

**Қарағанды облысы әкімдігінің 2024 жылғы 2 сәуірдегі № 20/04 "2024 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына,) арналған субсидиялар нормаларын, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаржы көлемдерін бекіту туралы" қаулысына өзгеріс енгізу туралы**

Қарағанды облысының әкімдігінің 2024 жылғы 6 қыркүйектегі № 55/03 қаулысы. Қарағанды облысының Әділет департаментінде 2024 жылғы 10 қыркүйекте № 6651-09 болып тіркелді

      Қарағанды облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Қарағанды облысы әкімдігінің 2024 жылғы 2 сәуірдегі №20/04 "2024 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына,) арналған субсидиялар нормаларын, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаржы көлемдерін бекіту туралы" қаулысына (Нормативтік құқықтық актілердің мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6587-09 болып тіркелген) келесі өзгеріс енгізілсін:

      көрсетілген қаулының қосымшасы осы қаулының қосымшасына сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қарағанды облысының әкімі* | *Е. Булекпаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қарағанды облысы әкімдігінің 2024 жылғы 6 қыркүйектегі № 55/03 қаулысына қосымша |
|  | Қарағанды облысы әкімдігінің 2024 жылғы 02 сәуіріндегі № 20/04 қаулысына қосымша |

**2024 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Cубсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштардың құрамындағы әсерлі заттар мөлшері, % | Субсидиялар нормасы (тенге) | Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
| 1 | ADOB BORON | B-11,1% | 2 400,0 | литр |
| 2 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-10, P2O5-10, K2O-40 | 513 393,0 | тонна |
| Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-11, P2O5-50, K2O-10 |
| Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 3 | ALERG | N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199 | 3 000,0 | литр |
| 4 | AminoMax | азот-7,3%, органикалық заттар-22% | 2 554,0 | литр |
| 5 | AMINOQUELANT Fe | бос аминқышқылдары -5, Fe-5, N-2 | 5 438,0 | литр |
| 6 | AMINOQUELANT - K low pH | бос аминқышқылдары -5, K-25 | 6 131,0 | литр |
| 7 | AMINOTOP | N-31,4, K2O-21, С-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | 2 000,0 | литр |
| 8 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6%, C-23%, аминқышқылдары -10,5% | 4 658,0 | литр |
| AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдары -7,5 |
| 9 | Avamino | көміртек -16,8, аминқышқылдары -34%, ылғалдылық -20%, K2O-7.1%, pH 2.7-4.7 | 6 508,0 | килограмм |
| 10 | Avonof | C-19%, N-2,7%, К2О-3,5%, рН-3,5-5,5 | 780,0 | литр |
| 11 | B-FOL | B - 10%, N - 60 г/л | 2 470,0 | литр |
| 12 | BIG ASPRIN 5-15-30 | N-5; NO3-N-3; NH4-N-2; Р2О5-15; K2O-30 | 4 080,0 | килограмм |
| 13 | BLACK DUR | орг.-33%, көміртек -15%, N-1,5%, K2O-2%, pH (4-6) | 5 985,0 | литр |
| 14 | Blue CUPPER | СuNO-3-5% | 8 378,0 | литр |
| 15 | BM 86 | MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B-37,11% | 5 060,0 | литр |
| 16 | BORDO TAN | N-1%, Cu-20% | 3 000,0 | килограмм |
| 17 | BRANDT PROMINO V | N жалпы - 6,3%, N органикалық - 2,1%, органикалық көміртек - 8,4%, аминқышқылдары - 15% | 2 886,0 | литр |
| 18 | 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% | 2 600,0 | литр |
| BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гумин және фульвоқышқылдары - 12% |
| 19 | BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS | N нитрат - 1,8%, N амид - 0,2%, В - 0,5%, Cu - 1,5%, Zn - 1,5% | 2 600,0 | литр |
| 20 | CAL-HIGH | Жалпы кальций: Ca-6% | 1 568,0 | литр |
| 21 | CELLERATE | P-110г/кг, Mo-80г/кг, Zn-40г/кг | 14 338,0 | литр |
| 22 | COCO WET POWER | N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08% | 10 395,0 | литр |
| 23 | Commence for Corn | Co-1,39%, Fe-2,10% | 19 500,0 | литр |
| 24 | Commence for Soybeans | Кобальт (Co) 1.43% Мыс (Cu) 0.34% Темір (Fe) 0.71% Марганец (Mn) 0.46% Цинк (Zn) 0.29% | 17 500,0 | литр |
| 25 | Commence for Wheat | Co-1,58%, Cu-0,33%, Fe-0,85%, Mn-0,49%, Zn-0,27% | 19 000,0 | литр |
| 26 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1 500,0 | килограмм |
| 27 | ENGROS | N-8.09% ,B-0.22. Zn-0.15. CaO-1.920, C-8.77 | 3 750,0 | литр |
| FERRO 9 | Fe-6,3% |
| 28 | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 | 2 100,0 | литр |
| 29 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2 950,0 | литр |
| 30 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2 000,0 | литр |
| 31 | 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 | 2 150,0 | литр |
| 32 | 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 | 2 100,0 | литр |
| 33 | 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 | 2 650,0 | литр |
| 34 | Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066% | 748 000,0 | тонна |
| 35 | Fertiplant® Combi K | азот 6; фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) | 965,0 | килограмм |
| Fertiplant Combi P (HCS) | азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) |
| 36 | Fertiplant Universal (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | 1 182,0 | килограмм |
| 37 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2 550,0 | литр |
| 38 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1 950,0 | литр |
| 39 | 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 | 5 500,0 | литр |
| 40 | FOLCROP B-Mo | N-6,40%, B-0,38%, Mo-0,21%, бос аминқышқылдары -0,21% | 2 416,0 | литр |
| 41 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2 148,0 | литр |
| 42 | FOLCROP COMBI | B-0,38%, Cu-0,15%, Fe-5,10%, Mn-2,50%, Mo-0,10%, Zn-0,21% | 1 969,0 | литр |
| 43 | FOLCROP STIM | N-8,06%, органикалық заттар + стимуляторлар -13,40%, бос аминқышқылдары -5,76% | 5 988,0 | литр |
| 44 | FOLCROP TITAN | бос аминқышқылдары - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO - 4.09 % w/v; B - 0.26 % w/v; SO₃ - 2.31 % w/v; MgO - 0.29 % w/v; органикалық заттар - 47.38 % w/v | 2 640,0 | литр |
| 45 | 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% | 2 075,0 | литр |
| 46 | 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% | 1 203 750,0 | тонна |
| Folicare 18-18-18 | N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
| 47 | FORCROP GOLDEN 10-14-4 | N-10,36%, Р2О5-14,24%, K2O-3,88%, MgO-0,38%, В-0,14%, Mn-0,97%, Zn-0,67%, бос аминқышқылдары -10,61% | 2 327,0 | литр |
| 48 | Forcrop-K35 | K2O-35,000% w/v | 2 729,0 | литр |
| 49 | Forcrop Kamin | бос аминқышқылдары -10,61% w/v; K2O-36,00% w/v | 2 104,0 | литр |
| 50 | Foscrop K | P2O5-42,00% w/v; K2O-28,00% w/v | 3 131,0 | литр |
| 51 | FRUITBOOSTER+ | N-3,46%, K2O-1,96%, В-1,15%, Mo-0,11%, бос аминқышқылдары -11,55%, балдыр сығындысы -9,47% | 4 827,0 | литр |
| 52 | Fulvumin | Органикалық заттар 48,4%, фульвоқышқылдары -28,8% | 1 475,0 | литр |
| 53 | FYLLOTON | жалпы аминқышқылдары -47,6%, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органикалық азот -7,6% | 1 830,0 | литр |
| 54 | Generate for Crops | Co-1,00%, Cu-0,20%, Fe-0,59%, Mn-0,31%, Zn-0,20% | 7 200,0 | литр |
| 55 | HAF ALFA 30% | N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5 | 3 050,0 | литр |
| 56 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органикалық заттар -13 | 875,0 | литр |
| 57 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2 100,0 | литр |
| 58 | HAF K | K2O-28 | 1 425,0 | литр |
| 59 | HAF N | N-25 | 1 400,0 | литр |
| 60 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органикалық заттар -20, бос L- аминқышқылдары -6 | 4 150,0 | литр |
| 61 | HAF P | N-3, Р2О5-30 | 1 400,0 | литр |
| 62 | HAF PLUS | N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07 | 3 050,0 | литр |
| 63 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, бос L- аминқышқылдары -6 | 2 100,0 | литр |
| 64 | Harbest | азот жалпы-15%, амидті азот -15%, CaO-12% | 2 285,0 | литр |
| 65 | IKAR Enzo | NO3-7,4, Mn-13, Zn-0,8, аминқышқылдары L-пролин-0,33 | 2 850,0 | литр |
| 66 | IKAR HIGO Cold | Органикалық заттар (25%, 300 г/л.) L-пролин амин қышқылы (0,3%, 3,4г/л), Салицил қышқылы 0,005%,0,057 г/л. | 3 919,0 | литр |
| 67 | IKAR HIGO Infa | Аминқышқылдары (26%, 310 г/л), бос аминқышқылдары: кем емес (21%, 250 г/л), Азот (N - 5%, 60 г/л), Фосфор (P2O5 - 4%, 48 г/л), Калий (K2O - 2%, 24 г/л) | 3 159,0 | литр |
| 68 | IKAR IntenseGrain | P2O5-15%, K2O-20%, B-0,2%, Fe-0,05%, Mn EDTA-0,5%, Mo-0,2%, Zn EDTA-0,5%, амин қышқылы L-пролин-0,7% | 2 850,0 | литр |
| 69 | IKAR Intense Veggies | Р2О5-29; K2O-6,5, Mn-1,5; Cu-1,2, Fe-0,3, Zn-1 | 2 185,0 | литр |
| IKAR Kalisi | P2O5-9, K-20, Si-4, амин қышқылы L-пролин-0,3, теңіз балдыры сығындысы -0,1 |
| 70 | IKAR Kalisto | Калий (K2O - 34%, 500 г/л), амин қышқылы L-пролин (0,1%, 1,5 г/л) | 2 114,0 | литр |
| 71 | IKAR Koral | Азот (NO3 - 8,5%, 120г/л), Кальций (CaO - 15%, 210 г/л), амин қышқылы - (2%, 29 г/л) | 1 639,0 | литр |
| 72 | IKAR Mendelenium | N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; амин қышқылы L-пролин - 0,5 | 3 349,0 | литр |
| 73 | Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд) | Кремнийдің массалық үлесі (Si) 14,0% (орто кремний қышқылы) Бордың массалық үлесі (B) 0,4% Мырыштың массалық үлесі (Zn) 0.1% Молибденнің массалық үлесі (Мо) 0.2% Мыстың массалық үлесі (Cu) 0.1% | 9 250,0 | литр |
| 74 | KEY FEEDS ZINC | Zn-20 | 337 054,0 | тонна |
| 75 | K-NOW | K2O-30 | 536,0 | литр |
| 76 | 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 | 330 357,0 | тонна |
| Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 77 | KSIL SALICA COMPLEX | K2O-13 | 6 315,0 | литр |
| 78 | Madram G | N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5% | 1 038,0 | литр |
| 79 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевина - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% | 2 636,0 | литр |
| 80 | MANNI-PLEX Ca | N нитратты- 8%, Ca - 10% | 2 789,0 | литр |
| 81 | MANNI- PLEX Fe | N мочевина - 5%, Fe - 5% | 1 950,0 | литр |
| 82 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2 808,0 | литр |
| 83 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3%, оның ішінде нитрат - 2,8%, мочевина - 0,2%, Zn - 7% | 2 698,0 | литр |
| 84 | MKP | Монокалийфосфат>95 | 258 929,0 | тонна |
| 85 | MULTICARE pH | Жалпы азот 3%, мочевина азоты 3%, фосфор ангидриді 21%, минералды және органикалық тотықтырғыштар, РН индикаторы | 1 522,0 | литр |
| 86 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы (pongamia glabra) | 1 744,0 | литр |
| 87 | N-Hance B | N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 | 724,0 | килограмм |
| 88 | 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% | 1 050,0 | килограмм |
| 89 | Nova SOP | Калий сульфаты>99 | 120 000,0 | тонна |
| 90 | 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 | 101 475,0 | тонна |
| 91 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650 000,0 | тонна |
| 92 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285 000,0 | тонна |
| 93 | Nutrivant Дрип 10-50-10 | Амоний дигидрогенортофосфаты-50% калий Дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -2,5% калий нитраты (KNO3) -10% Пекацид– 2,5% | 1 624,0 | килограмм |
| 94 | Nutrivant Универсал | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% калий нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% магний сульфаты (MgSO4) -2.5% бор қышқылы-0.5% | 1 186,0 | килограмм |
| 95 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2 423,0 | килограмм |
| 96 | PHOSFIK PK | Фосфор ангидриді 30%, калий оксиді 20% | 3 728,0 | литр |
| 97 | PHYLEN | Жалпы 17,5%, органикалық азот 0,5%, амидті азот 7%, формальдегид 10%, магний оксиді 2,5%, күкірт оксиді 5%, Органикалық көміртегі 9% | 1 786,0 | литр |
| 98 | PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% | 757 500,0 | тонна |
| 99 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4 000,0 | литр |
| 100 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 3 625,0 | килограмм |
| 101 | PLANT START 8-31-4 -export | N жалпы-8%, оның ішінде аммоний - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, балдыр сығындысы - 4%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12% | 2 964,0 | литр |
| 102 | POTATO START | Жалпы азот (N): 5% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 25% еритін Калий (K₂O): 5% | 750,0 | литр |
| 103 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 3 575,0 | литр |
| 104 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 8 168,0 | литр |
| 105 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2 773,0 | литр |
| 106 | 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% | 1 278,0 | килограмм |
| QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
| QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 2%, амид азоты (NH2) – 14%, аммоний азоты (NH4) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 20%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 20%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% |
| QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH2) – 12%, аммоний азоты (NH4) – 13%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 5%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
| 107 | RADIX CAL | CaO-14, MgO-2,80, B-0,14, Mo-0,07, Co-0,007 | 1 683,0 | литр |
| 108 | RADIX CAL 5 | CaO-14%, MgO-2,80%, B-0,14%, Mo-0,07%, Co-0,007% | 1 683,0 | литр |
| 109 | RADIX TIM FORTE+ | N-3,72%, P2O5-11,08%, K2O-4,08%, Zn-0,50%, Mn-0,20%, B-0,20%, Mo-0,02%, Fe-0,09%, бос аминқышқылдары -5,76% | 4 291,0 | литр |
| 110 | REAP POWER 309 | C-19%, N-1,5%, К2О-2%, рН-4,4-6,4 | 1 795,0 | килограмм |
| 111 | RedoniQ стресске қарсы амино | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 6 982,0 | литр |
| 112 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2 102,0 | литр |
| 113 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 2 602,0 | литр |
| 114 | RedoniQ Мырыш | N-4,8, Zn-1,1 | 2 102,0 | литр |
| 115 | Root Promoter | N-60, P2O5-25, K2O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, балдыр сығындысы-200, органикалық заттар-80 (г / л) | 2 550,0 | литр |
| 116 | Salica 00.40.40+TE | P2O5-40%, K2O-40%, B-0.04%, Cu-0.0055, Fe-0.1%, Mn-0.05%, Mo-0.005%, Zn-0.08% | 3 399,0 | килограмм |
| 117 | Salica 11.06.40+TE | N-11%, NO3-N-11%, P2O5-6%, K2O-40%, B-0.03%, Fe-0.03%, Mn-0.06%, Mo-0.02%, Zn-0.06% | 3 373,0 | килограмм |
| Salica 11.42.11+TE | N-11%, P2O5-42%, K2O-11%, B-0.02%, Fe-0.03%, Mn-0.03%, Mo-0.01%, Zn-0.03% |
| 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 |
| 118 | Salica 7 | N-7, NH2-N-7, Р2О5-7, K2O-7 | 3 400,0 | литр |
| 119 | Salica ASPIRINATE | углер.-10,4, N-2,K2O-0,7 | 1 769,0 | литр |
| 120 | Salica K-2542 | К2О-25%, SO3-42% | 3 063,0 | литр |
| 121 | Salica K Power | N-5%, NH2-N-5%, К2O-25%, Mn-1% | 5 638,0 | литр |
| 122 | SALICA mix | В-8%, Mn-1%, N-1,02%, Мо-10%, Zn-5% | 16 520,0 | килограмм |
| 123 | Salica N 30 | N-30%, NО3-N-7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2% | 3 393,0 | литр |
| 124 | Salica P 10-30-0+МЕ | N-10%, NО3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5-30%, Zn-4% | 7 360,0 | литр |
| 125 | Salica SAR Activa SA | К2О-6%, ЕС-13,9, рН-5,5-7,5 | 14 860,0 | литр |
| 126 | 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 | 3 150,0 | литр |
| 127 | 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 | 3 350,0 | литр |
| 128 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92 400,0 | литр |
| 129 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26 518,0 | литр |
| 130 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5 942,0 | литр |
| 131 | SEED START A | Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% еритін Калий (K₂O): 2% | 2 888,0 | литр |
| 132 | SEED START B | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1 067,0 | килограмм |
| 133 | "SEMELE" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2 496,0 | литр |
| 134 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1 075,0 | килограмм |
| SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
| 135 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдары -766 г/л | 3 600,0 | литр |
| 136 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2 000,0 | литр |
| 137 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE | 1 075,0 | килограмм |
| 138 | Silacid | SiO2: 32% | 3 300,0 | килограмм |
| 139 | Smart Start NP | Суперфосфат-50-75, Үштік суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, аммоний Сульфаты 12-20%, N 14-P 23-K 0.1-S5Ca 8.5 | 526,0 | килограмм |
| Smart Start P | тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 |
| 140 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3 000,0 | литр |
| 141 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 8 800,0 | килограмм |
| 142 | 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 | 1 998,0 | килограмм |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 143 | SPRINTALGA | жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% | 3 670,0 | литр |
| 144 | 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% | 3 300,0 | литр |
| 145 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 2 725,0 | литр |
| 146 | Tecnophyt PH+/ Текнофит PH | Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1% | 2 902,0 | литр |
| 147 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 14 000,0 | килограмм |
| 148 | VIGOR SEED | Суда еритін мырыш - 2,5% м / м, суда еритін марганец-2,5% м / м | 10 500,0 | литр |
| 149 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 4 500,0 | килограмм |
| 150 | WUXAL Bio Aminoplant | Аминқышқыл -141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | 2 371,0 | литр |
| 151 | YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 156 250,0 | тонна |
| 152 | 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% | 487 500,0 | тонна |
| 153 | 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% | 225 000,0 | тонна |
| 154 | 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% | 680 625,0 | тонна |
| 155 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357 000,0 | тонна |
| 156 | Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон қоңыр) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 | 330 357,0 | тонна |
| 157 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 120 000,0 | тонна |
| 158 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 733,0 | литр |
| 159 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 1 795,0 | литр |
| 160 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 1 455,0 | литр |
| 161 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9% | 4 163,0 | литр |
| 162 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2 700,0 | литр |
| 163 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2 245,0 | литр |
| 164 | Yara Vita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 14 388,0 | литр |
| 165 | YaraVitaTMBioNUE | Гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4 750,0 | литр |
| 166 | YaraVita ZINTRAC 700 | N-1, Zn-40 | 4 555,0 | литр |
| 167 | ZEKFUL | C-19%, N-2,8%, К2О-5%, рН-3,5-5,5 | 988,0 | литр |
| 168 | АГРИ М40 | Все органические вещества -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 979,0 | литр |
| 169 | Агрифул | Гумин сығындысы-25%; органикалық заттар -45%; N-4,5%; Р-1%; К-1% | 1 768,0 | литр |
| 170 | Агрифул Антисоль | Гуминдік заттар-37%; гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10% | 1 880,0 | литр |
| 171 | "Гидрокүкірт" Агрохимикаты | N-0,19 %; P2O5-0,025 %; K2O-1,52%; S-26 %; CaO-8,2 %; MgO-0,9 %; Fe2O3-0,013% | 2 325,0 | литр |
| 172 | "Контур" маркалы "Контур" агрохимикаты | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | 2 425,0 | литр |
| "Стресске қарсы контур" маркалы "Контур" агрохимикаты | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; арахидон қышқылы-0,0001; тритерпен қышқылдары-0,2; аминқышқылдары-4,5 |
| "Контур Аргент" маркалы "Контур" агрохимикаты | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; күміс иондары-0,05; аминқышқылдарының кешені-4 |
| 173 | "Профи контуры" маркалы "Контур" агрохимикаты | N-8; Р2О5-4,5; Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | 2 755,0 | литр |
| 174 | "Контур Өсу" маркалы "Контур" агрохимикаты | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; сукцин қышқылы-4; аминқышқылдары-6,6 | 2 425,0 | литр |
| "Контур Старт" маркалы "Контур" агрохимикаты | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; сукцин қышқылы-3; арахидон қышқылы-0,0001 |
| 175 | Б маркалы аммиак агрохимиялық Селитра | N-34,8 | 65 000,0 | тонна |
| 176 | Агрохимиялық сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 | 87 500,0 | тонна |
| Агрохимиялық сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 |
| 177 | Агрохимиялық Ультрамаг Супер Күкірт-900 | SO3-70,0, N-5,0 | 3 170,0 | литр |
| 178 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г | 87 500,0 | тонна |
| 179 | Азот-фосфор - құрамында күкірт бар тыңайтқыш, ( NPK-тыңайтқыш) А маркалы ұнтақ | NH4 - н.м. 6.0; Р2O5 - 12.0; SO3 - 15.0; CaO - 14.0; MgO - 0.25. | 101 475,0 | тонна |
| 180 | NPK маркалы Азофоска (нитроаммофоска) 16:16: 16 | N-16, P-16, K-16 | 100 000,0 | тонна |
| 181 | АктивВейв (Acti Wave) | N-3.0%, Калий (K2O) -7.0%, Fe-0.50%, Zn0. 08%, Органикалық көміртегі (С) -12% б органикалық заттар-17,0% | 3 345,0 | литр |
| 182 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 | 156 250,0 | тонна |
| 183 | Аммофос | N12, P 52 | 86 500,0 | тонна |
| Аммофос | N-12, P-52 |
| Аммофос | N-11, P-46 |
| Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
| АММОФОС 12:52+ВMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Аммофос 12: 52, Sib маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
| Аммофос маркасы 10-46 | N-10, P-46 |
| Аммофос маркасы 12-52 | N12, P 52 |
| Аммофос маркасы 10:33 | N-10%, P-33% |
| Аммофос маркасы 10:33 | N-10, P2O5-33 |
| Аммофос маркасы 10:36 | N-10, P-36 |
| Аммофос маркасы 10:36 | N-10, P2O5-36 |
| Аммофос маркасы 10:39 | N-10, P-39 |
| Аммофос маркасы 11:42 | N-11, P-42 |
| Аммофос маркасы 12:39 | N-12, P-39 |
| Аммофос маркасы N10. P33 | N10. P33 |
| Аммофос маркасы N10, P36 | N-10, P-36 |
| Аммофос маркасы N10, P39 | N10, P39 |
| Аммофос маркасы N11, P42 | N11, P42 |
| Аммофос маркасы N12, P39 | N12, P39 |
| Аммофос плюс | N-10%; Р-48%; MgO-2,0%; S-2,0% |
| Аммофос \* | N-10%, P-46% |
| 184 | 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 | 487 500,0 | тонна |
| 185 | БИГУС, ВР (ЭКСТРА) | Фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек | 714,0 | литр |
| 186 | Брексил Марганец (Brexil Mn) | Mn – 10,0 % (LSA) | 2 938,0 | килограмм |
| 187 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 18:18:18+2MgO+МЭ | 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 | 330 357,0 | тонна |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 12:8:31+2MgO+MЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 13:40:13+MЭ | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 15:15:30+1,5MgO+МЭ | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 18:18:18 +3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11:38+3MgО+МЭ | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14:35+2MgO+MЭ | 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 |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | 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% |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | 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 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18:18:18 +3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18+3MgO+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20+МЭ |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35+2MgO+МЭ |
| 188 | грос Денсаулық | L-a-аминқышқылдары -8%, фитогормондар-75 ppm | 5 000,0 | литр |
| ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a- аминқышқылдары -7,5 |
| 189 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдары-3, фитогормондар-22 ррм | 2 750,0 | литр |
| 190 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3 000,0 | литр |
| 191 | Гумат Актив | гумин қышқылдары 12%, фульво қышқылдары 2%, органикалық төмен молекулалық қышқылдар | 1 000,0 | литр |
| 192 | "Борон" сұйық бор тыңайтқышы | N-4, B-9 | 1 786,0 | литр |
| 193 | "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 | 6 175,0 | литр |
| 194 | B-Mo маркалы "Волски Диформы" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | В - 7,5, Mo - 3,0, N – 4,9 | 4 515,0 | литр |
| 195 | "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 | 2 541,0 | литр |
| 196 | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | 2 925,0 | литр |
| 197 | "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 | 2 495,0 | литр |
| 198 | "Страда N" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, В-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015 | 1 500,0 | литр |
| 199 | "Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы "Волски Биохим" ЖШҚ компаниясы, Ресей, Нижний Новгород | N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, В - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001 | 1 621,0 | литр |
| 200 | "Страда Р" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016 | 2 800,0 | литр |
| 201 | Сұйық күрделі тыңайтқыш (СКТ) | N-11%, Р-37% | 100 000,0 | тонна |
| 202 | "Волски моно-Бор" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3 010,0 | литр |
| 203 | "Волски моно-мырыш" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2 650,0 | литр |
| 204 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Азот | N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01 | 1 935,0 | литр |
| 205 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Бор | N-3,85, B-11,5 | 2 002,0 | литр |
| 206 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Өсу | N-6,6, P-5,86, K-0,84, Mg-3,19, Fe-0,34, S-9,07, Cu-1,68, Zn-2,09, Mn-0,34, Mo-0,17, Co-0,09, Ni-0,01 | 1 935,0 | литр |
| 207 | Сұйық минералды тыңайтқыш брендтің активі: Тұқымдар | N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06 | 2 002,0 | литр |
| 208 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Фосфор | N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01 | 2 672,0 | литр |
| 209 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 | 87 500,0 | тонна |
| 210 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N- 27-29 | 116 071,0 | тонна |
| 211 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 | 87 500,0 | тонна |
| 212 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанид гидрохлориді≤500мг/л, күміс нитраты≥0,11%, аммоний молибдаты-0,09% | 4 250,0 | литр |
| "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 |
| 213 | КАС сұйық тыңайтқышы+ | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 87 500,0 | тонна |
| 214 | Изагри Мыс | Cu-11.1, N-10.8, SO3-9, аминқышқылдары-11, органикалық ену агенті-1 | 540,0 | литр |
| 215 | Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-53,0 S-18,0 | 120 000,0 | тонна |
| Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-53, SO3- 45 |
| 216 | Калий хлориді | K2O-45 | 113 840,0 | тонна |
| Калий хлориді | K2O-60 |
| Хлорлы Калий (экспорт үшін) | К2О-60 |
| 217 | Карбамид | N-46,3 | 89 286,0 | тонна |
| Карбамид | N 46,2 |
| Карбамид+BCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Карбамид+BMZ | N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 218 | Карбамид+S | N-33-40%, S-4-12% | 127 600,0 | тонна |
| 219 | В маркалы Карбамид | N-46,2% | 89 286,0 | тонна |
| Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г. |
| В маркалы Карбамид | N 46,2 |
| В маркалы Карбамид | N - 46% |
| В маркалы Карбамид | N - 46,2% |
| 220 | Кафом маркасы: Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4 100,0 | литр |
| 221 | Кафом маркасы: Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5 326,0 | литр |
| 222 | Кафом маркасы: Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4 350,0 | литр |
| 223 | Кафом маркасы: Са | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3 925,0 | литр |
| 224 | "Nutrimic Plus"кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2 679,0 | килограмм |
| 225 | "БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқышы | K-0,5, N-0,02, P-0,02, raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялар, кемінде 2\*10^9КОЕ / мл | 893,0 | литр |
| 226 | 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 | 330 357,0 | тонна |
| 227 | Күрделі тыңайтқыш "Alginamin" | N - 12%, C - 9,5% | 2 456,0 | литр |
| 228 | Күрделі тыңайтқыш "Ammasol" | N- 12%, SO3 - 65% | 2 947,0 | литр |
| 229 | Күрделі тыңайтқыш "Bio Kraft" | N - 7%, C - 24% | 2 857,0 | литр |
| 230 | Күрделі тыңайтқыш "Biostim" | N-1%, С-3%, аминоқышқыл - 6% | 25 670,0 | литр |
| 231 | Күрделі тыңайтқыш "Boramin" | N- 0,5%, B -10% | 1 384,0 | литр |
| 232 | Күрделі тыңайтқыш "Cabamin" | N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% | 1 741,0 | литр |
| 233 | Күрделі тыңайтқыш "Calvelox" | CaO-12% | 893,0 | литр |
| 234 | Күрделі тыңайтқыш "Caramba" | N-20%, C- 11,4% | 759,0 | литр |
| 235 | Күрделі тыңайтқыш "Carmina" | N - 4%, C-20% | 2 456,0 | литр |
| 236 | Күрделі тыңайтқыш "Cerestart" | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4 125,0 | литр |
| 237 | Күрделі тыңайтқыш "Curadrip" | Сu- 6,2% | 2 054,0 | литр |
| 238 | Күрделі тыңайтқыш "Ferromax" | N - 0,5%, Fe - 6% | 2 902,0 | килограмм |
| 239 | Күрделі тыңайтқыш "Ferrovit" | N - 0,5%, Fe - 9% | 4 018,0 | килограмм |
| 240 | Күрделі тыңайтқыш Folicare 10-5-40 | N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1 203 750,0 | тонна |
| 241 | Күрделі тыңайтқыш "Folixir" | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2 098,0 | литр |
| 242 | Күрделі тыңайтқыш "Fosiram" | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3 014,0 | килограмм |
| 243 | Күрделі тыңайтқыш Gemmastim | B-5%.Zn-5% |  | литр |
| 244 | Күрделі тыңайтқыш "Growbor" | N-0,5%, В - 17% | 848,0 | килограмм |
| 245 | Күрделі тыңайтқыш "Growcal" | N - 9%, CaO - 18% | 603,0 | литр |
| 246 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 10-52-10 | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 313,0 | килограмм |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 18-18-18+1MgO | N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 3-5-55 | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 3-8-42 | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 8-20-30 | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
| 247 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% | 113 840,0 | тонна |
| 248 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы 0-40-40+Micro | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | 625,0 | килограмм |
| 249 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-60-20 | P2O5 – 60%, K2O-20% | 719,0 | килограмм |
| 250 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% | 228,0 | килограмм |
| 251 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 18-44-0 (UP) | N - 18%, P2O5 -44% | 424 000,0 | тонна |
| 252 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы "Magnesium Sulphate" | МgО-16%, SО3-32% | 161,0 | килограмм |
| 253 | Growfert кешенді тыңайтқышы Бренд: 0-0-51(SOP) / Growfert кешенді тыңайтқышы, бренд: 0-0-51 (SAP) | K2O -51%, SO3 -47% | 120 000,0 | тонна |
| Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) / Growfert кешенді тынайтқышы, маркалары: 0-0-51 (SOP) | K2O -51%, SO3 -47% |
| 254 | Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 (MKP) / Growfert кешенді тынайтқышы, маркалары: 0-52-34 (MKP | P2O5 -52%, K2O – 34% | 258 929,0 | тонна |
| 255 | Growfert кешенді тыңайтқышы Бренд: 12-61-0( MAP) / Growfert кешенді тыңайтқышы, Бренд: 12-61-0 (MAP) | N - 12%, P2O5 -61% | 195 000,0 | тонна |
| 256 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркалары: 13-0-46 (NOP) / Growfert кешенді тынайтқышы, маркалар: 13-0-46 (NOP) | N -13%, K2O -46% | 357 000,0 | тонна |
| 257 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркалары: 15-0-0 + 27 CaO (CN)/Growfert кешенді тыңайтқышы, маркалары: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N -15%, CaO -27% | 156 250,0 | тонна |
| 258 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркалары: 18-44-0 (UP)/ Growfert кешенді тынайтқыш, маркалы: 18-44-0 (UP) | N - 18%, P2O5 -44% | 424 000,0 | тонна |
| 259 | "Humika PLUS"кешенді тыңайтқышы | N-0,8% | 1 429,0 | литр |
| 260 | "Kalisol"кешенді тыңайтқышы | К2О - 25%, ЅО3- 42% | 3 438,0 | литр |
| 261 | "Molibor"кешенді тыңайтқышы | Mo - 2%, B - 5% | 2 232,0 | литр |
| 262 | "Nematan"кешенді тыңайтқышы | N-2%, аминқышқыл - 25% | 2 746,0 | литр |
| 263 | NPK Gold 12-12-36+te кешенді тыңайтқышы | N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% | 775,0 | килограмм |
| NPK Gold 13-40-13+te кешенді тыңайтқышы | N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| NPK Gold 15-5-30+te кешенді тыңайтқышы | N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| NPK Gold 16-8-24+te кешенді тыңайтқышы | N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| NPK Gold 18-18-18+te+MgO кешенді тыңайтқышы | N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| NPK Gold 20-10-20+te кешенді тыңайтқышы | N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| NPK Gold 20-20-20+te кешенді тыңайтқышы | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| 264 | Күрделі тыңайтқыш NPK 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% | 825,0 | килограмм |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| Күрделі тыңайтқыш NPK 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% |
| 265 | Күрделі тыңайтқыш Nutriland Plus Grain | N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1% | 1 277,0 | килограмм |
| 266 | Күрделі тыңайтқыш "Polystim Global" | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | 2 054,0 | литр |
| 267 | Күрделі тыңайтқыш "POTENCIA" | N - 10%, C - 33%, L- амин қышқылы | 11 161,0 | литр |
| 268 | Күрделі тыңайтқыш "Sancrop" | N-1%, C-26% | 5 402,0 | килограмм |
| 269 | Күрделі тыңайтқыш "Start-Up" | N - 6%, C- 24% | 1 451,0 | литр |
| 270 | Күрделі тыңайтқыш "Trio" | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | 1 965,0 | литр |
| 271 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Cu" | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1 965,0 | литр |
| 272 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Mn" | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2 009,0 | литр |
| 273 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos PK" | P2O5-30%, K2O-20% | 1 965,0 | литр |
| 274 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Zn" | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2 121,0 | литр |
| 275 | Күрделі тыңайтқыш Vittafos маркасы NPK | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5 581,0 | литр |
| 276 | Күрделі тыңайтқыш Vittafos маркасы Plus | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2 009,0 | литр |
| 277 | Күрделі тыңайтқыш "Vittaspray" | 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% | 1 875,0 | килограмм |
| 278 | Күрделі тыңайтқыш "Биограно форте" | Органикалық заттар-2,14; Калий-0,65; магний оксиді-0,03; Натрий – 0,01; Фосфор-0,002. Bacillus spp., және өсуді ынталандыратын басқа бактериялар, кем дегенде 2 \* 109 | 1 002,0 | литр |
| 279 | Кешенді тыңайтқыш Биоконсорт вегетация | еркін амин Қышқылы L-100; аминқышқылдары-125,0;Рн-4,0; N-62,5; орг ва-500; B - 1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25 | 2 650,0 | литр |
| Кешенді тыңайтқыш Биоконсорт старт | L-77,0; аминқышқылдары-106.6; va-355,2 орг; теңіз балдыры сығындысы-47,7 |
| 280 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 5, Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор-0,015 | 1 375,0 | литр |
| 281 | "Биомикол+"кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, Калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)- 0,45 | 1 002,0 | литр |
| 282 | Yara Tera 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 | 330 357,0 | тонна |
| Yara Tera 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 |
| Yara Tera 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 |
| 283 | Күрделі минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы (N-9, P-14+S-10) | N-9, P2O5-14+S-10 | 125 000,0 | тонна |
| 284 | Күрделі минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5) | K2O-55, MgO-5 | 160 000,0 | тонна |
| 285 | Күрделі минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы NPS (N-20, P-20 +S-14) | N-20, P205-20+S-14 | 87 500,0 | тонна |
| 286 | Контролфит Cu | Мыс глюконаты - 6,5% | 2 913,0 | литр |
| 287 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2 313,0 | литр |
| 288 | Контролфит РК | P, барлығы - 30%; K, барлығы - 20% | 3 258,0 | литр |
| 289 | Чилисай кен орнының фосфорит концентраты мен ұны | P2O5-17 | 14 732,0 | тонна |
| 290 | Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштары: "хелат Cu-15" | Cu -15 | 3 431,0 | килограмм |
| 291 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштар: "хелат Fe-13" | Fe – 13 | 3 431,0 | килограмм |
| 292 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштар: "хелат Zn-15" | Zn -15 | 2 985,0 | литр |
| 293 | Лигногумат АМ маркасы | Гуминді заттардың тұздары - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | 4 750,0 | килограмм |
| 294 | Лигногумат Б маркасы | гуминді заттардың тұздары -80,0-90,0%, S-3,0% | 2 500,0 | литр |
| 295 | Лигногумат БМ маркасы | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | 1 250,0 | литр |
| 296 | Лигногумат Б маркасы СУПЕР БИО | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | 1 400,0 | литр |
| Лигногумат Супер БИО маркасы | Гуминді заттардың тұздары -80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% |
| 297 | Магний күкірт қыщқылы (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 139 179,0 | тонна |
| 298 | Меристем маркасы: B-Mo | Суда еритін Бор (В): 4% суда еритін Молибден Мо: 4% | 6 536,0 | литр |
| 299 | Меристем маркасы: В | Суда еритін Бор (В): 11% | 3 756,0 | литр |
| 300 | Меристем маркасы К | N-3%, K2O-31% | 2 349,0 | литр |
| 301 | Меристем маркасы Са | N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары -2% | 1 736,0 | литр |
| 302 | Меристем маркасы: Са-В | Суда еритін Кальций (CA): 7% суда еритін бор (C): 1% | 3 161,0 | литр |
| 303 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 3 450,0 | килограмм |
| 304 | Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14% | Zn: 14% | 3 400,0 | килограмм |
| 305 | Меристем Микро Бор | В: 21% динатрий октабораты тетрагидраты | 1 100,0 | килограмм |
| 306 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Бор | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутамин қышқылы -0,0002г/л | 3 500,0 | литр |
| 307 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Плюс | Азот (N)-20%, Фосфор (P205)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Сu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, Глутамин қышқылы -0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 3 303,0 | литр |
| 308 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Цинк | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутамин қышқылы -0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 3 334,0 | литр |
| 309 | Микро тыңайтқыш Captan Cu | N-3%, Cu-5,5% | 2 250,0 | литр |
| 310 | Микро тыңайтқыш GUARD | N-3%, Cu-5% | 2 000,0 | литр |
| 311 | Микро тыңайтқыш Ideal AntiSalt | N-0,5%, MgO-0,1% | 2 250,0 | литр |
| 312 | Микро тыңайтқыш Ideal Boron | N-0,5%, B-8,5% | 1 500,0 | литр |
| 313 | Микро тыңайтқыш King Zn | N-3%, Zn-14% | 1 750,0 | литр |
| 314 | Микро тыңайтқыш MICRO | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2 800,0 | литр |
| 315 | Микро тыңайтқыш ZNRAC | N-0,5%, Zn-20% | 2 000,0 | литр |
| 316 | Минералды тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" | N-6,6% | 2 400,0 | литр |
| 317 | Минералды тыңайтқыш "AGRI ANTISALT" | N-7%, Ca-13% | 1 650,0 | литр |
| 318 | Минералды тыңайтқыш "AGRI B” | N-3,2%, B-10% | 2 100,0 | литр |
| Минералды тыңайтқыш "AGRI Cu" | N-1%, Cu-7% |
| 319 | Минералды тыңайтқыш "AGRI FLOWER" | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2 500,0 | литр |
| 320 | Минералды тыңайтқыш "AGRI-FOLIAR" | N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% | 2 250,0 | литр |
| 321 | Минералды тыңайтқыш "AGRI FULVO" | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1 500,0 | литр |
| 322 | Минералды тыңайтқыш "AGRI MO" | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5 400,0 | литр |
| 323 | Минералды тыңайтқыш "AGRI N+" | N-30% | 2 250,0 | литр |
| 324 | Минералды тыңайтқыш "AGRI-N" | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1 550,0 | литр |
| 325 | Минералды тыңайтқыш “AGRI-PH” | N-3,8%; P2O5-15,4% | 2 750,0 | литр |
| 326 | Минералды тыңайтқыш "AGRI P/K" | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3 900,0 | литр |
| 327 | Минералды тыңайтқыш Agrumax | N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2 009,0 | килограмм |
| 328 | Минералды тыңайтқыш Algamina | N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% | 2 322,0 | килограмм |
| Минералды тыңайтқыш Aminostim | N - 14 %, C - 75% |
| 329 | Минералды тыңайтқыш Biosol-K | N-15. амин қышқылы -50,Mn-2.Cu-0.5.Mo-0.05 | 3 661,0 | литр |
| 330 | Минералды тыңайтқыш "Biosol-N" | N-15%, амин қышқылы -50%, B-1%, Zn-2% | 6 429,0 | литр |
| 331 | Минералды тыңайтқыш "Biosol-P" | P2O5-20%, амин қышқылы -10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7 411,0 | литр |
| 332 | Минералды тыңайтқыш BioStart | N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% | 2 009,0 | литр |
| 333 | Минералды тыңайтқыш “CHROMASTIM” | N-3%; К2O-7% | 5 900,0 | литр |
| 334 | Минералды тыңайтқыш Curamin Foliar | N- 3%, Сu - 3%, амин қышқылы - 42% | 2 232,0 | литр |
| 335 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-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% | 2 450,0 | килограмм |
| Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-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% |
| 336 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-FE-15” | N-1%; К2O-1%; Fe-15% | 2 100,0 | килограмм |
| 337 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-K45” | K-45% | 1 500,0 | килограмм |
| 338 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-MIX” | К2O-1%; Fe-6,5%; Mn-6%; Zn-0,8%; Cu-0,7%; MgO-2,2%; B-0,9%; Mo-0,4% | 3 450,0 | килограмм |
| 339 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80” | К2O-1%; Zn-80% | 2 950,0 | килограмм |
| 340 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-SUPER-Ca” | N-1%; CaO-30% | 1 500,0 | литр |
| 341 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR HD HIERRO” | N-1%; К2O-1%; Fe-15% | 2 100,0 | килограмм |
| 342 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR SUPERCALCIO” | N-1%; CaO-30% | 1 500,0 | литр |
| 343 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR ULTRAPREMIUM- RAÍZ” | N-1,02%; P2O5-3,1%; К2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52% | 2 250,0 | литр |
| 344 | Минералды тыңайтқыш "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1 122,0 | килограмм |
| 345 | Минералды тыңайтқыш “FOLIFOL” | N-6% | 2 850,0 | литр |
| 346 | Минералды тыңайтқыш Hordisan | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2 121,0 | килограмм |
| 347 | Минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 330 357,0 | тонна |
| Минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, SO3-27,5, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 348 | Минералды тыңайтқыш Nitrokal | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | 2 009,0 | литр |
| 349 | 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% | 1 750,0 | литр |
| 350 | Минералды тыңайтқыш "pH-BEST" | N-26%, P2O5-3% | 603,0 | литр |
| 351 | Минералды тыңайтқыш Phoskraft MKP | P2O5 - 35%, K2O - 23% | 2 232,0 | литр |
| 352 | 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% | 850,0 | килограмм |
| 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% |
| 353 | Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 700,0 | килограмм |
| 354 | Минералды тыңайтқыш “PLANTROOT” | N-12% | 5 300,0 | литр |
| 355 | Минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2 456,0 | килограмм |
| 356 | Минералды тыңайтқыш Super K | Р2О5 - 5%, К2О - 40% | 3 884,0 | литр |
| 357 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy | N - 7%, C-23% | 4 241,0 | литр |
| 358 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax | N-3% | 2 232,0 | литр |
| 359 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | 6 473,0 | литр |
| 360 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% | 2 232,0 | литр |
| 361 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4 018,0 | литр |
| 362 | Минералды тыңайтқыш Vigilax | N - 6%, C-23% | 2 277,0 | литр |
| 363 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Азот маркасы | N-41,1%, NH2-11,0%, NH4-19,5%, NO3-10,6%, K2O-4,11%, P2O5-2,47%, SO3-2,33%, MgO-0,48%, Zn-0,27%, Cu-0,14%, Mo-0,07%, Fe-0,04%, B-0,03%, Se-0,03%, Mn-0,02%, Co-0,01%, ылғалдандыратын заттар кешені -1,0% | 631,0 | литр |
| 364 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Вита маркасы | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K2О-0,06, SО3-9,34, MgО-2,28 | 1 109,0 | литр |
| Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Вита маркасы | N-3,2%, биоактивті L-түріндегі аминқышқылдары -15%, K2O-0,06%, SO3-9,34%, MgO-2,28%, Zn-2,51%, Cu-1,92%, Mo-0,22%, Fe-0,4%, B-0,16%, Ni-0,006%, Mn-0,37%, Co-0,11%, ылғалдандыратын заттар кешені -1,0% |
| 365 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Калий маркасы | K2O-15,2%, P2O5-6,6%, N-6,6%, NO3-2,5%, SO3-4,6%, Mn-0,33%, Cu-0,12%, Zn-0,07%, Fe-0,07%, Mo-0,07%, B-0,01%, Se-0,003%, Co-0,001%, ылғалдандыратын заттар кешені -1,0% | 868,0 | литр |
| 366 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Форс Тамақтану маркасы | N-6,9%, NO3-0,2%, P2O5-0,55%, K2O-3,58%, Mo-0,67%, B-0,57%, Cr-0,12%, V-0,09%, Se-0,02, S-1,0% | 1 048,0 | литр |
| 367 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Фосфор маркасы | P2O5-27,7%, N-9,7%, K2O-6,8%, MgO-0,27%, SO3-0,53%, Zn-0,40%, Cu-0,13%, Fe-0,16%, Mn-0,08%, B-0,23%, Mo-0,08%, Co-0,02%, биоактивті L-түріндегі аминқышқылдары -2%, ылғалдандыратын заттар кешені -1,0% | 657,0 | литр |
| 368 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Мырыш маркасы | Zn-12,43, N-5,53, S-4,88 | 401,0 | литр |
| 369 | Минералды тыңайтқыш Изагри-М, Бор маркасы | B-12,32, Mo-1,0 | 1 302,0 | литр |
| 370 | Минералды тыңайтқыш Изагри-М, Форс Өсу маркасы | N-1,6%, биоактивті L-түріндегі аминқышқылдары -11,5%, Zn-3,36%, Cu-3,76%, Mn-0,37%, Fe-0,54%, MgO-2,37%, SO3-15,2%, Co-0,23%, Li-0,06%, Ni-0,02%, органикалық қышқылдар -1,0% | 1 048,0 | литр |
| 371 | 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 | 1 600,0 | литр |
| 372 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1 950,0 | литр |
| 373 | 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 | 1 550,0 | литр |
| 374 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Мырыш | N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 | 1 550,0 | литр |
| 375 | 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 | 1 550,0 | литр |
| 376 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС- Тұқымдар | N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | 1 600,0 | литр |
| 377 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Күкірт | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1 700,0 | литр |
| 378 | 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 | 1 800,0 | литр |
| 379 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амбре-бор" Биномы | N-10 г/л, B-150 г/лб сукцин қышқылы - 100 г/л | 2 550,0 | литр |
| 380 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "NPK 10:40:10" | N-10, P2O5-40, K2O-10, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9г/л, Zn-0,25г/л, Mo-0,05г/л, Co-0,05г/л, + Арахид қышқылы-1г/л, Витаминдер (РР,С, В1, В6)-4г/л | 1 300,0 | литр |
| 381 | Бином мкроэлементтері бар минералды тыңайтқыш  "NPK 19:19:19" | N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9г/л, Zn-0,25г/л, Mo-0,05г/л, Co-0,05г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0.85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы 1г/л, Витаминдер (РР,С, В1, В6)-4г/л | 1 300,0 | литр |
| 382 | Минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 2 010,0 | литр |
| 383 | Минералды тыңайтқыш Санни Микс Жүгері | N-4% P2O5-30,4% K2O-41,1% Zn-34%, MgO-41,1 + органикалық қышқылдар-25г / л + аминқышқылдары-25г / л + өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г/л+ жабысқақ зат, беттік белсенді заттар, гумектанттар | 1 850,0 | литр |
| 384 | "Б" маркалы суперфосфат минералды тыңайтқыштары | P2О5-15, К2О-2 | 42 500,0 | тонна |
| 385 | Моноаммоний фосфаты | P2О5-61, N 12 | 195 000,0 | тонна |
| Суда еритін моноаммоний фосфаты | N-NH4-12±1%, P2O5-61±1% |
| А маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N 12 P 61 |
| Б маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N-12%, P-61% |
| Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12, P2O-61 |
| Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12%, P2O5-61% |
| Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты | аммоний дигидрофосфаты -98,0-99,5 |
| Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы | N-12, P2О5-61 |
| 386 | Монокалий фосфаты | P2O-52, K20-34 | 258 929,0 | тонна |
| Монокалий фосфаты | P2O5-52, K20-34 |
| Монокалий фосфаты | P2O5-52, K2O-34 |
| Монокалий фосфаты (МКР) | P2O-52, K20-34,4 |
| 387 | НЕРТУС АЗОМИКС 36 | N - 36 | 1 340,0 | литр |
| 388 | YaraLivaТМ CALCINIT Кальций нитраты | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 156 250,0 | тонна |
| Концентрацияланған кальций нитраты | N-17, CaO-32 |
| Кальций нитраты, А маркасы (2-су) | CaО-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7% |
| Кальций нитраты, Б маркасы (2-су) | CaО-26,3%; N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3% |
| Кальций нитраты, Г маркасы (4-су) | СаО-23,8%, N-12,0% |
| 389 | Нитроаммофоска | N-14, P2O5-14, K2O-23 | 100 000,0 | тонна |
| Нитроаммофоска | N-23, P2O5-13, K2O-8 |
| Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г. |
| 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 |
| Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| 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 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска 16:16: 16+BMZ | N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска 16:16: 16 + Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска 16:16: 16 + В | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0.03 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 15:15: 15 | N-15, p-15, K-15 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16: 16: 16 | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркалары: 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркалары: 16-16-8 | N-16, P2O5-16, K2O-8 |
| Нитроаммофоска (азофоска),NPK маркасы 20: 10: 10 + S | N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0.03 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BCMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
| NPK 27-6-6+ S маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P-6, K-6, S-2,6 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + S + B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
| NPK 27-6-6+s+BCMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.02. Cu-0.03. Mn-0.03.Zn-0.06 |
| NPK 27-6-6+s+BMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + S + Zn | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
| Нитроаммофоска 16:16:16 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы | (N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6) |
| 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 |
| Нитроаммофоска 8:24:24 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска маркасы 10:26:26 | N 10 P 26 K 26 |
| Нитроаммофоска маркасы: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23 |
| Нитроаммофоска маркасы14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| Нитроаммофоска маркасы15:15:15 | N-15, P-15, K-15 |
| Нитроаммофоска маркасы 17:17:17 | N- 17, P-17, K-17 |
| Нитроаммофоска маркасы: 19:4:19 | N-19, P-4, K-19 |
| Нитроаммофоска маркасы: 21:1:21 | N-21, P-1, K-21 |
| Нитроаммофоска маркасы 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| Нитроаммофоска маркасы 23:13:8 | N-23, P-13, K-8 |
| Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| Нитроаммофоска маркасы NPK 24-6-15 | N-24, P-6, K-15 |
| Нитроаммофоска маркасы NPKS 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 |
| Нитроаммофоска маркасы NPKS 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 |
| 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 15, P-24, K-16 |
| 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 |
| 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 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 |
| 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 17, P-0,1, K-28 |
| 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 21, P-0,1, K-21 |
| 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 8, P-24, K-24 |
| 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 390 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2 679,0 | килограмм |
| 391 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1 205,0 | килограмм |
| 392 | Нутривант Плюс Астық 19 -19 - 19 | N:19%, (Р2О5):19%, (К2О):19%, MgO:2%, SО3:4,1% | 1 261,0 | килограмм |
| 393 | Нутривант Плюс Астық 6-23-35 | N: 6 % (Р2О5): 23% (К2О): 35 % MgO: 1% S О3: 2.5% B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1 261,0 | килограмм |
| 394 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1 725,0 | килограмм |
| 395 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1 450,0 | килограмм |
| 396 | Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 | (Р2О5):20% (К2О):33% Mg:1% B:1,5% SО3:20% Zn -0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1 270,0 | килограмм |
| 397 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1 797,0 | килограмм |
| 398 | Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1 570,0 | килограмм |
| 399 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1 797,0 | килограмм |
| 400 | Нутривант Плюс Көкөніс 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1 542,0 | килограмм |
| 401 | Al karal Herb органоминералды тыңайтқышы | калий гуматы -2%, гумин қышқылдары -36,5%, фульв қышқылдары -63,5%, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л | 893,0 | литр |
| 402 | Органоминералды 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 | 13 153,0 | килограмм |
| 403 | Органоминералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. | аммоний тұздары -80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары -750г/кг, N-60г/кг, аминқышқыл-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер -21г/кг | 10 015,0 | килограмм |
| 404 | Millerplex органоминералды тыңайтқышы (Миллерплекс) | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 6 498,0 | литр |
| 405 | Millerstart органоминералды тыңайтқышы | Теңіз балдыры сығындысы -99,5%, Мырыш (Zn)-0,5 % | 11 548,0 | литр |
| 406 | "Zargreen natural Liquid Fertilizer" органоминералды тыңайтқышы | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминқышқылдар- 40, бос аминқышқылдары L- 6, органикалық көміртек - 11, органикалық заттар -30 | 2 500,0 | литр |
| 407 | Биостим Органо-минералды тыңайтқышы, "Астық"маркасы | аминқышқылдар-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3 375,0 | литр |
| Биостим Органо-минералды тыңайтқышы,"Жүгері" маркасы | аминқышқылдар-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02% |
| Органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, "Майлы"маркалы | аминқышқылдар-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02% |
| Органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, "Өсу" маркасы | аминокислоты-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% |
| Биостим Органо-минералды тыңайтқышы, "Қызылша" маркасы | аминқышқылдар-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02% |
| 408 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Старт" маркасы | Аминқышқылдар-5,5 %, полисахаридтер -7,0 %, N-4,5 %, Р2О5-5,0 %, K2O-2,5 %, MgO-1,0 %, Fe-0,2 %, Mn-0,2 %, Zn-0,2 %, Cu-0,1 %, B-0,1 %, Mo-0,01 % | 3 450,0 | литр |
| 409 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим, "Универсал" маркалы | аминқышқылдар-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3 375,0 | литр |
| 410 | "Борошанс" органикалық-минералды тыңайтқышы | 20%B+4%N+20% органикалық заттар+20% теңіз балдыры сығындысы | 3 459,0 | литр |
| 411 | "Макрошанс" органикалық-минералды тыңайтқышы | 1% Cu + 3 % Fe + 0,7% Mn + 1,6 % Zn + 0,3 % B +0,7 % Mg +1 % S + 5 % K + 20% органикалық заттар | 3 578,0 | литр |
| 412 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы | гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6% | 5 649,0 | литр |
| "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркасы | В - 8%, фульв қышқылдарының тұздары - 10% |
| 413 | "Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фулвигрейн Классик маркасы | гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары-4% | 5 252,0 | литр |
| 414 | "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% | 5 948,0 | литр |
| 415 | "Полишанс" органикалық-минералды тыңайтқышы | 18% теңіз балдыры сығындысы+1,4% альгин қышқылы+15% органикалық+9% N+3% P2O5+6% K2O+1,6% Fe+0,8% Cu+1,2% Zn+0,4% Mn | 3 513,0 | литр |
| 416 | Органоминералды тыңайтқыш Силамин | бос аминқышқылдары-50% дейін, фитогормон кешені, В дәрумені кешені | 6 690,0 | литр |
| 417 | "Шанс Универсал"органикалық-минералды тыңайтқышы | 20% теңіз балдыры сығындысы+10% Zn +15% N | 3 435,0 | литр |
| 418 | "Энергошанс" органикалық-минералды тыңайтқышы | 20% теңіз балдыры сығындысы+5% Органикалық+1% альгин қышқылы + 6% N + 2,5% P + 6% K | 3 396,0 | литр |
| 419 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" | N-9,0%, Mg-3,0% | 853,0 | литр |
| 420 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, "ЭФИКА БОР" маркасы | N-4.0%, B-9.5% | 1 485,0 | литр |
| 421 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА Магний" | N-4,0%, Mg-2,5% | 853,0 | литр |
| 422 | ЭФИКА Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ҚР ЭФИКАСЫ" | P-9,0%, K-8,0% | 1 685,0 | литр |
| 423 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА мырыш" | N-1,0%, Zn-3,0% | 1 025,0 | литр |
| 424 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893,0 | килограмм |
| 425 | Аммиак селитрасы | N 34,4 | 65 000,0 | тонна |
| Аммиак селитрасы | N-34,6 |
| Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,7 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,5 |
| Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,5 |
| 426 | Техникалық калий нитраты,  СХ маркалары | N-13,5, К-37,6 | 357 000,0 | тонна |
| 427 | "Г" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты | N-15,4%, CaO-90% | 156 250,0 | тонна |
| "Е" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты | N-15,5%, CaO-26,3% |
| 428 | Калий сульфаты, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 120 000,0 | тонна |
| 429 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 330 357,0 | тонна |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 5:15:45 | N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
| 430 | ФЕРТИМ маркалы аралас минералды тыңайтқыштары FertiM NPK 10:26:26 | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 100 000,0 | тонна |
| 431 | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 3 800,0 | литр |
| 432 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N: 1,2 % Fe: 1% Mn: 0.5% Zn:0,5% | 4 400,0 | литр |
| 433 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 55 000,0 | тонна |
| Аммоний сульфаты | N: 21%, S: 24% |
| Аммоний сульфаты | N. 21-ден кем емес, күкірт 24-тен кем емес, су 0,2-ден аспайды |
| Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты B маркасы | N-21.S-24 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты) | N-21, S-24 |
| SIB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5, КОЕ/г. |
| Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) | N-21, S-24 |
| 434 | Калий сульфаты | K2O-50 | 120 000,0 | тонна |
| Калий сульфаты | K2О-53, SО3-18 |
| Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% |
| Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% |
| Калий сульфаты | K2O-52 |
| Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты | К2О-52 |
| Калий сульфаты | K2O-51%, SO3-47% |
| Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-52, SO4-53 |
| Калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-50, SO4-51 |
| 435 | Сульфат-аммоний нитраты | N-26, S-13 | 55 000,0 | тонна |
| 436 | Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 87 500,0 | тонна |
| Сульфоаммофос | N-16, P-16, S-10 |
| Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 |
| Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 |
| Сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 |
| 16:20:12 Сульфоаммофос маркасы | N-16, P-20, S-12 |
| 437 | NS 30:7 Сульфонитраты | N-30, S-7 | 100 000,0 | тонна |
| 438 | "А" маркалы Суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 42 500,0 | тонна |
| 439 | Текамин Брикс | Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; К-18%; B-0,2% | 2 186,0 | литр |
| 440 | Текамин Макс | Аминқышқылдары, барлығы – 14,4%; N-7%; органикалық заттар, барлығы -60% | 2 168,0 | литр |
| 441 | 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% | 3 433,0 | литр |
| 442 | Текамин Текс Фрут | Zn-0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; жалпы қант – 18% | 2 223,0 | литр |
| 443 | Текамин Флауэр | Аминқышқылдары, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo-0,5% | 2 943,0 | литр |
| 444 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 3 280,0 | килограмм |
| 445 | Текнокель N | N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 | 1 596,0 | литр |
| 446 | Текнокель Амино Bmo | L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% | 2 588,0 | литр |
| 447 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L- аминқышқылдары - 6% | 2 051,0 | литр |
| 448 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe - 6%, L- аминқышқылдары - 6% | 1 951,0 | литр |
| 449 | Текнокель Амино K | N - 0,9%, К - 20%, L- аминқышқылдары - 5% | 2 385,0 | литр |
| 450 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L- аминқышқылдары - 6% | 1 649,0 | литр |
| 451 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L- аминқышқылдары - 6,0% | 1 455,0 | литр |
| 452 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn - 8%, L- аминқышқылдары - 6% | 2 134,0 | литр |
| 453 | Текнокель Амино Бор | N - 5%, этаноламин-10%, L-аминқышқылдары-6% | 2 280,0 | литр |
| 454 | Текнокель Амино Микс | N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L- аминқышқылдары - 6% | 1 928,0 | литр |
| 455 | Текнофит PH | полигидроксикарбо қышқылы-20% | 2 902,0 | литр |
| 456 | Appetizer Тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 6 499,0 | литр |
| 457 | "Basfoliar 36 Extra SL" Тыңайтқышы | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3 960,0 | литр |
| 458 | BlackJak Тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары-3-5, Ульм қышқылдары және гумин | 5 598,0 | литр |
| 459 | Boron 150 Тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. B-10,6-11 | 2 102,0 | литр |
| 460 | CALIBRA Тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 6 499,0 | литр |
| 461 | COLORADO Тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 5 175,0 | литр |
| COLORSTAR Тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
| 462 | ECOLINE Boron (Premium) тыңайтқышы-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) | B-14, N-4,5, аминқышқылдары L-a-1,0 | 1 000,0 | литр |
| 463 | Ecoline Oilseeds (chelates) тыңайтқышы - ЭКОЛАЙН Масличный (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 | 1 250,0 | литр |
| 464 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 6 098,0 | литр |
| 465 | Gros Phosphite-LNK тыңайтқышы -Грос Фосфито -LNK | N-20, P2O5(фосфит)-20, K2O-15, L-a - аминқышқылдары -2 | 3 000,0 | литр |
| 466 | HanseAmino тыңайтқышы | Жалпы аминқышқылдары: 24% бос аминқышқылдары: 13% құрғақ салмақ: 32% | 2 621,0 | литр |
| 467 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | Элементар күкірт: 70% (сызықтық күкірт құрылымы (SO3-SO3)) | 2 564,0 | литр |
| 468 | Hanse Guard тыңайтқышы | N - 9, NO3-N - 7, NH4-N - 2, K2O - 6 | 18 800,0 | литр |
| 469 | Hanse Premix тыңайтқышы | Жалпы азот (Н): 5,5% Фосфат (Р2О5): 16,0% Калий (К2О): 0,1% Кальций (Са): 7,5% күкірт (S): 4,0% Темір (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2% | 496,0 | килограмм |
| 470 | IKAR ELAIS тыңайтқышы | Азот (NH4 - 10%, 135 г/л), Күкірт (S - 24%, 320 г/л), Молибден (Mo - 0,4%, 0,5 г/л) | 1 520,0 | литр |
| 471 | IKAR FOSTO тыңайтқышы | Азот (NO3 - 6,6%, 100 г / л), мырыш (Zn-13%, 200 г / л), Марганец (Mn-1,35%, 20 г / л), мыс (Cu-0,13%, 2 г / л), органикалық заттар (0,13%, 2 г) / л) | 3 373,0 | литр |
| 472 | IKAR NB 5-17 тыңайтқышы | Азот (NH2 - 5%, 70 г/л), Бор (B - 12%, 170 г/л) | 1 924,0 | литр |
| 473 | IKAR ZINTO тыңайтқышы | Азот (NO3 - 6,6%, 100 г / л), мырыш (Zn-13%, 200 г / л), Марганец (Mn-1,35%, 20 г / л), мыс (Cu-0,13%, 2 г / л), органикалық заттар (0,13%, 2 г) / л) | 2 162,0 | литр |
| 474 | L 44 Mn +Mg+S+N тыңайтқышы | Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4% | 2 102,0 | литр |
| L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 |
| 475 | Millerplex тыңайтқышы | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 6 498,0 | литр |
| 476 | Multoleo тыңайтқышы | GA142-8,8%, B-9,9% | 5 060,0 | литр |
| 477 | Naturamin-B тыңайтқышы | N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық заттар-4 | 3 828,0 | литр |
| 478 | Naturmix-L тыңайтқышы | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3 696,0 | литр |
| 479 | "pH Power" тыңайтқышы | Фосфор пентаоксиді-26% - дан кем емес; су-60% - дан аспайды | 2 161,0 | литр |
| 480 | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | Жалпы азот (N): 1% қол жетімді фосфор (P2O5): 3% күкірт(S):0% еритін Калий (K2O): 3% | 1 100,0 | литр |
| 481 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 | 1 500,0 | килограмм |
| 482 | "Promostart" тыңайтқышы | N-30 | 3 432,0 | литр |
| 483 | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-30%; жалпы Азот (N) – 6%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 1% | 3 447,0 | литр |
| 484 | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% | 1 761,0 | литр |
| 485 | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; иондық емес баз-25% | 2 418,0 | литр |
| 486 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін калий оксиді (К2О) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% | 1 875,0 | литр |
| 487 | QadamFerti Start тыңайтқышы | 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% | 3 646,0 | литр |
| 488 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 2%; полисахаридтер – 12%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%; мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% | 2 188,0 | литр |
| 489 | Raiza тыңайтқышы | N-4,5, Бос аминқышқылдары -12 | 3 960,0 | литр |
| 490 | Reasil Forte Тұқым Бастау тыңайтқышы | Азот (N)жалпы 6,00, азот (N) органикалық 2,00, азот (N) мочевина 4,00, Фосфор (P2O5) 2,50 агенті бар кешен, Калий (К2О) 2,50 агенті бар кешен, Магний (МдО) 2,50 агенті бар кешен, бор (В) бороэтаноламин 2,00, Кобальт (Со) кешені 0,10 агентпен, мыс (Cu) 1,00 агентпен кешен, Темір (Fe) 1,20 агентпен кешен, Марганец (MP) 1,20 агентпен кешен, Молибден (Mo) 0,25 агентпен кешен, мырыш (Zn) 1,20 агентпен кешен, Гидроксикарбон қышқылдары 20,00, амин қышқылдары 8,00, су қалғаны | 2 400,0 | литр |
| 491 | Retrosal тыңайтқышы | Ca-8,0%, Zn-0,2% (EDTA), дәрумендер, Осмолит, Бетаин, ақуыздар, аминқышқылдары | 1 845,0 | литр |
| 492 | Rooter тыңайтқышы | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% | 6 098,0 | литр |
| 493 | "SAMPPI" тыңайтқышы | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% | 6 435,0 | литр |
| 494 | Starflor тыңайтқышы | MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% | 5 060,0 | литр |
| 495 | SunnyMix B тыңайтқышы | N-4,05% B-10,2% | 1 850,0 | литр |
| 496 | SunnyMix Zn тыңайтқышы | Zn-12,5%, N-16,4%, +аминқышқылдары-85г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырушылар | 1 850,0 | литр |
| 497 | Sunny Mix күнбағыс тыңайтқышы | N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0% S-10,7%, Mo-4,0%, +органикалық қышқылдар-25г / л, амин қышқылдары — 25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін ынталандырушылар — 10г / л | 2 200,0 | литр |
| 498 | "Sunny Mix бидай" тыңайтқышы | N-4% P2O5-40% K2O-5,48% B-4,5% Zn-14,6% Mo-0,5% MgO-6,56% Mn-21,1% Fe-14% S-7,95 Cu-7,6%, органикалық қышқылдар-25г / л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г /л | 1 850,0 | литр |
| 499 | Sunny Mix астық тұқымдары тыңайтқышы | N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO-3,41% Fe-3,85% + органикалық қышқылдар-25г/л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г /л | 2 200,0 | литр |
| 500 | "Sunny Mix әмбебап" тыңайтқышы | N-2,33% P2O5-20,3% K2O-13,7% B-5,1% Zn-5,6% Mo-0,06% Co-0,01% MgO-8,2% Mn-8,13% Fe-1,0% Cu-1,6%, органикалық қышқылдар-25г / л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г / л | 1 850,0 | литр |
| 501 | Terra-Sorb complex тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | 6 982,0 | литр |
| Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
| 502 | Thio-Sul тыңайтқышы | аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі -55-65%, N-12, S-26 | 392,0 | литр |
| 503 | Tonivit тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 6 098,0 | литр |
| Vitalroot тыңайтқышы | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
| 504 | YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) тыңайтқышы | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 156 250,0 | тонна |
| 505 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 225 000,0 | тонна |
| Yara Mila NPK 12-24-12 тыңайтқышы | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
| Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| YaraMila NPK 7-20-28 тыңайтқышы | N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% |
| Yara Mila NPK 9-12-25 тыңайтқышы | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
| 506 | YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | N-9, K2О-36 | 527 625,0 | тонна |
| YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы | N-9, P2О5-5, K2О-26 |
| 507 | Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357 000,0 | тонна |
| 508 | YaraVita AGRIPHOS тыңайтқышы | P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 1 795,0 | литр |
| 509 | YaraVita BRASSITREL PRO тыңайтқышы | N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% | 3 488,0 | литр |
| 510 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | 1 795,0 | литр |
| YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 |
| 511 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | S-30, N-20 | 1 550,0 | литр |
| YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 |
| 512 | Yara vita TM Seedlift тыңайтқышы | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 6 750,0 | литр |
| 513 | Yieldon тыңайтқышы | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2 596,0 | литр |
| 514 | Сұйық азотты тыңайтқыш (N: S) | N-23-28, S-1-3 | 100 000,0 | тонна |
| 515 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-32% | 87 500,0 | тонна |
| КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-31,7-32,3 |
| 516 | Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26:13) | N-26, S-13 | 100 000,0 | тонна |
| 517 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75 893,0 | тонна |
| 518 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P2О5-20 + S-14 | 87 500,0 | тонна |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP (S)) Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалары: NP+S=20: 20+14 | N-20, P-20, S-14 |
| NP+S=20:20+14 маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14 |
| 519 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N 10 P 26 K 26 | 100 000,0 | тонна |
| NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P2O5-26, S-27 |
| NPKS -4 (N-15, P-15, K-15, S-11)маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
| NPKS -8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2 |
| 10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 10, P-20, K-20 |
| 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 |
| 12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12 P-32 K-12 |
| 13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 |
| 15-15-15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15, P-15, K-15 |
| 16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 16 P 16 K 16 |
| 7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 7, P-7, K-7 |
| 8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 |
| 8:20:30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 |
| NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK 15:15:15:11) | N-15%, P-15%, K-15%, S-11% |
| NPKS-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, S-26 |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 |
| Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0 |
| NPK 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
| NPK 10:26:26+BCMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| NPK 10:26:26+BMZ Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| NPK 10:26:26+Zn Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
| Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалары: диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 |
| Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% |
| NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-кемінде 6% |
| 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- кемінде 6% |
| NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15±1, P-15±1, K-15±1, S- кемінде 10% |
| NPK(S) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15: 15 (10) | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
| NPK (S) 8-20-30 (2) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 |
| NPK(S) 13-17-17(6)+0,15 В+0,6 Zn маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 |
| NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 |
| NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10, Mg-0,3-1,0 |
| 520 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылы-4 | 6 299,0 | литр |
| 521 | Аминозол тыңайтқышы | Аминқышқылы -56-58%, N-9,4% | 8 151,0 | литр |
| 522 | Аминосит 33%(Aminosit 33%) тыңайтқышы | - Бос аминқышқылдары - 33%; - Органикалық заттардың жалпы мөлшері-48%; - азоттың жалпы мөлшері (N) - 9,8% | 4 197,0 | литр |
| 523 | Құрамында 33,5% азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | N-32,5-33,5 | 80 357,0 | тонна |
| 524 | Бенефит ПЗ (Benefit PZ) тыңайтқышы | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары | 5 433,0 | литр |
| 525 | "5:6:9" маркалы "Бай"тыңайтқыш | N-5, P2O5-6,K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ- калий гуматтары, фитоспорин-М (кемінде 2х10 тірі жасуша титрі және 1 мл спора) | 1 393,0 | литр |
| 526 | "БОРОГУМ" тыңайтқышы | B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-1,5 | 2 038,0 | литр |
| 527 | "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 кемінде 1,5x10 КОЕ/мл) | 2 063,0 | литр |
| 528 | "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-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0005, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-2, фитоспорин-М (титр кемінде 5x10 КОЕ/мл) | 4 348,0 | литр |
| 529 | Бороплюс (Boroplus) тыңайтқышы | B – 11,0% | 2 362,0 | литр |
| 530 | Тыңайтқыш Brexil Кальций (Brexil Ca) | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3 285,0 | килограмм |
| 531 | Brexil Combi (Brexil Combi) тыңайтқышы | B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | 3 106,0 | килограмм |
| 532 | Брексил Микс (Brexil Mix) тыңайтқышы | MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA) | 2 694,0 | килограмм |
| Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5% |
| 533 | Брексил Феррум (Brexil Fe) тыңайтқышы | Fe-10% (LSA) | 2 916,0 | килограмм |
| 534 | Брексил Мырыш (Brexil Zn) тыңайтқышы | Zn – 10,0% (LSA) | 3 276,0 | килограмм |
| 535 | Вива (Viva) тыңайтқышы | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары, Тазартылған Гумус Қышқылдары | 1 543,0 | литр |
| 536 | Super 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқыш | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1 175,0 | килограмм |
| 537 | Микроэлементтері бар Гумат K/Na тыңайтқышы | Азот (N)жалпы 3,50, азот (N) органикалық 0,25, азот (N) мочевина 3,25, Фосфор (P2O5) 0,50 агенті бар кешен, Калий (К2О) 2,50 агенті бар кешен, Магний (MgO) 0,10 агенті бар кешен, бор (В) бороэтаноламин 0,10, Кобальт (Со) кешені 0,01 агентпен, мыс (Си) 0,05 агентпен кешен, Темір (Fе) 0,12 агентпен кешен, Марганец (Mn) 0,10 агентпен кешен, Молибден (Мо) 0,025 агентпен кешен, мырыш (Zn) 0,12 агентпен кешен, гумин және фульв қышқылдары 10,00, Гидроксикарбон қышқылдары 0,60, аминқышқылдары 2,40, қалған су | 1 125,0 | литр |
| 538 | Гумат Тыңайтқышы-Стресске Қарсы | Органикалық Азот (N) 2,00, гумин және Фульв қышқылдары 10,00, су қалғаны | 900,0 | литр |
| 539 | Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), маркалары: 11-37 | N-10.P2O5-37 | 100 000,0 | тонна |
| 540 | КАС-30 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-30% | 87 500,0 | тонна |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N 32 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-32% |
| 541 | Кальбит С тыңайтқыш (Calbit C) | CaO – 15,0% (LSA) | 1 911,0 | литр |
| 542 | Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | 330 357,0 | тонна |
| 18:18:18+3MgO+МЭ Әмбебап маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 20:20:20+МЭ Әмбебап маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 12:6:36+2,5MgO+МЭ Финал маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ |
| 543 | Фертика плюс микроэлементтері бар күрделі минералды тыңайтқыш | N-16, P2O5-20, K2O-27, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01 | 1 125,0 | килограмм |
| 544 | BACTOLIKS-maximus күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары -3% | 2 750,0 | литр |
| 545 | BIO HUMIN күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылы-18% | 2 250,0 | литр |
| 546 | BLOOM SET күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдары -6% | 2 400,0 | литр |
| 547 | Doping-ENERGY күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары -2% | 2 775,0 | литр |
| 548 | ISAPTION күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, аминқышқылдары -8% | 2 800,0 | литр |
| 549 | Mega күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдары -2% | 2 200,0 | литр |
| 550 | RAIZE күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылы-18% | 2 350,0 | литр |
| 551 | ROYAL ROOT күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 500,0 | литр |
| 552 | Super Amino Cal күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдары -2% | 2 950,0 | литр |
| 553 | SUPER FUMIN күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 500,0 | литр |
| 554 | Super Gel K күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдары -1,5% | 2 425,0 | литр |
| 555 | SUPER GUMIN MAX күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 500,0 | литр |
| 556 | SUPER SOIL күрделі органоминералды тыңайтқыш | K2O-2%, гумин қышқылдары -14% фульво қышқылы -14% | 2 350,0 | литр |
| 557 | "Оксигумат-У" күрделі органоминералды тыңайтқыш | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759,0 | литр |
| 558 | Контрол ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30%( АМИДТІ АЗОТ) , P2O5-17%(ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | 3 502,0 | литр |
| 559 | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2% | 5 640,0 | литр |
| 560 | Лебозол - МагФос тыңайтқышы | P2О5-30%, MgO-6,8%, N-3% | 7 552,0 | литр |
| 561 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5 100,0 | литр |
| 562 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Кальций | СаО-16,7% | 3 705,0 | литр |
| 563 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол- Молибден | Mo-15,6% | 35 270,0 | литр |
| 564 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Натрилант 36 | N-27%: карбамидті азот-18%: нитратты азот-5%: аммиак азот-4%: Mg-3%: микроэлементтер | 3 600,0 | литр |
| 565 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Магний Нитраты | MgO-10%, N-7% | 3 158,0 | литр |
| 566 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: лебозол-марганец нитраты 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4 965,0 | литр |
| 567 | Тыңайтқыш лебозол, маркалары: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N-8%, мочевина азоты-5,6%, аммиак азоты-1,7%, нитрат азоты-0,7%, P2O5-8%, K2O-6%, микроэлементтер | 3 640,0 | литр |
| 568 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-күкірт 800 | S - 56 | 5 140,0 | литр |
| 569 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-мырыш 700 | Zn-40% | 10 475,0 | литр |
| 570 | Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплант 5-20-2 | N-5%, аммиак азоты-4,2%, карбамид азоты-0,9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3 640,0 | литр |
| 571 | Лебозол тыңайтқышы-толық күтім | аминқышқылдары -11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05% | 4 275,0 | литр |
| 572 | NP 16:20 + 12% S + 0.05% B маркалы тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | 101 475,0 | тонна |
| 573 | NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 | 100 000,0 | тонна |
| NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
| NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S маркалы тыңайтқыш | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
| 574 | Тыңайтқыш Шебер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N – 13,0%, P2O5 – 40,0%, K2O – 13,0%, B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA) | 1 261,0 | килограмм |
| Тыңайтқыш Шебер 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) |
| Тыңайтқыш Шебер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE) | N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
| Тыңайтқыш Шебер 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) |
| Тыңайтқыш Шебер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
| 575 | Тыңайтқыш Мегафол (Megafol) | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдары | 3 633,0 | литр |
| 576 | Минералды тыңайтқыш Пекацид | Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) % - да 59-60-тан кем емес, калийдің массалық үлесі (k₂o) % - да 19-20-дан кем емес | 893,0 | килограмм |
| 577 | 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 | 1 125,0 | килограмм |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 578 | МС Крем (MC Cream) тыңайтқышы | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормондар, Аминқышқылдары, Бетаин | 4 170,0 | литр |
| 579 | МС Сет (МС Set) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, аминқышқылдары, бетаин | 3 198,0 | литр |
| 580 | МС ЭКСТРА (MC EXTRA) тыңайтқышы | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Белоктар, Амин Қышқылдары | 8 499,0 | килограмм |
| 581 | Тыңайтқыш "Нутривант Плюс Астық (6-23-35)" | Азот (N) - 6%; - Фосфор (P) - 23%; – Калий (K) - 35%; – Магний (MgO) - 1%; – Темір (Fe) - 0,05%; - Мырыш (Zn) - 0,2%; - Бор (B) - 0,1% ;- Марганец (Mn) - 0,2%; - Мыс (Cu) - 0,25%; - Молибден (Mo) - 0,002% | 1 261,0 | килограмм |
| 582 | Тыңайтқыш "Нутривант Плюс Майлы Дақыл (0-20-33) | - Фосфор (P) – 20%; - Калий (K) – 33%; - Магний (MgO) – 1%; - Күкірт (S) – 7,5%; - Мырыш (Zn) - 0,02%; - Бор (B) - 1,5%; - Марганец (Mn) - 0,5%; - Мыс (Cu) - 0,0025%; - Молибден (Mo) - 0,001% | 1 270,0 | килограмм |
| 583 | 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 | 400,0 | литр |
| 584 | Органоминералды тыңайтқыш. Калий гуматы | KOH-25%, N-4%, P2O5-2%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,05%, Fe-0,1%, Mn-0,05%, Mo-0,005%, Zn-0,1% | 400,0 | литр |
| 585 | Органоминералды тыңайтқыш. Натрий гуматы | NaOH-28%, N-4%, P2O5-2,4%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,07%, Fe-0,1%, Mn-0,08%, Mo-0,007%, Zn-0,2% | 375,0 | литр |
| 586 | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1 900,0 | килограмм |
| Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
| Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) тыңайтқышы | N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
| Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы | N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
| 587 | Тыңайтқыш 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% | 1 500,0 | килограмм |
| Тыңайтқыш 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% |
| 588 | Радифарм (Radifarm) тыңайтқышы | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витаминдер, Сапониндер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 6 443,0 | литр |
| 589 | Ростолон маркалы: 0-20-35 тыңайтқышы | 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 | 1 250,0 | килограмм |
| Ростолон маркалы: 14-14-14 тыңайтқышы | 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 |
| Ростолон маркалы: 14-5-15 тыңайтқышы | 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 |
| Ростолон маркалы: 15-5- 23 тыңайтқышы | 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 |
| Ростолон маркалы: 17-6-18 тыңайтқышы | 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 |
| Ростолон маркалы: 18-18-18 тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mg-0,025 |
| Ростолон маркалы: 18-18-18 Ме тыңайтқышы | Азот (N) -18, Фосфор (P2O5)-18, Калий (К2О)-18, күкірт (S)-1,7, Fe-0,1, Бор (B)-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4, Mg-0 |
| Ростолон маркалы: 3-11-26 тыңайтқышы | 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 |
| Ростолон маркалы: 35 -0-0 тыңайтқышы | Азот (N) -35, Фосфор (P2O5)-0, Калий (К2О)-0, күкірт (S)-0, Fe-0, Бор (B)-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
| 590 | Руткат(Rutkat) тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-10%; - полисахаридтер-6,1%; - ауксиндер-0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (K2O) - 3%; - темір (Fe) - 0,4% | 6 060,0 | литр |
| 591 | Свит (Sweet) тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно -, ди -, үш -, полисахаридтер | 5 466,0 | литр |
| 592 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 | 87 500,0 | тонна |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20 (S-8-14) |
| 593 | 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 | 101 475,0 | тонна |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + Zn | N-20, P-20, S-14, Zn-0,21 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+В | N-20, P-20, S-14, B-0,03 |
| Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+ВMZ | N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 594 | Ультрамаг Комби тыңайтқышы,"қызылшаға арналған" маркасы | N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3% | 3 150,0 | литр |
| "Бұршақ дақылдары үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% |
| "Дәнді дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% |
| "Картоп үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| "Жүгеріге арналған" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% |
| "Майлы дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
| 595 | Калий маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 | 2 400,0 | литр |
| Кальций маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 |
| "Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | Mo - 3, N-4,5 |
| 596 | 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% | 1 540,0 | литр |
| 597 | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3 583,0 | килограмм |
| Феррилен (Ferrilene) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHSA) |
| 598 | Феррилен Триум (Ferrilеne Trium) тыңайтқышы | Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0% | 3 583,0 | килограмм |
| 599 | БИОСТАРТ маркалы ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқышы | калий тұздары, гумин қышқылдары≤40%, калий тұздары, фульво қышқылдары≤5%, биокатализатор≤50% | 75 000,0 | килограмм |
| 600 | ЭКСПРЕСС маркалы ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқышы | калий тұздары, гумин қышқылдары ≤12%, калий тұздары, фульвоқышқылдары ≤3%, калий фосфор қышқылы бір алмастырылған ≤1,35%, карбамид≤2,5% | 2 000,0 | литр |
| ЭКСТРИМ маркалы ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқышы | калий тұздары, гумин қышқылдары ≤12%, калий тұздары, фульвоқышқылдары ≤3%, калий фосфор қышқылы бір алмастырылған ≤1,5% |
| 601 | Ideal P60 тыңайтқышы | N-0,5%, P2O5-55% | 2 850,0 | литр |
| 602 | KALIBRE тыңайтқышы | N-5%, K2O-20% | 3 000,0 | литр |
| 603 | Power K тыңайтқышы | K2O-30% | 3 250,0 | литр |
| 604 | SCUDO (Скудо) тыңайтқышы | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары мен пептидтер -9 | 4 000,0 | литр |
| 605 | TRAINER (Тренер) тыңайтқышы | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер -29 | 3 000,0 | литр |
| 606 | (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N-28 | 87 500,0 | тонна |
| (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| 607 | Дрип 19-19-19 + 3MgО тыңайтқышы | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25% Калий Нитраты (KNO3)-10% Карбамид (CH4N2O)-25% Магний Сульфаты (MgSO4)- 2.5% Пекацид– 0.5% | 1 651,0 | килограмм |
| 608 | Дрип 3-10-37 тыңайтқышы | Калий сульфаты (K2SO4)-25% Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10% Калий Нитраты (KNO3)-10% Магний Сульфаты (MgSO4)-10% Пекацид– 2,5% | 1 406,0 | килограмм |
| 609 | (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N-31,7-32,3 | 87 500,0 | тонна |
| (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N- 29,7-30,3 |
| (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N аммонийлы -н.м. 6,8, N нитратты - н.м. 6,8, N амидты - н.м. 13,5 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 |
| 610 | (СКТ) 10-34 маркалы сұйық күрделі тыңайтқыштар | N-10, Р-34 | 100 000,0 | тонна |
| (СКТ) 11-37 маркалы сұйық күрделі тыңайтқыштар | N-11, Р-37 |
| (СКТ) 11-37 маркалы сұйық күрделі тыңайтқыштар | N-11, P2O5-37 |
| 611 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-Бор | В - 11 | 4 260,0 | литр |
| 612 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11 011,0 | литр |
| 613 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол – МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6 148,0 | литр |
| 614 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол - Мыс-Хелат | Cu - 7 | 10 135,0 | литр |
| 615 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол- РапсМикс | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7 553,0 | литр |
| 616 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4% | 11 675,0 | литр |
| 617 | 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% | 1 500,0 | килограмм |
| 618 | Фосфор-Калий тыңайтқыштары | Р-26%, К-5% | 100 000,0 | тонна |
| 619 | Ультрамаг Супер Мырыш-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4 107,0 | литр |
| 620 | Қызылша Фертигрейні | Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2% | 2 495,0 | литр |
| 621 | Старт Фертигрейні | N-3%; Zn - 1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 3 491,0 | литр |
| 622 | Старт СоМо Фертигрейні | N-3%; Zn-1%; Co-0,5%; Mo-1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 4 385,0 | литр |
| 623 | Фолиар Фертигрейні | Амин қышқылдары, 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% | 2 340,0 | литр |
| 624 | ФЕРТИКА калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-52, SO4-52 | 120 000,0 | тонна |
| 625 | Калий хлориді, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 113 840,0 | тонна |
| 626 | 60%+BMZ(aa)-А | K2O-60.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | 113 840,0 | тонна |
| 45% + BMZ(aa) Б маркалы калий хлориді | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі -0,125 |
| 627 | Б маркалы Цитогумат | N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 мг/кг, B-71 мг/кг, Со-0,7 мг/кг, Mn-25 мг/кг, Zn-71 мг/кг, Мо-28 мг/кг, Cu-96 мг/га, Al-76 мг/га, Ва-5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/кг | 1 938,0 | литр |
| 628 | Ecoline Bor (органикалық) - ECOLINE Boron (органикалық) | B-15,5, N-6,5 | 1 000,0 | литр |
| 629 | Эколайн Фосфиті (K)-Ecoline Phoshite (K) | P2O5 (фосфит) – 53,0%, K2O – 35,0%, N – 0,6% , В – 1,4% | 1 750,0 | литр |
| ЭКОЛАЙН Фосфиті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 |
| ЭКОЛАЙН Фосфиті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, aминқышыл L-a-7 |
| 630 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2O-60, теңіз балдырларының полисахаридтері (Seaweed polysaccharides) -1, Лимон қышқылы ( хелатор), су +-50б Тығыздық г/см3, РН (1%) 4-6 органикалық компонент 80г/л | 3200 | литр |
| 631 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Бос аминқышқылдары: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 | 2864 | литр |
| 632 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдары: 12,5%, Жалпы азот (N): 11%, Нитратты азот (N): 3,1%, Мочевина азоты (N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7% | 3245 | литр |
| 633 | BIOFORGE | N-10.5%, K2O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002% | 16000 | литр |
| 634 | CoMo PLATINUM | Co-1,5%, Mo-12% | 16000 | литр |
| 635 | Fulltec | Азот 4,5 %, Фосфор 7,5 %, Аминқышқылдары, Калий фосфиттер | 3801 | литр |
| 636 | Fulltec Cubo (мыс фосфиті) | Азот 6,2%, Фосфор 5,8%, Калий 1,3%, Мыс 2,4%, Бор 4,0%, Аминқышқылдар, Фосфиттер |  | литр |
| 637 | HARVEST PLUS | N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3% | 4000 | литр |
| 638 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 639 | N-BALANCER | N-3.7%, B-9%, Mo-0.03% | 4100 | литр |
| 640 | NITROPLUS 18 | N - 18%, CaO - 7% | 2500 | литр |
| 641 | STARTERMn PLATINUM | N 5%, B 03% Cu 0.3%, Mn 5% Mo 0.05% Zn 3%, SO3 11.5% | 3400 | литр |
| 642 | Stimax Growth | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитратты азот (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), хелат EDTA: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін цинк (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | 4980 | литр |
| 643 | Stimax plus | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 10% бос аминоқышқылдар: 4% Жалпы азот (N): 2% Мочевина азот(N): 0,6% Органикалық азот (N): 1,4% суда еритін фосфор (P2O5): 8% суда еритін калий (K2O): 7% суда еритін бор (B): 0,15% суда еритін молибден (Mo): 0,15% | 5605 | литр |
| 644 | Stimax universal | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 15% Жалпы азот (N): 5,6% Мочева азот(N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5% | 4422 | литр |
| 645 | Stimax Yield | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 12%, бос аминоқышқылдар: 6%, жалпы азот (N): 6%, мочевина азот(N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5% | 5130 | литр |
| 646 | STOLLER ENERGY | N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20 | 3500 | литр |
| 647 | SUGAR MOVER Zn | (N: 4%, B: 4%, Cu: 0.15%, Mo: 0.015%, Zn: 4%) | 4500 | литр |
| 648 | TOP Zinc Max | Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт 0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминоқышқылдар, Фосфиттер | 5108 | литр |
| 649 | VIGOR COMPLEX | N-10; CaO-7; MgO-2; Zn-1; B-0,1 | 3620 | литр |
| 650 | Vigortem S | N: 6,1 % (P2O5): 15% (K2O): 12,4% Fe 0,5% | 4500 | килограмм |
| 651 | WUXAL Bio Vita | N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, Ascophyllum nodosum фитогормондар негізінде | 5750 | литр |
| 652 | WUXAL Boron pH | N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 | 5000 | литр |
| 653 | Wuxal Calcium | N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001 | 3750 | литр |
| 654 | WUXAL Combi Plus | N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 | 4500 | литр |
| 655 | WUXAL Microplant | N: 5%, K2O: 10%, MgO: 3%, SO3: 13%, B: 0.3%, Cu: 0.5%, Fe: 1%, Mn: 1.5%, Zn: 1%, Mo: 0.01% | 7000 | литр |
| 656 | WUXAL Sulphur | N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 | 3500 | литр |
| 657 | WUXAL Terios Universal | N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36 | 9000 | литр |
| 658 | WUXAL Universal | N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002 | 5000 | литр |
| 659 | WUXAL Zinc Plus | N-5; Zn-8 | 6750 | литр |
| 660 | Боро-Н агрохимикаты | Оңай қол жетімді бор (B) – 150 г/л (11%), амин азоты (N) – 51 г/л (3,7%) | 1159 | литр |
| 661 | ПАНЧ агрохимикаты | (бос аминқышқылдары, N, P2O5, K2O, S) | 1415 | литр |
| 662 | ФЕРТИКС (А маркалы) агрохимикаты | N-200 г/л (15,38%), MgO-26,5 г/л (2,04%), SO3-60 г/л (4,62%), Cu-12,45 г/л (0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-14,3 г/л (1,1%), Ti-0,2 г/л (0,02%) | 1255 | литр |
| 663 | ФЕРТИКС (Б маркалы) агрохимикаты | N-210 г/л (16,15%), MgO-25 г/л (1,92%), SO3-26,2 г/л (0,02%), Cu-3,9 г/л (0,3%), Fe-4,5 г/л (0,35%), Mn-8,8 г/л (0,68%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-7,8 г/л (0,6%), Ti-0,2 г/л (0,02%), В-7,8 г/л (0,6%), Na2O-37,5 г/л (2,88%) | 1255 | литр |
| 664 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос аминоқышқылдар: 30% | 3835 | литр |
| 665 | АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ | Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2% , фульвоқышқылдар: 20%, бос аминоқышқылдар: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% | 3835 | литр |
| 666 | Карбамид | N-46 | 88620 | тонна |
| 667 | BР10% маркалы "Гумат калия Сахалинский" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі-кемінде 5,5%, калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,85% , күкірттің массалық үлесі –0,002% артық емес, темірдің массалық үлесі –0,144% артық емес, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде –1,225% артық емес, магнийдің массалық үлесі –0,0205% артық емес, мыстың массалық үлесі –0,001% артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі –0,1% артық емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5-ға қайта есептегенде –0,1% артық емес, цинктің массалық үлесі –0,001% артық емес, натрий –0,17% артық емес, кальций оксиді –0,345% артық емес | 400 | литр |
| 668 | BР20% маркалы "Гумат калия Сахалинский" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі – кемінде 11%, органикалық заттардағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – кемінде 50%, дисперсия (100 мкм торы бар електегі қалдықтың массалық үлесі)– 1% артық емес, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) –1,75% артық емес, препараттың 1% сулы ерітіндісінің рН – 9,0-10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі –0,002% артық емес, темірдің массалық үлесі –0,288% артық емес , жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде –2,45% артық емес, магнийдің массалық үлесі –0,041% артық емес, мыстың массалық үлесі –0,001% артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі –0,2% артық емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5-ға қайта есептегенде –0,1% артық емес, цинктің массалық үлесі –0,001% артық емес, натрий –0,34% артық емес, кальций оксиді –0,69% артық емес | 400 | литр |
| 669 | BР2,5% маркалы "Гумат калия Сахалинский" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі – кемінде 1,3%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,2%, күкірттің массалық үлесі –0,002% артық емес, темірдің массалық үлесі –0,048% артық емес, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде –0,4083% артық емес, магнийдің массалық үлесі –0,0068% артық емес, мыстың массалық үлесі –0,001% артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі –0,033% артық емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5-ға қайта есептегенде 0,1% артық емес, цинктің массалық үлесі –0,001% артық емес, натрий –0,057% артық емес, кальций оксиді –0,115% артық емес | 400 | литр |
| 670 | BР5% маркалы "Гумат калия Сахалинский" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі – кемінде 2,7%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,4%, күкірттің массалық үлесі –0,002% артық емес, темірдің массалық үлесі –0,072%, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде –0,6125% артық емес, магнийдің массалық үлесі –0,0103% артық емес, мыстың массалық үлесі –0,001% артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі –0,05% артық емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5-ға қайта есептегенде 0,1% артық емес, цинктің массалық үлесі –0,001% артық емес, натрий – 0,085% артық емес, кальций оксиді –0,1725% кем емес | 400 | литр |
| 671 | Сульфоаммофос 20:20:14 | N-20, P-20, S-14 | 87500 | тонна |
| 672 | NPK 12-5-40+TE | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056% | 1075 | килограмм |
| 673 | NPK 15-7-30+TE | 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% | 1075 | килограмм |
| 674 | NPK 19-19-19+TE | 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% | 1075 | килограмм |
| 675 | Дрип 3-10-37 тыңайтқышы | Калий сульфаты (K2SO4)-25% калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10% Калий нитраты (KNO3)-10% Магния сульфаты (MgSO4)-10% Пекацид– 2.5% | 1406 | килограмм |

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