -export" | N-8,0%, P2O5-31,0%, K2O-4,0%, балдыр сығындысы-4,0%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12% | 2964,00 | литр |
| 260 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10, P2O5-52, K2O-10 | 330357,0 | тонна |
| 261 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12, P2O5-42, K2O-8 |
| 262 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12, P2O5-45, K2O-12 |
| 263 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12, P2O5-9, K2O-34 |
| 264 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 |
| 265 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 |
| 266 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| 267 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 |
| 268 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20, P2O5-10, K2O-20 |
| 269 | POTASHCA | жалпы азот (N) - 8%, нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 15%, хлорид мөлшері - 0,38%, РН-0,5 | 1500,00 | литр |
| 270 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750,00 | литр |
| 271 | PROMOSTART | N - 30% | 3432,00 | литр |
| 272 | PUENTE | органикалық заттар-42%, жалпы азот (N) - 2%, органикалық көміртегі - 18%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, РН – 1-3 | 650,00 | литр |
| 273 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 4%, амид азоты (NH2) – 4%, аммоний азоты (NH4) – 2%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 10%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 40%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% | 1278,00 | килограмм |
| 274 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
| 275 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 2%, амид азоты (NH2) – 14%, аммоний азоты (NH4) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 20%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 20%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% |
| 276 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH2) – 12%, аммоний азоты (NH4) – 13%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 5%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
| 277 | REAP POWER 309 | C-19%, N-1,5%, К2О-2%, рН-4,4-6,4 | 1795,00 | килограмм |
| 278 | Root Promoter | N-60, P2O5-25, K2O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, балдыр сығындысы-200, органикалық заттар-80 (г / л) | 2550,00 | литр |
| 279 | SALICA 0-40-40+МE | Р2О5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08 | 3399,00 | килограмм |
| 280 | SALICA (11-42-11)+TE | N-11; NO4-N-6; NO2-N-5; Р2О5-42; K2O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03 | 3373,00 | килограмм |
| 281 | SALICA (11-6-40)+TE | N-11; NO3-N-11; Р2О5-6; K2O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06 |
| 282 | SALICA 18-18-18 +TE | N-18; NO4-N-4; NO3-N-3; NH2-N-11; Р2О5-18; K2O-18; B-0,01; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,02 |
| 283 | Salica 7 | N-7, NH2-N-7, Р2О5-7, K2O-7 | 3400,00 | литр |
| 284 | Salica ASPIRINATE | углер.-10,4, N-2,K2O-0,7 | 1769,00 | литр |
| 285 | Salica K-2542 | К2О-25%, SO3-42% | 3063,00 | литр |
| 286 | Salica K Power | N-5%, NH2-N-5%, К2O-25%, Mn-1% | 5638,00 | литр |
| 287 | SALICA mix | В-8%, Mn-1%, N-1,02%, Мо-10%, Zn-5% | 16520,00 | килограмм |
| 288 | Salica N 30 | N-30%, NО3-N-7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2% | 3393,00 | литр |
| 289 | Salica P 10-30-0+МЕ | N-10%, NО3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5-30%, Zn-4% | 7360,00 | литр |
| 290 | Salica SAR Activa SA | К2О-6%, ЕС-13,9, рН-5,5-7,5 | 14860,00 | литр |
| 291 | SALIFORT | Р2О5 - 24, К2О - 47 | 4750,00 | килограмм |
| 292 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, калий (К2О)≥ 60 г / л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырларынан алынған сығынды (gganic Matter)≥ 150 г / л, альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г / л, EDTA-Fe 16 г / л, EDTA-Cu 8 г / л, EDTA-Zn 12 г / л, EDTA-Mn 4 г / л | 3150,00 | литр |
| 293 | Seaweed Boron | Суда еритін бор B2O3≥200 г/л, жалпы азот (N)≥40 г/л, теңіз балдыры сығындысы ≥200 г/л, органикалық заттар г / л, су-қалғаны | 3350,00 | литр |
| 294 | Seedspor-C | Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 100 колония / мл, Trichoderma 1^10 спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 2^10 спора/мл | 92400,00 | литр |
| 295 | Seedspor-S | Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 20 колония / мл, Trichoderma 2^10 спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 4^70 спора / мл | 26518,00 | литр |
| 296 | Seedspor-W | Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 10 колония / мл, Trichoderma 1^10 спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 2^10 спора/мл | 5942,00 | литр |
| 297 | SEED START A | Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% еритін Калий (K₂O): 2% | 2888,00 | литр |
| 298 | Seed Start В | N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4 | 1067,00 | килограмм |
| 299 | SEMELE | Р2О5 - 32%, К2О - 23% | 2496,00 | литр |
| 300 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1075,00 | килограмм |
| 301 | SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE | 1075,00 | килограмм |
| 302 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдары - 766 г / л | 3600,00 | литр |
| 303 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2000,00 | литр |
| 304 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE | 1075,00 | килограмм |
| 305 | Silacid | SiO2: 32% | 3300,00 | килограмм |
| 306 | Smart Start NP | N - 14, P - 23, K - 0,1, S - 5, Ca - 8,5 | 526,00 | килограмм |
| 307 | Smart Start P | N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18 | 526,00 | килограмм |
| 308 | Sprin 10-40-10 ME | N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40, K2O-10, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04 | 1998,00 | килограмм |
| 309 | SPRIN 15-31-15+TE | N-15; NO3-N-7,5; Р2О5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 |
| 310 | SPRIN 18-18-18+TE | N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; Р2О5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 |
| 311 | SPRIN 20-20-20+TE | N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04 |
| 312 | SPRINTALGA | жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% | 3670,00 | литр |
| 313 | Stoller Excellence | бос аминқышқылдары-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, мочевина азоты-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% | 3300,00 | литр |
| 314 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 2725,00 | литр |
| 315 | Tecnophyt PH+/ Текнофит PH | Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1% | 2902,00 | литр |
| 316 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, IABTH01 штаммы: 2X107 UFC \* / г | 1400,00 | килограмм |
| 317 | TRIPLE POWER 7-7-7 | органикалық заттар-20%, жалпы азот (N) - 7%, органикалық азот-0,5%, мочевина азоты (N-NH2) - 7%, жалпы фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7% , РН-5-7 | 1000,00 | литр |
| 318 | VIGOR SEED | Zn-2,5%, Mn-2,5% | 10500,00 | литр |
| 319 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 4500,00 | килограмм |
| 320 | 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% | 487500,0 | тонна |
| 321 | 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% | 225000,0 | тонна |
| 322 | 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% | 680625,0 | тонна |
| 323 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000,0 | тонна |
| 324 | Yara Yara Kristalon Brown 3-11-38 (қоңыр кристалон) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 | 330357,0 | тонна |
| 325 | Yara Tera SUPER FK 30 | P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8% | 733,00 | литр |
| 326 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 1795,00 | литр |
| 327 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9% | 4163,00 | литр |
| 328 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700,00 | литр |
| 329 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2245,00 | литр |
| 330 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 14388,00 | литр |
| 331 | YaraVita ZINTRAC 700 | N-1, Zn-40 | 4555,00 | литр |
| 332 | ZEKFUL | C-19%, N-2,8%, К2О-5%, рН-3,5-5,5 | 988,00 | литр |
| 333 | ZINCELLI B-PLUS | жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 0,6%, суда еритін молибден (Мо) - 0,3%, суда еритін мырыш (Zn) - 8% (EDTA хелатталған), РН-5,6 | 1300,00 | литр |
| 334 | АГРИ M40 | Барлығы органикалық заттар -35%; N - 1%; Р - 0,1%; К-2,5% | 979,00 | литр |
| 335 | Агрифул | Гумин сығындысы-25%; органикалық заттар -45%; N-4,5%; Р-1%; К-1% | 1768,00 | литр |
| 336 | Агрифул Антисоль | Гуминдік заттар-37%; гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10% | 1880,00 | литр |
| 337 | Хлорсыз күрделі минералды тыңайтқыш Yara Mila Complex 12-11-18 | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 487500,0 | тонна |
| 338 | Бигус | N - 0,271, K - 0,054, Mg - 0,015, Ca - 0,076, Cu - 000,214, Fe - 0,443, Mn - 0,00457, Zn - 0,0022, В - 0,000667, Мо - 0,000410 | 714,00 | литр |
| 339 | БИГУС, ВР (ЭКСТРА) | Фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек | 714,00 | литр |
| 340 | Брексил Марганец (Brexil Mn) | Mn – 10,0 % (LSA) | 2938,00 | килограмм |
| 341 | Суда еритін NPK аммоний нитраты бар Poly-Feed 10.0.1 тыңайтқышы. Poly-Feed gg формуласы 20-9-20 | N-20, P2O5-9, K2O-20 | 330357,0 | тонна |
| 342 | Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + me | 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 |
| 343 | 18:18:18+2MgO+me маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,0064 |
| 344 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14: 35+2MgO+me | 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 |
| 345 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+me | N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ |
| 346 | Суда еритін NPK тыңайтқышы, 13:40:13+MP маркалары | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 347 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13 + me | N-13, P-40, K-13 + МЭ |
| 348 | Суда еритін NPK тыңайтқышы, 15:15:30+1,5 MgO+me маркалары | 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 |
| 349 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18: 18: 18 + 3MgO + me | 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 |
| 350 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18: 18: 18 +3MgO+me | 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 |
| 351 | Суда еритін NPK тыңайтқышы, маркалары 20: 20:20 + me | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 352 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11: 38+3МдО+me | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
| 353 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11: 38+4mg+me | N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 354 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14: 35+2MgO+me | 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 |
| 355 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 356 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 357 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 358 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 359 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 360 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 361 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 362 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 363 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 364 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 365 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) - 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 366 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 367 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-14, P2O5-18, K2O-32, MgO-2,4 |
| 368 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 369 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 370 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 371 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" | N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
| 372 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 | N-11, P2O5-44, K2O-11 |
| 373 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO | N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO |
| 374 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO | N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO |
| 375 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 376 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO | N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO |
| 377 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 | N-21, P2O5-21, K2O-21 |
| 378 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 | N-23, P2O5-7, K2O-23 |
| 379 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 | N-8, P2O5-52, K2O-17 |
| 380 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed gg 15-30-15 | N-15, P2O5-30, K2O-15 |
| 381 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed gg 19-19-19 | N-19, P2O5-19, K2O-19 |
| 382 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO | N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO |
| 383 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg | N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO |
| 384 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO | N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO |
| 385 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 | N-12, P2O5-5, K2O-40 |
| 386 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34 | N-16, P2O5-8, K2O-34 |
| 387 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed gg 16-8-32 | N-16, P2O5-8, K2O-32 |
| 388 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 12:8: 31+2MgO+me | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
| 389 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 12:8: 31+2MgO+me | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 390 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13: 40:13 + me | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 391 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13: 40:13 + me | N-13, P-40, K-13+МЭ |
| 392 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 15:15: 30 +1,5 MgO +me | N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
| 393 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 15:15: 30 +1,5 MgO +me | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 394 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 18: 18: 18 +3MgO+me | N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 395 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 18: 18: 18 +3MgO+me | N-18, P-18, K-18+3MgO+МЭ |
| 396 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 20: 20:20 + me | N-20, P-20, K-20+МЭ |
| 397 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 20: 20:20 + me | N-20, P-20, K-20, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 398 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 6: 14: 35+2MgO+me | N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 399 | Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 6: 14: 35+2MgO+me | N-6, P-14, K-35+2MgO+МЭ |
| 400 | ГРОС денсаулығы | N жалпы-2,7, Д-а-аминқышқылдары-8, фитогормондар-75ppm | 5000,00 | литр |
| 401 | ГРОС Квицелийі | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминқышқылдары-7,5 | 5000,00 | литр |
| 402 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдары-3, фитогормондар-22 ррм | 2750,00 | литр |
| 403 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3000,00 | литр |
| 404 | Калий Гуматы | K2O-12 | 800000,0 | тонна |
| 405 | Зеромикс сұйық кешенді микро тыңайтқышы | Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 | 6175,00 | литр |
| 406 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Диформы" маркалы "Диформа Бор-Молибден" | В - 7,5, Mo - 3,0, N – 4,9 | 4515,00 | литр |
| 407 | Микромак маркалы"Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 | 2541,00 | литр |
| 408 | Волски Микрокешені сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микроэл" маркалы "Волски Биохим" ЖШҚ компаниясы, Ресей, Нижний Новгород. | 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, К₂O - 0,028, Mo - 0,12 B - 0,14, N - 0,47 | 2925,00 | литр |
| 409 | Экомак маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | 2495,00 | литр |
| 410 | Страда K 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 | 1621,00 | литр |
| 411 | Страда N маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы "Волски Биохим" ЖШҚ компаниясы, Ресей, Нижний Новгород | N - 24,0, P2O5 - 1,7, K2O - 2,3, SO3 - 1,4, MgO - 0,12, Mn - 0,06, Zn - 0,11, В - 0,016, Mo - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015 | 1500,00 | литр |
| 412 | 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 | 2800,00 | литр |
| 413 | Сұйық күрделі тыңайтқыш (ЖКУ) | N-11, Р-37 | 100000,0 | тонна |
| 414 | Волски моно-Бор маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3010,00 | литр |
| 415 | Волски моно-мырыш маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2650,00 | литр |
| 416 | ЗероМаксФос сұйық минералды тыңайтқышы | K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанид гидрохлориді=500 мг/л, күміс нитраты=0,11%, аммоний молибдаты-0,09% | 4250,00 | литр |
| 417 | ЗероМаксФос сұйық минералды тыңайтқышы | Коллоидты күміс 500 мг / л + полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л Фосфор (Р2О5)-3,7 %, Калий (К2О)-5,8 %, Молибден (Мо) -0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3 | 4250,00 | литр |
| 418 | КАС+ сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 87500,0 | тонна |
| 419 | Кафом маркалар: Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100,00 | литр |
| 420 | Кафом маркалар: Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5326,00 | литр |
| 421 | Кафом маркалар: Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350,00 | литр |
| 422 | Кафом маркалар: Са | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925,00 | литр |
| 423 | Nutrimic Plus кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679,00 | килограмм |
| 424 | Кристалон Браун 3-11-38 микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқышы | 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 | 330357,0 | тонна |
| 425 | Alginamin кешенді тыңайтқышы | N - 12%, C - 9,5% | 2456,00 | литр |
| 426 | Ammasol кешенді тыңайтқышы | N- 12%, SO3 - 65% | 2947,00 | литр |
| 427 | Bio Kraft кешенді тыңайтқышы | N - 7%, C - 24% | 2857,00 | литр |
| 428 | Biostim кешенді тыңайтқышы | N-1%, С-3%, амин қышқылы-6% | 25670,00 | литр |
| 429 | Caramba кешенді тыңайтқышы | N-20%, C- 11,4% | 759,00 | литр |
| 430 | Cerestart кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125,00 | литр |
| 431 | 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% | 1203750,0 | тонна |
| 432 | Folixir кешенді тыңайтқышы | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2098,00 | литр |
| 433 | "Growcal"кешенді тыңайтқышы | N - 9%, CaO - 18% | 603,00 | литр |
| 434 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 10-52-10 | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 435 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 13-6-26+8 CaO | N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO- 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 436 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 15-30-15 | N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 437 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 15-5-30+2MgO | N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 438 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 16-8-24+2MgO; | N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 439 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 18-18-18+1 MgO | 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% | 313,00 | килограмм |
| 440 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 20-10-20 | N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 441 | Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 20-20-20 | N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 442 | 3-5-55 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 443 | 3-8-42 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 444 | 8-20-30 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,00 | килограмм |
| 445 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% | 120000,0 | тонна |
| 446 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% | 113840,0 | тонна |
| 447 | 0-40-40+Micro маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 625,00 | килограмм |
| 448 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 (MKP) | P2O5 -52%, K2O – 34% | 258929,0 | тонна |
| 449 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-60-20 | P2O5 – 60%, K2O-20% | 719,00 | килограмм |
| 450 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% | 228,00 | килограмм |
| 451 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 12-61-0 (MAP) | N - 12%, P2O5 -61% | 195000,0 | тонна |
| 452 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 13-0-46 (NOP) | N-13%, K2O-46% | 357000,0 | тонна |
| 453 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15%, CaO-27% | 156250,0 | тонна |
| 454 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP) | N - 18%, P2O5 -44% | 424000,0 | тонна |
| 455 | Humika PLUS кешенді тыңайтқышы | N-0,8% | 1429,00 | литр |
| 456 | Kalisol кешенді тыңайтқышы | К2О - 25%, ЅО3- 42% | 3438,00 | литр |
| 457 | Nematan кешенді тыңайтқышы | N-2%, амин қышқылы-25% | 2746,00 | литр |
| 458 | 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% | 1277,00 | килограмм |
| 459 | Polystim Global кешенді тыңайтқышы | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | 2054,00 | литр |
| 460 | Sancrop кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-26% | 5402,00 | килограмм |
| 461 | Start-Up кешенді тыңайтқышы | N - 6%, C- 24% | 1451,00 | литр |
| 462 | Vittafos Cu кешенді тыңайтқышы | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965,00 | литр |
| 463 | Vittafos Mn кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009,00 | литр |
| 464 | Vittafos PK кешенді тыңайтқышы | P2O5-30%, K2O-20% | 1965,00 | литр |
| 465 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121,00 | литр |
| 466 | NPK маркалы Vita fox кешенді тыңайтқышы | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581,00 | литр |
| 467 | Plus маркалы Vita Fox кешенді тыңайтқышы | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009,00 | литр |
| 468 | Vittaspray кешенді тыңайтқышы | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | 1875,00 | килограмм |
| 469 | Биограно форте кешенді тыңайтқышы | органикалық заттар-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01,P-0,002, Bacillus spp. және басқа өсуді ынталандыратын бактериялар = 2\*10^9 CFU / мл | 1002,00 | литр |
| 470 | БиоЛип кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 5, Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор-0,015 | 1375,00 | литр |
| 471 | Бионикл+ кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, Калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)- 0,45 | 1002,00 | литр |
| 472 | Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: азот | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005 | 1600,00 | литр |
| 473 | Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: бор | N-5, B-10 | 1950,00 | литр |
| 474 | Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: калий | N-2,00, K2O-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 | 1550,00 | литр |
| 475 | Кешенді тыңайтқыш мегамикс маркалары: профи | N-0,50, K2O-0,01, Si-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 | 1550,00 | литр |
| 476 | Megamix маркалы Кешенді тыңайтқыш: тұқымдар | N-5, P2O5-0,50, K2O-5,00, 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 | 1600,00 | литр |
| 477 | Yara Yara Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31,MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0.01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 | 330357,0 | тонна |
| 478 | Yara Yara Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары | N-13, NH4-8.6.NO3-4.4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0.01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 330357,0 | тонна |
| 479 | Yara Yara Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары | 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 | 330357,0 | тонна |
| 480 | KMg (Fertim KMG 55:5) маркалы FERTI (KMU VERTIM)кешенді минералды тыңайтқыштары | K2O-55, MgO-5 | 160000,0 | тонна |
| 481 | NPS (N-20, P-20 +S-14) маркалы күрделі минералды тыңайтқыштарға сенеміз (кімге сенеміз) | N-20, P205-20+S-14 | 87500,0 | тонна |
| 482 | Mark NPS (N-9, P-14 + S-10) ВЕРТИМ (кімге ВЕРТИМ) аралас минералды соққы қондырғылары | N-9, P-14, S-10 | 87500,0 | тонна |
| 483 | Контролфит Cu | Глюконат меди - 6,5% | 2913,00 | литр |
| 484 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2313,00 | литр |
| 485 | Контролфит РК | Р-30%, К-20% | 3258,00 | литр |
| 486 | Меристема маркасы: B-Mo | Суда еритін Бор (В): 4% суда еритін Молибден Мо: 4% | 6536,00 | литр |
| 487 | Меристем маркалары: В | Суда еритін Бор (В): 11% | 3756,00 | литр |
| 488 | К маркалы Меристем | N-3%, K2O-31% | 2349,00 | литр |
| 489 | Меристем маркизі | N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары-2% | 1736,00 | литр |
| 490 | Меристем маркасы: Са-В | Суда еритін Кальций (CA): 7% суда еритін бор (C): 1% | 3161,00 | литр |
| 491 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 3450,00 | килограмм |
| 492 | Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14% | Zn: 14% | 3400,00 | килограмм |
| 493 | Меристем Микро Бор | В: 21% Октабораты Тетрагидраты динатрия | 1100,00 | килограмм |
| 494 | Микрополидок маркалы микрополидок микрополидок бор микрополидок | В-15%, N-5%, Mg - 0,15%, Mo - 0,35%, глутамин қышқылы - 0,002 г/л | 3500,00 | литр |
| 495 | Микрополидтердің микрополидтері: Микрополидтер Плюс | N-20%, Р2О5-12%, К2О-10%, S - 0,15%, Fe - 0,11%, Mo - 0,5 г/л, Cu - 0,21 г/л, Zn - 0,02%, Mn - 0,06%, Mg - 0,11%, В - 0,01%, Со - 0,002%, глутамин қышқылы-0,002 г / л, L-аланин-0,014 г / л | 3303,00 | литр |
| 496 | Микрополидок маркалы микрополидок микрополидок мырыш | N - 15%, Zn - 12%, S - 4%, Mg - 1,6%, L - аланин - 0,014 г/л, глутамин қышқылы-0,002 г/л | 3334,00 | литр |
| 497 | Agri AMINO-L 39минералды тыңайтқышы | N-6,6% | 2400,00 | литр |
| 498 | Agri ANTISALTминералды тыңайтқышы | N-7%, Ca-13% | 1650,00 | литр |
| 499 | Agri B минералды тыңайтқышы | N-3,2%, B-10% | 2100,00 | литр |
| 500 | Agri Cu минералды тыңайтқышы | N-1%, Cu-7% | 2100,00 | литр |
| 501 | AGRI FLOWER минералды тыңайтқышы | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500,00 | литр |
| 502 | Agri-FOLIAR минералды тыңайтқышы | N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% | 2250,00 | литр |
| 503 | Agri FULVO минералды тыңайтқышы | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1500,00 | литр |
| 504 | Agri MO минералды тыңайтқышы | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400,00 | литр |
| 505 | Agri-N+ минералды тыңайтқышы | N-30 | 2250,00 | литр |
| 506 | Agri-N минералды тыңайтқышы | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550,00 | литр |
| 507 | Agri-PH минералды тыңайтқышы | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2750,00 | литр |
| 508 | Agri P/K минералды тыңайтқышы | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3900,00 | литр |
| 509 | Agrumax минералды тыңайтқышы | N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009,00 | килограмм |
| 510 | Algamina минералды тыңайтқышы | N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% | 2322,00 | килограмм |
| 511 | Aminostim минералды тыңайтқышы | N - 14 %, C - 75% |
| 512 | Biosol-K минералды тыңайтқышы | K2O-15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661,00 | литр |
| 513 | Biosol-N минералды тыңайтқышы | N-15%, амин қышқылы-50%, B-1%, Zn-2% | 6429,00 | литр |
| 514 | Biosol-P минералды тыңайтқышы | P2O5-20%, амин қышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411,00 | литр |
| 515 | Biostart минералды тыңайтқышы | N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% | 2009,00 | литр |
| 516 | CHROMASTIM минералды тыңайтқышы | N-3%, К2O-7% | 5900,00 | литр |
| 517 | Curamin Foliar минералды тыңайтқышы | N-3%, Си-3%, амин қышқылы-42% | 2232,00 | литр |
| 518 | ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-10-30-10+ME" | N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2450,00 | килограмм |
| 519 | ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-10-5-30+ME" | 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% |
| 520 | ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-20-20-20+ME" | N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% |
| 521 | ECONATUR AGRI-GEL-fe-15 минералды тыңайтқышы | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100,00 | килограмм |
| 522 | ECONATUR AGRI-GEL-K45 минералды тыңайтқышы | K-45% | 1500,00 | килограмм |
| 523 | ECONATUR AGRI-GEL-MIX минералды тыңайтқышы | К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450,00 | килограмм |
| 524 | ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80 минералды тыңайтқышы | К2O-1%, Zn-80% | 2950,00 | килограмм |
| 525 | ECONATUR Agri-SUPER-CAминералды тыңайтқышы | N-1%, CaO-30% | 1500,00 | литр |
| 526 | ECONATUR HD HIERRO минералды тыңайтқышы | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100,00 | килограмм |
| 527 | ECONATUR SUPERCALCIO минералды тыңайтқышы | N-1%, CaO-30% | 1500,00 | литр |
| 528 | ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ минералды тыңайтқышы | N-1,02%, P2O5-3,1%, К2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2250,00 | литр |
| 529 | Fertiroyal 5-30-20 + Micro минералды тыңайтқышы | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1122,00 | килограмм |
| 530 | FOLIFOL минералды тыңайтқышы | N-6% | 2850,00 | литр |
| 531 | Hordisan минералды тыңайтқышы | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121,00 | килограмм |
| 532 | минералды тыңайтқыш Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 330357,0 | тонна |
| 533 | минералды тыңайтқыш 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 |
| 534 | минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 535 | минералды тыңайтқыш Nitrokal | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | 2009,00 | литр |
| 536 | минералды тыңайтқыш "NS FORCE 60" | N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% | 1750,00 | литр |
| 537 | минералды тыңайтқыш pH-BEST | N-26.P2O5-3 | 603,00 | литр |
| 538 | минералды тыңайтқыш Phoskraft MKP | P2O5 - 35%, K2O - 23% | 2232,00 | литр |
| 539 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" | N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% | 850,00 | килограмм |
| 540 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" | N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 850,00 | килограмм |
| 541 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 700,00 | килограмм |
| 542 | минералды тыңайтқыш "PLANTROOT" | N-12% | 5300,00 | литр |
| 543 | минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456,00 | килограмм |
| 544 | минералды тыңайтқыш Super K | Р2О5 - 5%, К2О - 40% | 3884,00 | литр |
| 545 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy | N - 7%, C-23% | 4241,00 | литр |
| 546 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax | N-3% | 2232,00 | литр |
| 547 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | 6473,00 | литр |
| 548 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% | 2232,00 | литр |
| 549 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018,00 | литр |
| 550 | минералды тыңайтқыш Vigilax | N - 6%, C-23% | 2277,00 | литр |
| 551 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 | 1600,00 | литр |
| 552 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1950,00 | литр |
| 553 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Калий | 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 | 1550,00 | литр |
| 554 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Мырыш | N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 |
| 555 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Профи | 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 |
| 556 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Семена | 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 | 1600,00 | литр |
| 557 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Күкірт | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1700,00 | литр |
| 558 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Фосфор | 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 | 1800,00 | литр |
| 559 | минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 2010,00 | литр |
| 560 | минералды тыңайтқыш суперфосфат марки "Б" | P2О5-15, К2О-2 | 42500,00 | тонна |
| 561 | МС Крем (MC Cream) | Mn - 1,5%, Zn-0,5%, Фитогормондар, Амин Қышқылдары, Бетаин | 4170,00 | литр |
| 562 | сұйық аммоний нитраты, Б маркасы | NH4NO3-52 | 375000,00 | тонна |
| 563 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679,00 | килограмм |
| 564 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1205,00 | килограмм |
| 565 | Нутривант Плюс Астық 19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1261,00 | килограмм |
| 566 | Нутривант Плюс Астық 6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1261,00 | килограмм |
| 567 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725,00 | килограмм |
| 568 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1450,00 | килограмм |
| 569 | Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 | P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% | 1270,00 | килограмм |
| 570 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797,00 | килограмм |
| 571 | Нутривант Плюс қант қызылшасы 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1570,00 | килограмм |
| 572 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797,00 | килограмм |
| 573 | Нутривант Плюс Жеміс 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542,00 | килограмм |
| 574 | Органо-минералды тыңайтқыш FULVITAL PLUS W.P. | Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульв қышқылдары - 750 г/кг | 13153,00 | килограмм |
| 575 | Органо-минералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. | аммоний тұздары-80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдары-100-120г/кг, K2O-40-60г / кг, микроэлементтер-21Г / кг | 10015,00 | килограмм |
| 576 | Органо-минералды тыңайтқыш "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, аминқышқылдары - 40, L - 6 бос аминқышқылдары, органикалық көміртегі - 11, органикалық заттар-30 | 2500,00 | литр |
| 577 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Зерновой" | аминқышқылдары – 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 | 3375,00 | литр |
| 578 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Кукуруза" | аминқышқылдары-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 |
| 579 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Масличный" | аминқышқылдары – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02 |
| 580 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Рост" | аминқышқылдары – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1 |
| 581 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Свекла" | аминқышқылдары-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 |
| 582 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Старт" | аминқышқылдары – 5,5, полисахариды – 7,0, N – 4,5, Р2О5 – 5,0, К2О – 2,5, MgO - 1,0, Fe – 0,2, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu -0,1, B – 0,1, Mo – 0,01 | 3450,00 | литр |
| 583 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Универсал" | аминоқыщқыл – 10,0, N – 6,0, К2О – 3,0%, SO3 – 5,0% | 3375,00 | литр |
| 584 | Органо-минералды тыңайтқыш "Борошанс" | В - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20% | 3459,00 | литр |
| 585 | Органо-минералды тыңайтқыш "Макрошанс" | Cu - 1%, Fe - 3%, Mn - 0,7 %, Zn - 1,6%, В -0,3%, Mg - 0,7%, S - 1%, К - 5%, органикалық заттар - 20% | 3578,00 | литр |
| 586 | Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы | гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6% | 5649,00 | литр |
| 587 | Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркасы | В - 8%, фульв қышқылдарының тұздары - 10% |
| 588 | Фулвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фулвигрейн Классик маркасы | гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары-4% | 5252,00 | литр |
| 589 | Фулвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фулвигрейн Стимул маркасы | S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульв қышқылдары - 20% | 5948,00 | литр |
| 590 | Органикалық-минералды тыңайтқыш "Полишанс" | N - 9%, Р2О5 - 3%, К2О - 6%, Fe - 1,6%, Cu - 0,8%, Zn - 1,2%, Mn - 0,4%, органическое вещество - 15%, альгиновая кислота - 1,4%, экстракт морских водорослей - 18% | 3513,00 | литр |
| 591 | Органикалық-минералды тыңайтқыш "Шанс Универсал" | N - 15%, Zn - 10%, экстракт морских водорослей - 20% | 3435,00 | литр |
| 592 | Органикалық-минералды тыңайтқыш "Энергошанс" | N - 6%, Р2О5 - 2,5%, К2О - 6%, органическое вещество - 5%, альгиновая кислота - 1%, экстракт морских водорослей - 20% | 3396,00 | литр |
| 593 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893,00 | килограмм |
| 594 | Еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 9.0.1 аммоний нитратымен тотықтырғыш | N-17, P2O5-10, K2O-27 | 330357,0 | тонна |
| 595 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 13:40: 13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
| 596 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 18:18: 18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 597 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 20:20: 20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 598 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 5:15: 45 | N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
| 599 | Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ маркалар FertiM NPK 10:26:26 | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 100000,0 | тонна |
| 600 | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 3800,00 | литр |
| 601 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 4400,00 | литр |
| 602 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 55000,0 | тонна |
| 603 | Аммоний сульфаты | (NH₄)₂SO₄-21% |
| 604 | Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 605 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| 606 | түйіршіктелген аммоний сульфаты Б маркасы | N-21.S-24 |
| 607 | түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты) | N-21.S24 |
| 608 | SIB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24 |
| 609 | Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) | N-21, S-24 |
| 610 | Сульфат-аммоний нитраты | N-26, S-13 |
| 611 | Сульфонитрат NS 30:7 | N-30, S-7 | 100000,0 | тонна |
| 612 | А маркалы Суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 42500,0 | тонна |
| 613 | Текамин Брикс | Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; К-18%; B-0,2% | 2186,00 | литр |
| 614 | Текамин Макс | N-7%, аминқышқылдары-14,4%, органикалық заттар-60% | 2168,00 | литр |
| 615 | Текамин Раис | L -аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-22%, N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05% | 3433,00 | литр |
| 616 | Текамин Текс Фрут | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18% | 2223,00 | литр |
| 617 | Текамин Флауэр | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминоқыщқыл - 3% | 2943,00 | литр |
| 618 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 3280,00 | килограмм |
| 619 | Текнокель N | N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 | 1596,00 | литр |
| 620 | Текнокель S | N-0,12%, S-65% | 1350,00 | литр |
| 621 | Текнокель Амино Bmo | L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% | 2588,00 | литр |
| 622 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B-0,2%, L-аминқышқылдары-6% | 2051,00 | литр |
| 623 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe-6%, l-аминқышқылдары-6% | 1951,00 | литр |
| 624 | Текнокель Амино K | N-0,9%, К-20%, L-аминқышқылдары-5% | 2385,00 | литр |
| 625 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдары-6% | 1649,00 | литр |
| 626 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn-6,0%; l-аминқышқылдары-6,0% | 1455,00 | литр |
| 627 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn-8%, L-аминқышқылдары-6% | 2134,00 | литр |
| 628 | Текнокель Амино Бор | N - 5%, этаноламин-10%, L-аминқышқылдары-6% | 2280,00 | литр |
| 629 | Текнокель Амино Микс | N-2%, Zn-0,7%, Mn-0,7%, B-0,1%, Fe - 3%, Cu-0,3%, Mo-0,1%, L - 6% | 1928,00 | литр |
| 630 | Текнофит PH | поли-гидрокси-карбокислоты-20% | 2902,00 | литр |
| 631 | Тыңайтқыш Appetizer | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 6499,00 | литр |
| 632 | Тыңайтқыш "Basfoliar 36 Extra SL" | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3960,00 | литр |
| 633 | Тыңайтқыш "Basfoliar 36 Extra SL" | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3960,00 | литр |
| 634 | Тыңайтқыш CALIBRA | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 6499,00 | литр |
| 635 | Тыңайтқыш COLORADO | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 5175,00 | литр |
| 636 | Тыңайтқыш COLORSTAR | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
| 637 | Тыңайтқыш ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) | B-14, N-4,5, Аминоқыщқыл L-a-1,0 | 1000,00 | литр |
| 638 | Тыңайтқыш Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Майлы (Хелаты) | N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 | 1250,00 | литр |
| 639 | Тыңайтқыш Goteo | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 6098,00 | литр |
| 640 | Тыңайтқыш Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK | N-20, P2O5(фосфит)-20, K2O-15, L-a-аминқышқылдары-2 | 3000,00 | литр |
| 641 | Тыңайтқыш HanseAmino | аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары-13 | 2621,00 | литр |
| 642 | Тыңайтқыш HanseBioSulfur | S - 70 | 2564,00 | литр |
| 643 | Тыңайтқыш Hanse Guard | N - 9, NO3-N - 7, NH4-N - 2, K2O - 6 | 18800,00 | литр |
| 644 | Тыңайтқыш Hanse Premix | N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | 496,00 | килограмм |
| 645 | Тыңайтқыш Humasporin | N органикалық-0,25, гумин қышқылдары-9,6, гидроксикарбон қышқылдары-2,4, бактериялық штаммдардың мұздатылған кептірілген қоспасы | 2786,00 | литр |
| 646 | Тыңайтқыш Millerplex | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 6498,00 | литр |
| 647 | Тыңайтқыш Multoleo | GA142-8,8%, B-9,9% | 5060,00 | литр |
| 648 | Тыңайтқыш Naturamin-B | N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық заттар-4 | 3828,00 | литр |
| 649 | Тыңайтқыш Naturmix-L | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696,00 | литр |
| 650 | Тыңайтқыш Nutrivant 10-50-10 | NH4H2PO4-50%, KH2PO4-2,5%, KNO3-10%, пекацид-2,5% | 1186,00 | килограмм |
| 651 | Тыңайтқыш Nutrivant Әмбебап | KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4 N2O-25%, MgSO4-2,5%, бор қышқылы-0,5% | 1186,00 | килограмм |
| 652 | Тыңайтқыш "pH Power" | P2O5≥26%, су≤60% | 2161,00 | литр |
| 653 | Тыңайтқыш Prairie Pride A (1-3-3) | N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3 | 1100,00 | литр |
| 654 | Тыңайтқыш Prairie Pride В (10-40-6) | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | 1500,00 | килограмм |
| 655 | Тыңайтқыш QadamFerti Aminoleaf | Бос аминқышқылдары-30%; жалпы Азот (N) – 6%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 1% | 3447,00 | литр |
| 656 | Тыңайтқыш QadamFerti Boromax | Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% | 1761,00 | литр |
| 657 | Тыңайтқыш QadamFerti pH Control | Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; иондық емес баз-25% | 2418,00 | литр |
| 658 | Тыңайтқыш QadamFerti Silimax | Суда еритін калий оксиді (К2О) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% | 1875,00 | литр |
| 659 | Тыңайтқыш QadamFerti Start | Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) - 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 3%; полисахаридтер – 15%; темір (Fe) хелат түрінде (EDDHA) – 0,1%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер-0,05% | 3646,00 | литр |
| 660 | Тыңайтқыш QadamFerti Unileaf | Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 2%; полисахаридтер – 12%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%; мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% | 2188,00 | литр |
| 661 | Тыңайтқыш Raiza | N-4,5, бос аминқышқылдары-12 | 3960,00 | литр |
| 662 | Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-K-Amino | K2O агент-16, P2O5 агент-6, гидроксикарбон қышқылдары-20, амин қышқылдары-4 | 3094,00 | литр |
| 663 | Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-N-Humic | N жалпы - 20, оның ішінде органикалық-2, оның ішінде мочевина-18, гумин қышқылдары (гуматтар) -6, гидроксикарбон қышқылдары-2, амин қышқылдары-6 | 1417,00 | литр |
| 664 | Тыңайтқыш Reasil Forte КомбоАктив | N жалпы - 8, оның ішінде органикалық-2, оның ішінде мочевина - 6, агенті бар Си-3,5, агенті бар Mn -3,5, агенті бар Zn -0,25, гидроксикарбон қышқылдары-18, амин қышқылдары-8 | 2577,00 | литр |
| 665 | Тыңайтқыш Reasil Forte Семя Старт | N Жалпы - 6, N органикалық - 2, n мочевина - 4, Р2О5 - 2,5, К2О - 2,5, MgO - 2,5, B - 2, Co - 0,10, Cu - 1, Fe - 1,2, Mn - 1,2, Mo - 0,25, Zn - 1,2, гидроксикарбон қышқылдары-20, аминқышқылдары-8 | 2400,00 | литр |
| 666 | Тыңайтқыш Reasil micro Amino B/Mo Humic | N жалпы - 10, оның ішінде органикалық-1,5, B бороэтаноламин-12, агенті бар Мо-1, гумин қышқылдары (гуматтар) - 4, гидроксикарбон қышқылдары-4, амин қышқылдары-4 | 3092,00 | литр |
| 667 | Тыңайтқыш Reasil micro Amino Zn | N жалпы - 15, оның ішінде органикалық-2, оның ішінде мочевина-1, оның ішінде нитрат - 12, Zn агент -12, гидроксикарбон қышқылдары-18, амин қышқылдары-8 | 2577,00 | литр |
| 668 | Тыңайтқыш Reasil micro Hydro Mix | N жалпы - 12, оның ішінде органикалық-2, мочевина - 10, MgO агент - 4, B бороэтаноломин-2, Co агент-0,1, cu агент-0,8, Fe агент - 5, mn агент - 2,5 | 3865,00 | литр |
| 669 | Топырақ құнарлылығын қалпына келтіруге арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы | N органикалық с. в. - 1,5, Р2О5 с. в. - 1,5, К2О с. в. - 1,5, жалпы органикалық зат с. в. - 75-80, жалпы гумин сығындысы (ОГЕ) С. О. в-90-95, табиғи гумин қышқылдары ОГЕ-54-56, гумин қышқылдары (калий тұздары) - | 1079,00 | литр |
| 670 | Органикалық егіншілікке арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы | N органикалық с. в. - 1,2-1,7, жалпы органикалық зат с. в. - 80-85, жалпы гумин сығындысы (use) С. О. в-90-95, табиғи гумин қышқылдары OGE - 95-96, табиғи фульвоқышқылдары OGE - 4-5, гидроксикарбон қышқылдары-16, амин қышқылдары | 696,00 | литр |
| 671 | Тыңайтқыш Retrosal | Ca-8,0%, Zn-0,2% (EDTA), дәрумендер, Осмолит, Бетаин, ақуыздар, аминқышқылдары | 1845,00 | литр |
| 672 | Тыңайтқыш Rooter | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% | 6098,00 | литр |
| 673 | "Тыңайтқыш SAMPPI" | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% | 6435,00 | литр |
| 674 | Тыңайтқыш Starflor | MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% | 5060,00 | литр |
| 675 | Тыңайтқыш Terra-Sorb foliar | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 6982,00 | литр |
| 676 | Тыңайтқыш Tonivit | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 6098,00 | литр |
| 677 | Тыңайтқыш Vitalroot | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
| 678 | Тыңайтқыш YaraMila 16-27-7 | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 225000,0 | тонна |
| 679 | Тыңайтқыш Yara Mila NPK 12-24-12 | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
| 680 | Тыңайтқыш Yara Mila NPK 16-27-7 | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 681 | Тыңайтқыш YaraMila NPK 7-20-28 | N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% |
| 682 | Тыңайтқыш Yara Mila NPK 9-12-25 | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
| 683 | Тыңайтқыш YaraRega 9-5-26 | N-9, P2O5-5, K2O-26 | 527625,0 | тонна |
| 684 | Тыңайтқыш Yara Tera Krista K Plus | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357000,0 | тонна |
| 685 | Тыңайтқыш YaraVita AGRIPHOS | P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 1795,00 | литр |
| 686 | Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 1455,00 | литр |
| 687 | Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 1455,00 | литр |
| 688 | Тыңайтқыш YaraVita BRASSITREL PRO | N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% | 3488,00 | литр |
| 689 | Тыңайтқыш YaraVita KOMBIPHOS | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | 1795,00 | литр |
| 690 | Тыңайтқыш YaraVita KOMBIPHOS | P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 1795,00 | литр |
| 691 | Тыңайтқыш YaraVita Thiotrac 300 | S-30, N-20 | 1550,00 | литр |
| 692 | Тыңайтқыш YaraVita™ Azos 300™ | S-22,8, N-15,2 | 1550,00 | литр |
| 693 | Тыңайтқыш Yara vita TM Seedlift | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 6750,00 | литр |
| 694 | Тыңайтқыш YaraVita ZINTRAC 700 | N-1%, Zn-40% | 4555,00 | литр |
| 695 | Тыңайтқыш YieldOn | N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689 | 2596,00 | литр |
| 696 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-32% | 87500,00 | тонна |
| 697 | Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26: 13) | N-26, S-13 | 100000,00 | тонна |
| 698 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893,00 | тонна |
| 699 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P2О5-20 + S-14 | 87500,0 | тонна |
| 700 | NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12 |
| 701 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 702 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалары: NP+S=20: 20+14 | N-20, P-20, S-14 |
| 703 | Тыңайтқыш АктиВейв (ActiWave) | N-3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (C) - 12,0%; Органикалық: 17,0% | 3345,00 | литр |
| 704 | Тыңайтқыш Аминозол | аминқышқылдары -56-58%, N-9,4% | 8151,00 | литр |
| 705 | Тыңайтқыш Аминосит 33%(Aminosit 33%) | - Бос аминқышқылдары - 33%; - Органикалық заттардың жалпы мөлшері-48%; - азоттың жалпы мөлшері (N) - 9,8% | 4197,00 | литр |
| 706 | Тыңайтқыш Бенефит ПЗ (Benefit PZ) | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары | 5433,00 | литр |
| 707 | тыңайтқыш "БОГАТЫЙ" маркалы "5:6:9" | 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, BMV-калий гуматтары, фитоспорин-М (кемінде 2х10 тірі жасуша титрі және 1 мл спора) | 1393,00 | литр |
| 708 | Тыңайтқыш "БОРОГУМ" | 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%, BMV-гуминді калий тұздары қышқылдар-1,5% | 2038,00 | литр |
| 709 | Кешенді 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≥1, 5х10^8 KOE / мл) | 2063,00 | литр |
| 710 | 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%, BMV-гуминді калий тұздары қышқылдар-2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) | 4348,00 | литр |
| 711 | Тыңайтқыш Бороплюс (Boroplus) | B – 11,0% | 2362,00 | литр |
| 712 | Тыңайтқыш Брексил кальций (Brexil Ca) | CaO - 20% (LSA), B - 0,5% | 3285,00 | килограмм |
| 713 | Тыңайтқыш Брексил Комби (Brexil Сombi) | B – 0,9%, Cu – 0,3% (LSA), Fe – 6,8% (LSA), Mn – 2,6% (LSA), Mo – 0,2% (LSA), Zn – 1,1% (LSA) | 3106,00 | килограмм |
| 714 | Тыңайтқыш Брексил Микс (Brexil Mix) | 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) | 2694,00 | килограмм |
| 715 | Тыңайтқыш Брексил Мульти (Brexil Multi) | MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5% |
| 716 | Тыңайтқыш Брексил Феррум (Brexil Fe) | Fe-10% (LSA) | 2916,00 | килограмм |
| 717 | Тыңайтқыш Брексил Мырыш (Brexil Zn) | Zn-10% (LSA) | 3276,00 | килограмм |
| 718 | Тыңайтқыш Вива (Viva) | N-3,0%, K2O-8,0%, C8, 0%, Fe-0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары, тазартылған гумус қышқылдары | 1543,00 | литр |
| 719 | Тыңайтқыш Гумат K/Na микроэлементтермен | N жалпы - 3,5, N органикалық - 0,25, N мочевина - 3,25, Р2О5 - 0,50, К2О - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,12, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гумин қышқылдары - 7, гидроксикарбон қышқылдары-0,60, амин қышқылдары-2,40 | 1125,00 | литр |
| 720 | Тыңайтқыш Гумат K/Na микроэлементтермен | N жалпы - 3,5, N органикалық - 0,25, N мочевина - 3,25, Р2О5 - 0,50, К2О - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,10, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гумин және фульв қышқылдары - 10,0, гидроксикарбон қышқылдары-0,60, амин қышқылдары-2,40 | 1125,00 | литр |
| 721 | Тыңайтқыш Гумат-Антистресс | N органикалық-2, гумин және фульвоқышқылдары-10 | 900,00 | литр |
| 722 | Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgО | KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4NO2-25%, MgSO4-2,5%, пекацид-0,5% | 1651,00 | килограмм |
| 723 | Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgО | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% калий нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O)-25% магний сульфаты (MgSO4) - 2.5% Пекацид-0.5% | 1651,00 | килограмм |
| 724 | Тыңайтқыш Дрип 3-10-37 | K2SO4-25%, KH2PO4-10%, KNO3-10%, MgSO4-10%, пекацид-2,5% | 1406,00 | килограмм |
| 725 | kac-32 сұйық азот маркалы тыңайтқыш | N-32 | 87500,0 | тонна |
| 726 | Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ),маркалары: 11-37 | N-10.P2O5-37 | 100000,0 | тонна |
| 727 | КАС-30 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-30% | 87500,0 | тонна |
| 728 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N 32 |
| 729 | Сұйық Кешенді тыңайтқыш (ЖКУ), 10-34 маркалы | N-10, Р-34 | 100000,0 | тонна |
| 730 | Сұйық Кешенді тыңайтқыш (ЖКУ), 11-37 маркалы | N-11, Р-37 |
| 731 | Тыңайтқыш Кальбит C (Calbit C) | CaO - 15% (LSA) | 1911,00 | литр |
| 732 | Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | 330357,0 | тонна |
| 733 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркалы Универсал 18: 18: 18+3MgO+me | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 734 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркалы Универсал 20: 20: 20 + МЭ | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 735 | Тыңайтқыш кешенді суда еритін Бренд Финал 12:6: 36+2,5 MgO+me | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ |
| 736 | Фертик плюс микроэлементтері бар күрделі минералды тыңайтқыш | N-16, P2O5-20, K2O-27, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01 | 1125,00 | килограмм |
| 737 | Кешенді органоминералды "Оксигумат-У"тыңайтқышы | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759,00 | литр |
| 738 | Тыңайтқыш Контрол ДМП (Control DMP) | N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА) | 3502,00 | литр |
| 739 | Тыңайтқыш Лебозол-Заатгут Микс | Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2% | 5640,00 | литр |
| 740 | Тыңайтқыш Лебозол - МагФос | P2О5-30%, MgO-6,8%, N-3% | 7552,00 | литр |
| 741 | Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5100,00 | литр |
| 742 | Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол-Кальций | СаО-16,7% | 3705,00 | литр |
| 743 | Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Молибден | Mo-15,6% | 35270,00 | литр |
| 744 | Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Магний Нитраты | MgO-10%, N-7% | 3158,00 | литр |
| 745 | Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол - Марганец нитраты 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4965,00 | литр |
| 746 | Тыңайтқыш лебозол, маркалары: Лебозол-Нутриплант 36 | N-27%, карбамидті азот-18%, нитратты азот-5%, аммиакты азот-4%, Mg-3%, микроэлементтер | 3600,00 | литр |
| 747 | Тыңайтқыш лебозол, маркалары: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N8%, карбамидті азот-5,6%, аммиакты азот-1,7%, нитратты азот-0,7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер | 3640,00 | литр |
| 748 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-күкірт 800 | S - 56 | 5140,00 | литр |
| 749 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-мырыш 700 | Zn-40% | 10475,00 | литр |
| 750 | Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплант 5-20-5 | N-5%, аммиак азоты-4,2%, карбамид азоты-0,9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3640,00 | литр |
| 751 | Лебозол тыңайтқышы-толық күтім | аминоқыщқыл-11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05% | 4275,00 | литр |
| 752 | Тыңайтқыш Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1261,00 | килограмм |
| 753 | Тыңайтқыш Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15%; Р205-5%;К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 754 | Тыңайтқыш Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE | N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 755 | Тыңайтқыш Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 756 | Тыңайтқыш Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 757 | Тыңайтқыш Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 758 | Тыңайтқыш Мегафол (Megafol) | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминоқыщқыл | 3633,00 | литр |
| 759 | Минералды тыңайтқыш Пекацид | Массовая доля фосфатов (P₂O₅) в %не менее 59-60, Массовая доля калия (К₂О) в % не менее 19-20 | 893,00 | килограмм |
| 760 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 10-5-40 | N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-4,4, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003 | 1125,00 | килограмм |
| 761 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 13-40-13 | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 |
| 762 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 |
| 763 | Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 4-13-36 | N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002 |
| 764 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Плюс 12-11-26 | N-12, P2O5-11, K2O-26, MgO-2,5, SO3-3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
| 765 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 | N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
| 766 | Тыңайтқыш МС Сет (МС Set) | B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), фитогормондар, Бетаин, аминқышқылдары | 3198,00 | литр |
| 767 | Тыңайтқыш МС ЭКСТРА (MC EXTRA) | К 20 - 20,0%, N - 1,0%, C-20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Белоктар, Амин Қышқылдары | 8499,00 | килограмм |
| 768 | Тыңайтқыш Нутривант Плюс Майлы (0-20-33) | P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7,5%, Zn-0,02%, B-1,5%, Mn-0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001% | 1270,00 | килограмм |
| 769 | органикалық минералды тыңайтқыш NaturAgro EcoCrystal | N-12.P2O5-8.K2O-9.6.жалпы гумин-сульфаттар-10 | 125000,0 | тонна |
| 770 | органикалық минералды тыңайтқыш NaturAgro EcoFlora | N-12.P2O5-7.K2O-6.6 |
| 771 | Калий гуматы органоминералды тыңайтқыш | фульв қышқылдарының тұздары-20 г/л, гумин қышқылдарының тұздары-180 г/л, амин қышқылдары-25 г / л, микроэлементтер-10 г / л | 400,00 | литр |
| 772 | Плантафол Тыңайтқышы 10:54:10 (Plantafol 10:54: 10) | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1900,00 | килограмм |
| 773 | Плантафол Тыңайтқышы 20:20:20 (Plantafol 20: 20: 20) | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 774 | Плантафол Тыңайтқышы 30:10:10 (Plantafol 30:10: 10) | N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 775 | Плантафол Тыңайтқышы 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) | N-5%; Р205-15%;К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| 776 | Радифарм Тыңайтқышы (Radifarm) | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминоқыщқыл | 6443,00 | литр |
| 777 | Тыңайтқыш Ростолон маркасы: 0-20-35 | Азот (N) -0, Фосфор (P2O5)-20, Калий (К2О)-35, Күкірт (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1250,00 | килограмм |
| 778 | Тыңайтқыш Ростолон маркасы: 14-14-14 | Азот (N) -14, Фосфор (P2O5)-14, Калий (К2О)-14, Күкірт (S)-6,1, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Mo-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
| 779 | Ростолон маркалы тыңайтқышы: 14-5-15 | Азот (N) -14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (К2О)-15, Күкірт (S)-0, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
| 780 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 15-5- 23 | Азот (N) -15, Фосфор (P2O5)-5, Калий (К2О)-23, Күкірт (S)-9,7, Fe-0,2, Бор (B)-0,05, Mo-0, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
| 781 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 17-6-18 | Азот (N) -17, Фосфор (P2O5)-6, Калий (К2О)-18, Күкірт (S)-4,8, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0 |
| 782 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18 | Азот (N) -18, Фосфор (P2O5)-18, Калий (К2О)-18, Күкірт (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| 783 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18 Ме | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 |
| 784 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 20-20-20 | Азот (N) -20, Фосфор (P2O5)-20, Калий (К2О)-20, Күкірт (S)-2,2, Fe-0,1, Бор (B)-0,04, Mo-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 |
| 785 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 3-11-26 | Азот (N) -3, Фосфор (P2O5)-11, Калий (К2О)-26, Күкірт (S)-12,5, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Mo-0, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
| 786 | Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 35 -0-0 | N-35, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 |
| 787 | Тыңайтқыш Руткат(Rutkat) | Свободные аминоқыщқыл - 10%; - Полисахариды – 6,1%; - Ауксины – 0,6%; - Фосфор (P2O5) – 4%; - Калий (K2O) – 3%; - Темір (Fe) – 0,4% | 6060,00 | литр |
| 788 | Тыңайтқыш Свит (Sweet) | CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три- , Полисахариды | 5466,00 | литр |
| 789 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 87500,0 | тонна |
| 790 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| 791 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+BCMZ | N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 101475,0 | тонна |
| 792 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20 + Zn | N-20, P-20, S-14, Zn-0,21 |
| 793 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + В | N-20, P-20, S-14, B-0,03 |
| 794 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+В MZ | N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 795 | Калий маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 | 2400,00 | литр |
| 796 | Молибден маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | Mo - 3, N-4,5 |
| 797 | Әмбебап "ГУМИМАКС-П" микроэлементтері бар күрделі гумин-минералды тыңайтқыш | гумин және фульв қышқылдары - 2%, органикалық қышқылдар-14%, амин қышқылдары-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер-0,5% | 1540,00 | литр |
| 798 | Тыңайтқыш Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3583,00 | килограмм |
| 799 | Тыңайтқыш Феррилен (Ferrilеne) | Fe-6% (EDDHSA) |
| 800 | Тыңайтқыш Феррилен Триум (Ferrilеne Trium) | Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0% |
| 801 | Тыңайтқыш SCUDO (Скудо) | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары және пептидтер-9 | 4000,00 | литр |
| 802 | Тыңайтқыш TRAINER (Тренер) | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер-29 | 3000,00 | литр |
| 803 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-31,7-32,3 | 87500,00 | тонна |
| 804 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N- 29,7-30,3 |
| 805 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-28 |
| 806 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-32 |
| 807 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| 808 | 11-37 маркалы сұйық кешенді (ЖКУ) тыңайтқыштар | N-11, Р-37 | 100000,0 | тонна |
| 809 | Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), 11-37 маркалы | N-11, P2O5-37 |
| 810 | Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол-Бор | В - 11 | 4260,00 | литр |
| 811 | Тыңайтқыштар лебозол бренд: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11011,00 | литр |
| 812 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6148,00 | литр |
| 813 | Тыңайтқыштар лебозол бренд: Лебозол-мыс-Хелат | Cu-7% | 10135,00 | литр |
| 814 | Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол - РапсМикс | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7553,00 | литр |
| 815 | Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4% | 11675,00 | литр |
| 816 | Тыңайтқыштар Полиферт (POLYFERT) маркасы: 15-7-30 | N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%,Mo-0,056% | 1500,00 | килограмм |
| 817 | Тыңайтқыштар Полиферт (POLYFERT) маркасы: 19-19-19 | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% |
| 818 | Фосфор-Калий тыңайтқыштары | Р-26%, К-5% | 100000,0 | тонна |
| 819 | Қызылша Фертигрейні | Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B-0,3%; S-2% | 2495,00 | литр |
| 820 | Фертигрейн Старт | N-3%; Zn - 1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 3491,00 | литр |
| 821 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%; Zn-1%; Co-0,5%; Mo-1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% |
| 822 | Фертигрейн Фолиар | Аминқышқылдары, барлығы - 10%; Органикалық заттар, барлығы -40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Mo - 0,02%; Co - 0,01% | 2340,00 | литр |
| 823 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1000,00 | литр |
| 824 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 1750,00 | литр |
| 825 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (EDTA хелаты) - 3,5, B-0,8 |
| 826 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, l-a-7 аминқышқылдары |
| 827 | Silver Mix | Күміс (Ag) — 0,3 £0,1; Азот  (N) — 0,46-£0,1; Бор (В) —  0,33-t-0,1; Мыс (Си) —  0,4530,1; Мырыш (Zn) — 0,8-£0,3;  Марганец (М") - o,gю,2;  Молибден (Мо) — 0,1-t-0,04;  Кобальт (Со) — 0,03-£0,01 | 5000 | литр |
| 828 | IDROFLORAL  PLUS 15-5-30 | Жалпы азот(N)  — 15%, P2O5 — 5  0 о, К2О — 30° о,  MgO — 3% | 1431 | килограмм |
| 829 | IDROFLORAL  PLUS 20-20-20 | Жалпы азот(N) — 20 %, РзО5 — 20 %, K2O.— 20% | 1491 | килограмм |
| 830 | Mikrom 15-0-5 +  9 MgO + TE' | Общий азот(N)-15%, KzO-5  o/o,MgO -9o/o,B-0,1Yo,Mn-5  o/o. Zn- 4 %. | 1562 | килограмм |
| 831 | N.S.2.26 | O6quft asor (I.tr)-26o , SO: -i3  o/o,Zn-0,0I oA | 1544 | литр |
| 832 | SINERGON 2000 | Азот — 6%,  Углерод — 25,2 | 2053 | литр |
| 833 | Сұйықтық  жан-жақты  тыңайтқыш  "Экомак" | N - 2,0, P2O5 -  4,0, 2O - 2,0,  MgO - 0,8, ЅОэ -  4,1, Zn - 0,99,  Сu - 0,96, Мо -  0,10, Mn - 0,62,  Со - 0,19, Fe -  0,23, В - 0,39 | 2533 | литр |
| 834 | "Волски Моно-Бор" маркасының  "Волски Моноформы" Сұйықтық  минералды тыңайтқышы | В — 9,0, N — 4,0 | 3435 | литр |
| 835 | AGRIKER N | Жалпы азот(N)— 23%,  Бос L-аминоқышқылдары— 2,3 %, Zn-0,12%,  Fe — 0,14 % | 1955 | литр |
| 836 | AGRIKER Amin В | B-13,5%,  Бос L-аминоқышқылдары— 1,3 % | 2242 | литр |
| 837 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор  (P2O5) — 17,5 %,  Жалпы азот(N)— 3,5 % | 2822 | литр |
| 838 | AGRIKER PK | жалпы фосфор  (P2O5) — 42,0 %,  Общий калий (К2О) — 28,0 % | 2837 | литр |
| 839 | AGRIKER Seed | Жалпы азот(N)  — 3,5 %,  Бос L-аминоқышқылдары —  7,5 % | 2412 | литр |
| 840 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N)— 8,5 %,  Аммиак азоты — 4,25 %, Органикалық Азот — 4,25 %,  Бос L-аминоқышқылдары —15 % | 2080 | литр |
| 841 | AGRIKER Grow | Жалпы азот(N)— 6,0 %, Zn-0,9%, Mn-0,6 %, B-0,12 %, Fe- 0,12%, Сu — 0,12 %, Мо — 0,025% , Бос L-аминоқышқылдары —10 % | 2422 | литр |
| 842 | AGRIKER Amin  Zn | Zn - 10,5 %,  Бос L-аминоқышқылдары—7,5 %. | 1960 | литр |
| 843 | LIFE Семена 10л | Жалпы азот58,74 г/л  Фосфор 38,36 г/л  Калий 3 I,58 г/л  Темір 2,13 г/л  Cepa 68,35 г/л  Бор 2,8 г/л  Мыс 18 22 г/л  Мырыш 18,22 г/л  Марганец 2,25 г/л  Молибден 4 г/л  Кобальт 1,2 г/л  Никель 0,07 г/л  Литий 0,3 г/л  Селен 0,09 г/л  Хром 0,42 г/л  Ванади\* 0.54 г/л | 17845 | литр |
| 844 | LIFE Рост 10л | Азот 62,05 г/л  Фосфор 54,57 г/л  Калий 7,79 г/л  Магний 29,74 г/л  Темір 3,1 г/л  Мыс 15,59 г/л  Мырыш 19,49 г/л  Марганец 3,1 г/л  Кобалът 0,86 г/л  Никель 0,04 г/л  Молибден 1,54 г/л  Cepa 84,48 г/л | 14950 | литр |
| 845 | LIFE Азот 10л | Аэот 171,07 г/л  Фосфор 17,5 г/л  Магний 6,79 г/л  Cepa 26,95 г/л  Темір 0,7 г/л  Бор 0,42 г/л  Мыс 1,68 г/л  Мырыш 2,17 г/л  Молибден 0,7 г/л  Кобальт 0,35 г/л  Селен 0,35 г/л  Марганец 0,42 г/л | 12450 | литр |
| 846 | LIFE Бобовые 10л | Азот 9425 /л  Фосфор 28 г/л  Калий 28 г/л  Магний 28,7 г/л  Темір 0,87 г/л  Бор 1,96 г/л  Мыс 0,98 г/л  Мырыш 19,6 г/л  Кобальт 0,39 г/л  Марганец 24,5 г/л  Cepa 26,25 г/л | 18345 | литр |
| 847 | LIFE Рапс 10л | N - 159,15 г/л  Р - 24,55 г/л  К - 65.46 г/л  Mg - 18,09 г/л  Fe - 1,77 г/л  B - 4,6 г/л  Мо - 0,35 г/л  Со - 0,49 г/л  Mn - 31,5 г/л  S – 51,14 г/л | 18345 | литр |
| 848 | LIFE Картофель 10л | Азот 94,25 г/л  Фосфор 23,33 г/л  Калий 46,66 г/л  Магний 11.60 г/л  Темір 0,46 г/л  Бор 3,22 г/л  Мыс 3,5 г/л  Мырыш 14 г/л  Молибден 1,4 гол  Кобальт 0,14 г/л  Марганец 24,5 г/л  Cepa 11,66 г/л | 18345 | литр |
| 849 | LIFE Бор 10л | Бор 150 г/л  Азот 50 г/л | 14950 | литр |
| 850 | LIFE Мырыш 10л | Мырыш 142 г/л  Аэот 65 г/л  Cepa 70 г/л | 12450 | литр |
| 851 | LIFE Фосфор10л | Азот 47,6 г/л  Фосфор 185,5 r/л  Калий 46,9 г/л  Магний 1,75 г/л  Темір 1,05 г/л  Мыс 0,7 г/л  Мырыш 2,1 г/л  Марганец 0,56 г/л  Молибден 0,56 г/л  Кобальт 0,14 г/л  Cepa 7 г/л | 14950 | литр |
| 852 | LIFE Калий10л | Азот 47,6 г/л  Фосфор 185,5 r/л  Калий 109,2 г/л  Күкірт 31,5 г/л  Желеэо 0,42 г/л  Мыс 0,84 г/л  Мырыш 0,56 г/л  Марганец 0,56 г/л  Молибден 0,105 г/л  Кобальт 0,14 г/л  Селен 0,021 г/л  Бор 0,14 г/л | 11700 | литр |
| 853 | LIFE Cepa10л | Магний 28 г/л  Күкірт 497 г/л | 11950 | литр |
| 854 | LIFE Молибден10л | Молибден 80.00 г/л | 66950 | литр |
| 855 | LIFE Адью-МАХ 1л | Органикалық-силиконды өте ылғалдандырғыш | 6900 | литр |
| 856 | LIFE СилАмин 5л | Кешен құрамында:  50% - L-амин қышқылдары Фитогормон кешені В витаминінің кешені | 25500 | литр |
| 857 | LIFE Сервис10л | FIAB - 22%  Көбік түзетін агент - 30%  Сілті агент - '7% | 18300 | литр |
| 858 | LIFE PH-Түзетуші 10л | Қышқылдық кешен - 75% комплексон - 7% | 23350 | литр |
| 859 | LIFE Көбік кетіргіш 1л | 25% полиокси (диметилсилилен)  5% иондық емес PAB | 9000 | литр |
| 860 | LIFE Мыс 10л | Cu – 120  N115  SO3 95.3  L - аминоқышқылдар 105 | 14995 | литр |
| 861 | LIFE Кальций 10л | Са 140  N 88  Mg 21 | 11945 | литр |
| 862 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышMega | N-0,5%, С-3%, аминоқышқыл - 2% | 2200 | литр |
| 863 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышSuper Amino Cal | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминоқыщқыл-2% | 2900 | литр |
| 864 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышBACTOLIKS-maximus | N-0,5%, C-8%, аминоқыщқыл-3% | 2750 | литр |
| 865 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышISAPTION | N-3%, C- 8%, аминоқыщқыл-8% | 2800 | литр |
| 866 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышDoping-ENERGY | N-0,5%, C-8%, аминоқышқыл-2% | 2775 | литр |
| 867 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышBLOOM SET | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминоқышқыл- 6% | 2400 | литр |
| 868 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышSuper Gel K | N-4%, K20-17%, аминоқышқыл-1,5% | 2425 | литр |
| 869 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышBIO HUMIN | N-1%, C-8%, гуминовые фульвоқышқылдар 18% | 2250 | литр |
| 870 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышRAIZE | N-0,5%, К2О-0,5%, С-10%, гуминдықышқылдар -18%, фульвоқышқылдар -18% | 2350 | литр |
| 871 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышROYAL ROOT | N-0,5%, К2О-0,5%, С-10%, гуминдықышқылдар -20%, фульвоқышқылдар -20%, | 2500 | литр |
| 872 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышSUPER FUMIN | N-1%, C - 8%, гуминдықышқылдар 20%, фульвоқышқылдар 20% | 2500 | литр |
| 873 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышSUPER SOIL | К2О-2%, гуминовые 14%, фульвоқышқылдар 14% | 2350 | литр |
| 874 | Күрделі органикалық-минералды тыңайтқышSUPER GUMIN MAX | N-3%, C-8%, гуминдықышқылдар 20%, фульвоқышқылдар 20% | 2500 | литр |
| 875 | Микротыңайтқыштар Ideal Boron | N- 0,5%, B-8,5% | 1500 | литр |
| 876 | Микротыңайтқыштар Captan Cu | N-3%, Сu- 5,5% | 2250 | литр |
| 877 | Микротыңайтқыштар GUARD | N- 3%, Сu - 5% | 2000 | литр |
| 878 | Микротыңайтқыштар King Zn | N- 3%, Zn-14% | 1750 | литр |
| 879 | Микротыңайтқыштар ZNRAC | N-0,5%, Zn-20% | 2000 | литр |
| 880 | Микротыңайтқыштар Ideal AntiSalt | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250 | литр |
| 881 | Микротыңайтқыштар MICRO | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2800 | литр |
| 882 | Тыңайтқыштар KALIBRE | N - 5%, К2О - 20% | 3000 | литр |
| 883 | Тыңайтқыштар Power K | К2О - 30% | 3250 | литр |
| 884 | Тыңайтқыштар Ideal P60 | N - 0,5%, P2O5 - 55% | 2850 | литр |
| 885 | Гельдік тыңайтқыш SUPER 7- 7-7 | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1175 | килограмм |
| 886 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 3-5-40+TE | N - 3%, P2O5 -5 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%,Zn - 0,01% | 875 | килограмм |
| 887 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 12-12-36+TE | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36,MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 875 | килограмм |
| 888 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 13-40-13+TE | N - 13%, P2O5 -40%, K2O – 13%, B – 0,01%,Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 875 | килограмм |
| 889 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 15-5-30+TE | 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% | 875 | килограмм |
| 890 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 16-8-24+TE | 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% | 825 | килограмм |
| 891 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 18-18-18+TE+MgO | 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% | 825 | килограмм |
| 892 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 20-10-20+TE | N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%,Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 775 | килограмм |
| 893 | Кешенді тыңайтқышNPK GOLD 20-20-20+TE | N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 775 | килограмм |
| 894 | Кешенді тыңайтқышNPK MIRACLE 10-40-10+TE | N - 10%, P2O5 -40%, K2O – 10%, B – 0,01%,  Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 775 | килограмм |
| 895 | Кешенді тыңайтқышNPK MIRACLE 10-50-10+TE | N - 10%, P2O5 -50%, K2O – 10%, B – 0,01%,Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 825 | килограмм |
| 896 | Кешенді тыңайтқышNPK MIRACLE 19-19-19+TE | N - 19%, P2O5 -19%, K2O – 19%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo –0,005%, Zn - 0,01% | 825 | килограмм |
| 897 | Кешенді тыңайтқышNPK PREMIUM 10-52-5+TE | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 5%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%,Zn - 0,01% | 825 | килограмм |
| 898 | Кешенді тыңайтқышNPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO | 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% | 825 | килограмм |
| 899 | Кешенді тыңайтқышNPK PREMIUM 21-21-21+TE | N - 21%, P2O5 -21%, K2O – 21%, B – 0,01%,Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 875 | килограмм |

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