

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

Абай облысы әкімдігінің 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 63 қаулысы. Абай облысының Әділет департаментінде 2025 жылғы 5 мамырда № 450-18 болып тіркелді

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 27-бабының 2-тармағына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығымен бекітілген өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларының 5-тармағының 3) тармақшасына, 64-тармағына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) сәйкес, Абай облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

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

      2. "Абай облысы ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулыны Абай облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулыны ресми жарияланғаннан кейін Абай облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|

 |
*Б. Уәли*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | 2025 жылғы 30 сәуірдегі№ 63 қаулысынақосымша |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
р/с № |
Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері |
Тыңайтқыштағы әсер етуші заттардың құрамы (%) |
Субсидиялар нормасы (теңге) |
Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
|
1 |
"Антистресс контуры" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; арахидон қышқылы - 0,01 г/л; тритерпен қышқылдары - 2 г/л; аминқышқылдарының кешені - 45 г/л, микроэлементтер кешені |
2 425 |
литр |
|
"Контур Аргент" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; күміс иондары - 0,5 г/л; аминқышқылдарының кешені - 40 г/л, микро кешені (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л). |
2 800 |
литр |
|
"Контур Профи" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; сукцин қышқылы - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2-30 г/л, микроэлементтер кешені |
2 755 |
литр |
|
"Контур Рост" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; сукцин қышқылы - 40 г/л; аминқышқылдарының кешені - 66 г/л, микроэлементтер кешені (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л). |
2 545 |
литр |
|
"Контур Старт" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар-30 г/л; сукцин қышқылы - 30 г/л; арахидон қышқылы -0,01 г/л, микроэлементтер кешені |
2 550 |
литр |
|
"Контур" маркалы "Контур" тыңайтқышы |
в. р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л, микроэлементтер кешені темір 4%, мырыш 1,5%, магний 5,4%, мыс 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1% |
2 425 |
литр |
|
2 |
ADOB BORON |
B-11,1%, N-5,8% |
2 000 |
литр |
|
3 |
AGRIKER AMIN B |
B-13.5% Бос L-аминқышқылдары-1,3% |
2 288 |
литр |
|
AGRIKER Amin Zn |
Zn-10,5%, Бос L-аминқышқылдары -7.5% |
1 927 |
литр |
|
AGRIKER Aqua |
Жалпы фосфор (P205) -17.5% Жалпы азот (N)-3.5% |
2 494 |
литр |
|
AGRIKER Grow |
Жалпы азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Бос L-аминқышқылдары-10% |
2 345 |
литр |
|
AGRIKER N |
Жалпы азот (N)-23% Бос L-аминқышқылдары -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% |
1 647 |
литр |
|
AGRIKER PK |
Жалпы фосфор (P205)-42,0% , Жалпы калий (K2O)-28,0% |
2 803 |
литр |
|
AGRIKER Seed |
Жалпы азот(N)-3.5%, Бос L- аминқышқылдары-7,5% |
2 569 |
литр |
|
AGRIKER Top |
Жалпы азот (N) -8.5%, Аммиак азоты-4,25%, Органикалық Азот-4,25%, Бос L -аминқышқылдары-15% |
2 097 |
литр |
|
4 |
"AGRI-N" минералды тыңайтқышы |
N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% |
1 550 |
литр |
|
5 |
AgroArgentum® Forte |
N- 9, P-6 |
140 000 |
литр |
|
6 |
Agroleaf power calcium 12-5-19+9CaO+2,5MgO+TE |
N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 |
755 357 |
тонна |
|
Agroleaf Power High K 15-10-31+TE |
N-15, P2O5-10, K2O-31 |
|
Agroleaf Power High P 12-52-5+TE |
N-12, P2O5-52, K2O-5 |
|
Agroleaf Power Total 20-20-20+TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
7 |
Agrolution pHLow 11-10-40+TE |
N-11, P2O5-10, K2O-40 |
656 696 |
тонна |
|
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N-10, P2O5-50, K2O-10 |
|
Agrolution pH Low 20-20-20 +TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
8 |
ALERG |
N-5.206 % , K2O-4.731, P2O5-6.758 B-0.101, Fe-0.147 Zn-0.101, Mn-0.109 C-3.199 |
3 250 |
литр |
|
9 |
Amco Sugar Beet |
MgO-3%, Mn-3%, B-11% |
1 339 |
килограмм |
|
10 |
Amcofert 5-70-3 |
N-5%, P2O5-70%, K2O-3% |
1 260 |
литр |
|
11 |
Amcolon 13-40-13+TE |
Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер |
864 |
килограмм |
|
12 |
AMINO TURBO |
N-17,5%, NH2-15,3%, органикалық азот-2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдары мен дәрумендер)-15% |
3 250 |
литр |
|
13 |
Amino Zinc |
Органикалық азот 1,2%, Мырыш 12%, аминқышқылдары 7,5% |
1 307 |
литр |
|
14 |
"AminoMax" тыңайтқышы |
Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % |
2 991 |
литр |
|
15 |
Aminomax 10 |
Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Бос аминқышқылдары: 10% pН (1% ерітінді): 4,1 |
2 864 |
литр |
|
16 |
Aminomax Ca |
Бос аминқышқылдары: 12,5%, Жалпы азот (N): 11%, Нитрат азоты (N): 3,1%, Мочевина азоты(N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7% |
3 245 |
литр |
|
17 |
AMINOQUELANT - K low pH тыңайтқышы |
Бос аминқышқылдары - 5, K - 25 |
7 664 |
литр |
|
18 |
AMINOQUELANT Fe |
Бос аминқышқылдары - 5, Fe - 5, N - 2 |
6 798 |
литр |
|
19 |
AMINOTOP |
N -31,4 % , K2O-21%, С-17,4%, P2O5-6.758 Cu-7,04, Ni-0.41, Zn-4,44, Cr 55,5% |
2 500 |
литр |
|
20 |
AryAmin F&V / АРИАМИН F&V |
N-6%, C-23%, аминқышқылдары-10,5% |
6 306 |
литр |
|
AryAmin С / АРИАМИН С |
N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдары-7,5 |
|
21 |
Besroute |
Жалпы аминқышқылдары - 453,2 г/л Бос аминқышқылдары - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л |
6 600 |
литр |
|
22 |
Besular |
Жалпы аминқышқылдары - 423,55 г/л Бос аминқышқылдары - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Мырыш + Бор - 21,9 г/л |
7 480 |
литр |
|
23 |
B-FOL |
B - 10%, N - 60 г/л |
2 470 |
литр |
|
24 |
"Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы |
N - 7%, C - 24% |
2 857 |
литр |
|
25 |
"Biostim" кешенді тыңайтқышы |
N-1%, С-3%, аминқышқылы - 6% |
25 670 |
литр |
|
26 |
"Boramin" кешенді тыңайтқышы |
N- 0,5%, B -10% |
1 384 |
литр |
|
27 |
YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы |
N-4,7%; B-11% |
2 150 |
литр |
|
28 |
BRANDT PROMINO V |
N жалпы - 6,3%, N органикалық - 2,1%, органикалық көміртегі - 8,4%, аминқышқылдары - 15% |
2 886 |
литр |
|
29 |
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 |
литр |
|
BRANDTTM Humisol |
К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гумин және фульвоқышқылдары - 12% |
|
BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS |
N нитратты-1,8%, N амидті-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% |
|
30 |
"Cabamin" кешенді тыңайтқышы |
N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% |
1 741 |
литр |
|
31 |
CAL-HIGH |
CaO - 6 |
1 568 |
литр |
|
32 |
"Calvelox" кешенді тыңайтқышы |
CaO-12% |
893 |
литр |
|
33 |
"Caramba" кешенді тыңайтқышы |
N-20%, C- 11,4% |
759 |
литр |
|
34 |
"Carmina" кешенді тыңайтқышы |
N - 4%, C-20% |
2 232 |
литр |
|
35 |
Cellerate |
Фосфор -110 г/кг Молибден-80 г/кг Мырыш- 40 г/кг |
14 329 |
литр |
|
36 |
Сoten азотты тыңайтқышы |
N-42, N-NH2-42 |
1 325 000 |
тонна |
|
37 |
Cristaphos |
N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% |
1 900 |
килограмм |
|
38 |
Сұйық азотты тыңайтқыш (N: S) |
N-23-28, S-1-3 |
100 000 |
тонна |
|
Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26: 13) |
N-26, S-13 |
|
39 |
ENGROS |
N-8,09%, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,920, C-8,77 |
4 000 |
литр |
|
40 |
FERRO 9 |
Fe-6,3% |
3 825 |
литр |
|
41 |
"Ferrovit" кешенді тыңайтқышы |
N - 0,5%, Fe - 9% |
4 018 |
килограмм |
|
42 |
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 |
литр |
|
43 |
Fertimark Kmg 50:2 |
K-50, Mg-2 |
140 000 |
тонна |
|
44 |
Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066% |
836 000 |
тонна |
|
45 |
Fertiplant® Combi K |
азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) |
1 563 |
килограмм |
|
Fertiplant Combi P (НСS) |
азот-8, фосфор-56, калий-10+МЕ (HСS) |
|
46 |
Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) |
азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) |
1 652 |
килограмм |
|
47 |
Fertiplant® Ca Plus |
Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% |
1 563 |
килограмм |
|
48 |
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 |
литр |
|
49 |
FOLCROP B-Mo |
N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, бос аминқышқылдары-12,28 % w/v |
2 416 |
литр |
|
50 |
FOLCROP Ca-B |
CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v |
2 148 |
литр |
|
51 |
FOLCROP COMBI |
B-0,38 % w/v, Cu-0,15 % w/v, Fe-5,10 % w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v |
1 969 |
литр |
|
52 |
FOLCROP STIM |
N-8,06 % w/v, бос аминқышқылдары-5,76 % w/v, органикалық заттар + стимуляторлар-13,40 % w/v |
5 988 |
литр |
|
53 |
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 |
литр |
|
54 |
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 |
литр |
|
55 |
FOLICIST |
Жалпы азот (N)-1,5%, калий оксиді -6%, Органикалық көміртек -11%, бетаиндер-10% |
4 250 |
литр |
|
56 |
"Folixir" кешенді тыңайтқышы |
N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% |
2 098 |
литр |
|
57 |
Forcrop Golden 10-14-4 |
N-10,36% w/v; P2O2-14,24% w/v; K2O-3,88% w/v; MgO-0.38% w/v; B-0,14% w/v; Mn-0,97% w/v; Zn-0,67% w/v; бос аминқышқылдары - 10,61 % w/v |
2 327 |
литр |
|
58 |
Forcrop-K35 |
K2O-35,000% w/v |
2 729 |
литр |
|
59 |
Forcrop Kamin |
K2O-36,00% w/v, бос аминқышқылдары-10,61% w/v |
2 104 |
литр |
|
60 |
FOSCROP K |
P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v |
3 131 |
литр |
|
61 |
Fostank |
A протеиндер -PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л |
10 120 |
литр |
|
62 |
Fruitbooster + |
Бос аминқышқылдары - 11,55 % w/v; N - 3,46 % w/v; K2O - 1.96 % w/v; B - 1,15 % w/v; Mo - 0,11 % w/v; балдыр сығындысы - 9,47% w/v |
4 827 |
литр |
|
63 |
FULVIC ACID BFA-95 |
Фульво қышқылы 95% |
1 000 000 |
тонна |
|
64 |
Fulvumin |
Органикалық заттар 48,4%, фульвоқышқылдар-28,8% |
1 207 |
литр |
|
65 |
FURAVIA |
Фосфор 0,07% кем емес, Калий 0,38% кем емес, Магний 0,07% кем емес, Күкірт 0,44% кем емес, Темір 0,11% кем емес, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) КОЕ/мл |
29 741 |
литр |
|
66 |
Fylloton |
Барлық аминқышқылдары-47,6%, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органикалық азот-7,6% |
1 775 |
литр |
|
67 |
GO DRIP 12.48.8 |
Азот (N-NH2)-12%, Фосфор (P2O5) -48%, Калий (K2O) -8% |
1 495 |
килограмм |
|
68 |
GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO |
Жалпы азот(N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18%+ микроэлементтер |
895 |
килограмм |
|
69 |
"Growcal" кешенді тыңайтқышы |
N - 9%, CaO - 18% |
603 |
литр |
|
70 |
HanseBioSulfur тыңайтқышы |
Элементарлы күкірт: 70% (сызықтық күкірт құрылымы (O3S-SNSO3)) |
2 564 |
литр |
|
71 |
Harbest |
Жалпы азот-15% м/м Амидті азот-15% м/м Кальций оксиді - 12% м/м |
2 285 |
литр |
|
72 |
"Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы |
N-0,8% |
1 429 |
литр |
|
73 |
HYDROFERT 13.40.13 |
N-13%, P-40%, K-13%, S-3%, Fe-0,07%, Zn-0,025%, Cu-0,01%, Mn-0,04%, B-0,025%, Mo-0,005%; |
1 134 |
килограмм |
|
74 |
YaraVita Hydromag 500 |
N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% |
2 700 |
литр |
|
75 |
IDROFLORAL PLUS 15-5-30 |
Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% |
1 521 |
килограмм |
|
76 |
IDROFLORAL PLUS 20-20-20 |
Жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % |
1 592 |
килограмм |
|
77 |
Kafom K |
P2O5: 30%, K2O: 20% |
3 820 |
литр |
|
78 |
"Kalisol" кешенді тыңайтқыш |
К2О - 25%, ЅО3- 42% |
3 438 |
литр |
|
79 |
KAVS-Amino |
Аминқышқылы-30%, N-5%, Амидті-2%, K2O-8%, Органикалық көміртек-9% |
2 679 |
литр |
|
KAVS-Ca |
Cao EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1% |
|
KAVS-Cu |
B - 5%, Zn - 5%, N-4%, K20-1% |
|
KAVS-Zibor |
В-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1% |
|
KAVS-Zimab |
Zn-1,5%, B-0,5%, Карбогидраттар-3,5%, Цитокининдер-0,, 6%, Бетаиндер-0,01%, Маннитол-0,50% Альгин қышқылы-1,0% |
|
KAVS-Кali |
K2O-33,3%, Хелатталған EDTA-3% |
|
80 |
Kitower |
Қатты ақуыздар - 272 г/л Органикалық заттар - 210 г/л Хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N-22,8 г/л |
8 360 |
литр |
|
81 |
LEGUMEFiX SOYA |
Бактериялық штаммдардың қоспасы 5,0х109КОЕ/см3-42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43%, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, CI) |
7 378 |
килограмм |
|
82 |
LIQUIFiX SOYA |
Бактериялық штаммдардың қоспасы 5,0х109КОЕ/см3-7,44%, В-2%, Со-0,1%, Fe-5,0%, Cu-2,0%, Mn-2,0%, Mo-1,95%, Se-0,1%, Zn-2,0%, CI-0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na) |
7 100 |
литр |
|
83 |
Madram G |
(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% |
1 400 |
литр |
|
84 |
Mangan 10 |
Mn-10%, N-4,6% |
1 179 |
литр |
|
85 |
MANNI PLEX B-MOLY |
N мочевинді-5%, B-3,3%, Mo-0,5% |
2 636 |
литр |
|
86 |
MANNI-PLEX Ca |
N нитратты - 8%, Ca-10% |
2 789 |
литр |
|
87 |
MANNI-PLEX Fe |
мочевина амидті азот (N) -5,0%, суда еритін темір (Fe) -5,0% |
1 950 |
литр |
|
88 |
MANNI-PLEX K |
K2O - 20% |
2 808 |
литр |
|
89 |
MANNI-PLEX Zn |
N жалпы - 3%, оның ішінде нитратты - 2,8%, мочевинді-0,2%, Zn-7% |
2 698 |
литр |
|
90 |
Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE |
Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % |
2 013 |
килограмм |
|
91 |
Millerplex Органо-минералды тыңайтқышы (Миллерплекс) |
N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы |
10 681 |
литр |
|
92 |
Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME |
N-12, P2O5-32, K2O-5 |
1 325 000 |
тонна |
|
Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME |
N-15, P2O5-7, K2O-15 |
|
Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME |
N-18, P2O5-6, K2O-12 |
|
93 |
N.S.Z. 26 |
Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % |
1 727 |
литр |
|
94 |
Nano Silica |
NH2-15,6; SiO2-2,25 |
7 750 |
литр |
|
95 |
N-Hance A |
понгамия тұқымының майы |
1 744 |
литр |
|
96 |
N-Hance B |
N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 |
724 |
килограмм |
|
97 |
NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070% |
625 |
килограмм |
|
98 |
NOV@GR |
фульвоқышқылдар, гумин және амин қышқылдары, органикалық көміртегі, калий оксиді |
578 |
килограмм |
|
99 |
NOVA SOP |
K2O-52+-1 |
549 107 |
тонна |
|
100 |
NPK 12-5-40+TE тыңайтқышы |
N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056% |
1 250 |
килограмм |
|
NPK 15-7-30+TE суда еритін тыңайтқыш |
N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056% |
|
NPK 19-19-19+TE тыңайтқыш |
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% |
|
101 |
Nutriland Plus Grain кешенді тыңайтқыш |
N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1% |
1 127 |
килограмм |
|
102 |
OLIGOMIX №8 |
B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% |
2 425 |
килограмм |
|
103 |
PHOSFIK Cu |
Жалпы азот (N) 7.5% Аммоний азоты (N) 7.5% Фосфор пентаоксиді (P2O5) суда еритін 22% Мыс (Cu) 4% |
4 084 |
литр |
|
104 |
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% |
875 600 |
тонна |
|
105 |
"PLANT START 8-31-4 -export" |
N-8,0%, P2O5-31,0%, K2O-4,0%, балдыр сығындысы-4,0%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12% |
2 964 |
литр |
|
106 |
PLANTAFIT GOLD |
N-7,2% |
4 000 |
литр |
|
107 |
PLANTIN AMINO X |
N-0,8% органикалық азот-8,2%, органикалық заттар аминқышқылдарының қоспасы-51% |
3 250 |
литр |
|
108 |
PLANTIN FER 648 |
Fe-6,0% |
4 000 |
килограмм |
|
109 |
PLANTIN ROOT |
N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органикалық азот-0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3-1,6%, Zn-0,1013%, органикалық заттар (сулы ерітіндідегі аминқышқылдары мен дәрумендердің қоспасы)-20% |
6 000 |
литр |
|
110 |
Poly Milat |
Бос аминқышқылдары - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л |
9 240 |
литр |
|
111 |
Poly React |
Ақуыз-280 г/кг EDTA кальций динатрийі-220 г/кг Аминқышқылдары - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg-30 г/кг Na-30 г/кг |
20 240 |
килограмм |
|
112 |
19-19-19 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы |
N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% |
1 500 |
килограмм |
|
21-11-21 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы |
N -21%, P-11%, K-21%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,015%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%,Mo-0,07% |
|
15-7-30 маркалы Полиферт (POLYFERT) тыңайтқышы |
N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%,Mo-0,056% |
|
113 |
POTATO START |
N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 |
750 |
литр |
|
114 |
"POTENCIA" кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, C - 33%, L-аминқышқылы |
11 161 |
литр |
|
115 |
Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы |
Барлық Азот (N): 1% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% Күкірт(S):0% Еритін Калий (K2O): 3% |
1 100 |
литр |
|
116 |
Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы |
Барлық Азот (N): 10% Қол жетімді фосфор (P2O5): 40% Еритін Калий (K2O): 6% Күкірт (S): 4% |
1 500 |
килограмм |
|
117 |
Premiant Delta Ca, sl |
N-15, Ca-9, B-0,2 |
4 468 |
литр |
|
Premiant Omega, sl. |
N-5, Ca-8, Zn-3 |
|
118 |
PROMOSTART |
N - 30 |
3 432 |
литр |
|
119 |
Protec Al |
Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v |
2 773 |
литр |
|
120 |
QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 |
Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде Нитратты Азот (NO3) – 4%, Амидті Азот (NH2) – 4%, Аммонийлі Азот (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% |
1 296 |
килограмм |
|
QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 |
Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде Аммонийлі Азот (NH4) - 10%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) - 10%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Сu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% |
|
QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 |
Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде Нитратты Азот (NO3) – 2%, Амидті Азот (NH2) – 14%, Аммонийлі Азот (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 (Сu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) - 0,01% |
|
QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 |
Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде Амидті Азот (NH2) – 12%, Аммонийлі Азот (NH4) – 13%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) - 5%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; хелат түріндегі Марганец (Mn) (EDTA) – 0,01%; хелат түріндегі Мырыш (Zn) (EDTA) – 0,002%; хелат түрін дегі Мыс (Cu) (EDTA) – 0,002%; |
|
121 |
QadamFerti Boromax |
Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда еритін Бор (В) – 6% |
1 920 |
литр |
|
122 |
Radix Cal |
CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v |
1 683 |
литр |
|
Radix Cal 5 |
|
123 |
RADIX TIM FORTE+ |
N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo-0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, бос аминқышқылдары-5,76 % w/v |
4 291 |
литр |
|
124 |
RedoniQ Антистрес аміно |
N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55
N-7,8, B-15,5 |
8 727 |
литр |
|
125 |
RedoniQ Бор |
N-7,8, B-15,5 |
2 627 |
литр |
|
126 |
RedoniQ Старт |
N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 |
3 252 |
литр |
|
127 |
RedoniQ Цинк |
N-4,8, Zn-1,1 |
2 627 |
литр |
|
128 |
SALIFORT |
K2O-47; P2O5-24 |
4 750 |
литр |
|
129 |
Searent |
Альгин қышқылы- 37,38 г/кг Аминқышқылдары - 5,6 г/кг Органикалық заттар - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг К2О - 20,64 г/кг Са - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг |
8 800 |
литр |
|
130 |
Searole |
Альгин қышқылы-196,55 г/л Органикалық заттар - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Са - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л |
4 400 |
литр |
|
131 |
SEED START A |
Барлық Азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% Еритін Калий (K₂O): 2% |
2 888 |
литр |
|
132 |
Seed Start В |
1.5-2.5-0 4 Ca |
1 067 |
литр |
|
133 |
Seedspor-C |
Mycorrhiza propagules 100 колония/мл, Trichoderma >1\*10^8 спора/мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2\*10^8 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaO |
92 400 |
литр |
|
134 |
Seedspor-S |
Mycorrhiza propagules 20 колония/мл, Trichoderma >2 \* 10^7 спора/мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >4\* 10^7 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO |
26 518 |
литр |
|
135 |
Seedspor-W |
Mycorrhiza propagules 10 колония/мл, Trichoderma >1\*10^7 спора/мл бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO |
5 942 |
литр |
|
136 |
"SEMELE" |
P2O5-32,0%, K2O-23,0% |
2 496 |
литр |
|
137 |
SICOGREEN-B Economy |
N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE |
1 100 |
килограмм |
|
SICOGREEN-K Economy |
N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
|
SICOGREEN-P Economy |
N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE |
|
138 |
Sicogreen-L Amino |
N-9%, аминқышқылдары-766 г/л |
3 675 |
литр |
|
139 |
SICOGREEN-L super P |
N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE |
2 050 |
литр |
|
140 |
Silacid |
SiO2: 32% |
4 720 |
килограмм |
|
141 |
SINERGON 2000 |
Азот – 6%, Көміртек – 25,2 % |
2 104 |
литр |
|
142 |
Smart Start NP |
Суперфосфат-50-75, Үштік суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, Аммоний сульфаты 12-20% N 14 -P 23-K 0.1-S 5-Ca 8.5 |
526 |
килограмм |
|
143 |
Smart Start P |
үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33 - K 0.1-S 2.3-Ca 18 |
|
144 |
SPON |
N-8,148, C-10,103 |
3 250 |
литр |
|
145 |
Spreybac |
N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% |
9 800 |
килограмм |
|
146 |
SPRINTALGA |
жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% |
3 159 |
литр |
|
147 |
Stimax Growth |
Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитрат азоты (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), EDTA хелаты: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% |
4 980 |
литр |
|
148 |
Stimax plus |
Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 10% Бос аминқышқылдары: 4% Жалпы азот (N): 2% Мочевина азоты(N): 0,6% Органикалық азот (N): 1,4% Суда еритін фосфор (P2O5): 8% Суда еритін калий (K2O): 7% Суда еритін бор (B): 0,15% Суда еритін молибден (Mo): 0,15% |
5 605 |
литр |
|
149 |
Stimax universal |
Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 15% Жалпы азот (N): 5,6% Мочевина азоты(N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), EDTA хелаты: 0,2% Темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Мырыш (Zn), хелат: 0,5% |
4 422 |
литр |
|
150 |
Stimax Yield |
Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 12%, бос аминқышқылдары: 6%, жалпы азот (N): 6%, мочевина азоты (N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), DTPA хелаты: 0,5%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,5%, мырыш (Zn), EDTA хелаты: 0,5% |
5 130 |
литр |
|
151 |
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 |
литр |
|
152 |
SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы |
N - 7%, C-23% |
4 241 |
литр |
|
153 |
SWISSGROW Fulvimax минералдыы тыңайтқышы |
N-3% |
2 232 |
литр |
|
154 |
SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы |
N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% |
2 232 |
литр |
|
155 |
TALETE/ ТАЛЕТЕ |
N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% |
3 489 |
литр |
|
156 |
TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 |
Аминқышқылдары-33% азот-9% |
2 949 |
литр |
|
157 |
TricoBest |
K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г |
19 315 |
килограмм |
|
158 |
VIGOR SEED |
Суда еритін мырыш - 2,5% м/м, Суда еритін марганец-2,5% м/м |
10 500 |
литр |
|
159 |
Vigortem S |
N: 6,1 % (P2O5): 15% (K2O): 12,4% Fe 0,5% |
7 450 |
килограмм |
|
160 |
"Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы |
N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. |
1 965 |
литр |
|
161 |
"Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% |
2 009 |
литр |
|
162 |
"Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы |
P2O5-30%, K2O-20% |
1 965 |
литр |
|
163 |
"Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. |
2 121 |
литр |
|
164 |
"Vittafos маркалы: NPK" кешенді тыңайтқышы |
N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% |
5 581 |
литр |
|
165 |
"Vittafos марок: Plus" кешенді тыңайтқышы |
N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% |
2 009 |
литр |
|
166 |
WUXAL Bio Aminoplant |
аминоқышқылдары-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 |
3 000 |
литр |
|
167 |
YaraTera SUPER FK 30 |
P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 |
900 |
литр |
|
168 |
YaraVita ACTISIL |
Si-0,5, Ca-2,5 |
11 750 |
литр |
|
169 |
YaraVita GRAMITREL |
N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% |
4 163 |
литр |
|
170 |
YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы |
P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% |
2 750 |
литр |
|
YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы |
P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 |
|
171 |
YaraVita Mantrac Pro |
N-3,8, Mn-27,4 |
2 900 |
литр |
|
172 |
Yara Vita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3, Mo-15,3 |
16 150 |
литр |
|
173 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N-1, Zn-40 |
5 625 |
литр |
|
174 |
YaraVitaTMBioNUE |
Гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% |
4 850 |
литр |
|
175 |
"Zargreen Natural Liquid Fertilizer" Органоминералды тыңайтқыш |
Азот (N) -3%, Суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) -2%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2,5%, Аминқышқылдары - 40%, Бос аминқышқылдары L-6%, Органикалық көміртегі - 11%, Органикалық заттар-30% |
3 000 |
литр |
|
176 |
Zinc 10 |
Mn-10%, N-4,6% |
2 567 |
литр |
|
177 |
АГРИ М40 |
Барлық органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% |
2 503 |
литр |
|
178 |
Агрифул |
Гумин сығындысы-25%; Органикалық заттар -45%; N-4,5%; Р-1%; К-1% |
2 385 |
литр |
|
179 |
Агрифул Антисоль |
Гуминдік заттар-37%; Гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10% |
2 296 |
литр |
|
180 |
"АгроМикс" Агрохимикаты |
Бор (B) -0,60%, Мыс (Cu) -0,40% ), Темір (Fe) - 3,50%, Марганец (Mn) - 2,50%, Молибден (Mo)- 0,I5%, Мырыш (Zn) -2,00%, Кобальт (Co) - 0,02%, Кальций (Ca) - 3,00% |
3 750 |
килограмм |
|
181 |
"АгроМастер 20-20-20" маркалы АгроМастер Агрохимикаты |
Жалпы азот (N) - 20,0%, Фосфор оксиді (P2O5) - 20,0%, Калий оксиді (K2O) - 20%, Темір (Fe) DTPA-0,1. 2%,
Марганец (Mn) EDTA-0,08 %, Бор (B) - 0,04%, Мырыш (Zn) EDTA - 0,05%, Мыс (Cu) EDTA-0,03%, Молибден (Mo)- 0,01% |
1 000 |
килограмм |
|
182 |
Аминофол Zn |
Барлық азот (N)-5,4%, Аминқышқылдары-23,4%, Мырыш (Zn)-7,4% |
3 750 |
литр |
|
183 |
"Аминофол Плюс" маркалы Аминофол Агрохимикаты |
Барлық азот (N) - 10,5%, Аминқышқылдар- 59% |
3 750 |
литр |
|
184 |
БОРО-Н Агрохимикаты |
Оңай қол жетімді бор (B) - 150 г/л (11%), амин азоты (N) – 51 г/л(3,7%) |
1 250 |
литр |
|
Ультрамаг Бор минералды тыңайтқышы |
B-11, N-3.7 |
|
185 |
"ГидроСера" Агрохимикаты |
N-0,19 %; P2O5-0,025 %; K2O-1,52%; S-26 %; CaO-8,2 %; MgO-0,9 %; Fe2O3-0,013% |
2 325 |
литр |
|
186 |
"Максифол Рутфарм" маркалы Максифол Агрохимикаты |
Ascophyllum nodosum сығындысы - 20,3%, L-а-аминқышқылдары-13,9%, Дәрумендер (В1, В6, PP) -0,06%, Калий тұзы-0,29%, Азот(N) барлығы: - 4,6%, оның ішінде органикалық-2,2%, Калий оксиді (K2O) -2,4%, Мырыш хелаты -0,23% |
5 500 |
литр |
|
187 |
ПАНЧ Агрохимикаты |
(бос аминқышқылдары, N, P2O5, K2O, S) |
1 518 |
литр |
|
188 |
Агрохимиялық "Ультрамаг Супер Күкірт-900" |
SO3-70,0, N-5,0 |
3 170 |
литр |
|
189 |
Агрохимикат ФЕРТИКС (А маркасы) |
N-200 г/л (15,38%), MgO-26,5 г/л (2,04%), SO3-60 г/л (4,62%), Cu-12,45 г/л (0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-14,3 г/л (1,1%), Ti-0,2 г/л (0,02%) |
1 340 |
литр |
|
Агрохимикат ФЕРТИКС (маркасы Б) |
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%) |
|
190 |
Азот-магний тыңайтқышы |
N-34,4, MgO-0,3-1,0 |
75 893 |
тонна |
|
191 |
NPK (MOP) маркалы Азофоска (нитроаммофоска) 16:16: 16 |
N-16, P-16, K-16 |
97 500 |
тонна |
|
Нитроаммофоска |
N-43,9 P -0,3 K -1,5 |
|
Нитроаммофоска |
N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 |
|
Нитроаммофоска (15:15:15), SiB маркалы (түрлендірілген минералды тыңайтқыштар) |
N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
|
Нитроаммофоска (16:16:16), SiB маркалы( түрлендірілген минералды тыңайтқыштар) |
N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
|
Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10 |
N-20, P-10, K-10 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12 |
N-24, P-6, K-12 |
|
NPK 13-13-24 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) |
N-13, P-13, K-24 |
|
NPK 15-15-15 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) |
N-15, P-15, K-15 |
|
NPK 16-16-16 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) |
N-16, P-16, K-16 |
|
NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) |
N-16, P-16, K-8 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркалары: 16-16-16 |
N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
|
NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска),: |
N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 |
|
NPK маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 18-9-18 |
N-18, P-9, К-18 |
|
Нитроаммофоска маркасы: 10:26: 26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
Нитроаммофоска маркасы 15:15: 15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
17:17:17 маркалы Нитроаммофоска |
N- 17, P-17, K-17 |
|
19:4:19 маркалы Нитроаммофоска |
N-19, P-4, K-19 |
|
21:1:21 маркалы Нитроаммофоска |
N-21, P-1, K-21 |
|
NPK маркалы Нитроаммофоска 16-16-16 |
N-16, P2O5-16, K2O-16 |
|
NPK маркалы Нитроаммофоска 16-16-16 |
N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 |
|
NPK маркалы Нитроаммофоска 24-6-12 |
N-24, P-6, K-12 |
|
16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска |
N- 16, P-16, K-16 |
|
16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска |
N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
|
FertiM NPK 10:26:26 маркалы ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқышы |
N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 |
|
10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) |
N-10, P2О5-26, K2О-26 |
|
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-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-8, P-20, K-30 |
|
Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқыш |
N-10, P-26, K-26 |
|
Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқыш |
N-10, P2O5-26, K2O-26 |
|
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалары: диаммофоска 15-15-15 |
N-15. P-15. K-15 |
|
Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) |
N-10%, P-26%, K-26% |
|
192 |
Нитроаммофоска 16: 16: 16 + BMZ (a a) |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
97 500 |
тонна |
|
NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16: 16:16 + B |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
|
NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16: 16: 16+BCMZ |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
|
NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16: 16: 16+BMZ |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
NPK Нитроаммофоска, маркалары: 16:16:16+ Zn |
N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
|
NPK 27-6-6+S маркалы Нитроаммофоска (азафоска) |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20: 10: 10 + S |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+B |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BCMZ |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BMZ |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+Zn |
N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + S + B |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
|
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
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 маркасы 14:14: 23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
Нитроаммофоска маркасы 23:13: 8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар нитроаммофоска |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
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, 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 |
|
21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска |
N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы нитроаммофоска |
N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26: 2 |
N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
|
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 14:14: 23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 23: 13: 8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%) |
|
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+BСMZ 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 |
|
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 |
|
193 |
Азофоска |
N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 |
96 800 |
тонна |
|
NPKS маркалы Нитроаммофоска 21-10-10-2 |
N-21, P-10, K-10, S-2 |
|
NPKS маркалы Нитроаммофоска 22-7-12-2 |
N-22, P-7, K-12, S-2 |
|
NPKS-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 |
|
NРК-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) |
N-10±1, P205-26±1, K2O-26±1,S-2 |
|
NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 |
|
NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
|
Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
|
NPK(S) 13-17-17(6)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш |
N-13, P-17, K-17, S-6 |
|
NPK(S) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15: 15 (10) |
N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
|
NPK(S) 8-20-30(2)маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
194 |
АМИНОМАКС 30 |
Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос аминқышқылдары: 30% |
3 835 |
литр |
|
АМИНОМАКС КӨКӨНІС |
Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2%, фульвоқышқылдар: 20%, бос аминқышқылдары: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% |
|
195 |
Сұйытылған сусыз Аммиак |
N-82 |
104 000 |
тонна |
|
Ак маркалы сусыз сұйытылған Аммиак |
|
196 |
Құрамында 33,5 % азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш |
N-32,5-33,5 |
80 357 |
тонна |
|
197 |
Аммофос |
N-10-12, P-46-52 |
100 000 |
тонна |
|
Аммофос |
N-10, P-46 |
|
Аммофос 12:52+B |
N-12, P-52, B-0,03 |
|
АММОФОС 12:52+BMZ |
N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Аммофос 12:52+BMZ(aa) |
N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
|
АММОФОС 12:52+Zn |
N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
|
Аммофос 12: 52, Sib маркалЫ (түрленген минералды тыңайтқыш) |
N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
Аммофос қоспасыз және микроэлементтер қоспаларымен |
N-12, P-52 |
|
Микроэлементтер қоспалары жоқ аммофос |
N-10-12, P-46-52 |
|
Аммофос жоғары сорт |
N-12 P-52 |
|
10:33 маркалы аммофос |
N-10%, P-33% |
|
10:36 маркалы аммофос |
N-10, P-36 |
|
10:39 маркалы аммофос |
N-10, P-39 |
|
11:42 маркалы аммофос |
N-11, P-42 |
|
12:39 маркалы аммофос |
N-12, P-39 |
|
12-52 маркалы аммофос |
N-12, P-52 |
|
Аммофос Плюс А маркасы |
N-12%, P-52% |
|
198 |
БИГУС |
25 г/л гумин қышқылы бойынша калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар,фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) |
1 000 |
литр |
|
199 |
"Бороплюс" Агрохимикаты |
Бор (B) w/v өнімнің 1 литрінде-15% |
2 000 |
литр |
|
200 |
Brexil Mix тыңайтқышы |
MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA) |
3 975 |
килограмм |
|
Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы |
MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
|
201 |
Kristalon Red 12-12-36 |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
343 750 |
тонна |
|
Kristalon Special 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
Kristalon 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 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME |
N-10, P2O5-52, K2O-10 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME |
N-12, P2O5-42, K2O-8 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME |
N-12, P2O5-45, K2O-12 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME |
N-12, P2O5-9, K2O-34 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME |
N-16, P2O5-8, K2O-24 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME |
N-18, P2O5-14, K2O-18 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME |
N-18, P2O5-18, K2O-18 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-10 |
|
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-20 |
|
YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4 |
N-3%, P2O5-11%, K2O-38%, MgO-4%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% |
|
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 |
|
YaraTera Kristalon Red 12-12-36 |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
YaraTera Kristalon Special 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0.025, Mo-0,004 |
|
YaraTera Kristalon Special 18-18-18+3+TE |
N-18%, NH4-3,3%, NO3-4,9%, Nкарб-9,8%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-3%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0.01%. Fe-0.07%. Mn-0.04%. Zn-0.025%. Mo-0.004% |
|
YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13 |
N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40: 13 + МЭ |
N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+МЭ |
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 + МЭ |
N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40: 13 + МЭ |
N-13, P-40, K-13 + МЭ |
|
Суда еритін NPK тыңайтқышы, 15:15:30+1,5 MgO+МЭ маркалары |
N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
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+МЭ |
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 "Акварин" |
N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) - 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин" |
N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% |
|
Суда еритін NPK тыңайтқышы, 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы |
N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқышы, 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы |
N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 3:11: 38+3MgO+МЭ маркалы |
N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 6:14: 35+2MgO+МЭ маркалы |
N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Акварин" |
20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
|
Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Акварин" |
3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
|
Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Акварин" |
13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
|
Kristalon Red минералды тыңайтқышы 12-12-36 |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
Kristalon Special минералды тыңайтқышы 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
Kristalon Yellow минералды тыңайтқышы 13-40-13 |
N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) NPK 13:40:13 маркасы |
N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
|
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) NPK 18:18:18 маркасы |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) NPK 20:20:20 маркасы |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) NPK 5:15:45 маркасы |
N-5±2, P-15±2,K-45±2 |
|
Старт 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 |
|
Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
|
Старт 15:30:15+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
|
Старт 15:31:15+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
|
Универсал 18: 18: 18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 |
|
Универсал 19:19:19+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
|
Универсал 20: 20: 20 + МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
Финал 12:6: 36+2,5 MgO+МЭ суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 |
|
Финал 12:6:36+2,5 MgO+МЭ+стим маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
|
Финал 15:7:30+3Mgo + МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
|
202 |
"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 |
литр |
|
203 |
"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 |
литр |
|
204 |
"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 |
2 486 |
литр |
|
205 |
"Волски Моно-Бор" маркалы "Волски Моноформ" сұйық минералды тыңайтқышы |
B-9,0, N-4,0 |
3 010 |
литр |
|
206 |
"Волски Моно-Мырыш" маркалы "Волски Моноформ" сұйық минералды тыңайтқышы |
Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 |
2 555 |
литр |
|
207 |
Микроэлементтермен модификацияланған полиэлектролитті Гидрогель – "ГИСИНАР-М" |
жабысқақ (проп-2-анис қышқылының полимері проп-2 - анисамидпен натрий тұзы) - 30-50%, микроэлементтер мен макроэлементтер хелатталған түрінде - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% |
3 080 |
литр |
|
208 |
грос Денсаулық |
L-a-аминқышқылдар -8%, фитогормондар-75 ppm |
5 250 |
литр |
|
209 |
ГРОС Квицелиум |
Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминқышқылдар-7,5 |
|
210 |
ГРОС Корнерост |
N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдар-3, фитогормондар-22 ррm |
3 000 |
литр |
|
211 |
ГРОС Фосфито -NP |
N-30, P2O5 (фосфит) -60 |
3 250 |
литр |
|
212 |
Калий Гуматы |
K2O-12 |
800 |
килограмм |
|
Калий Гуматы тыңайтқышы |
Гумин қышқылдары -61,2%; K2O-12,6% |
|
213 |
Калий гуматы "Суфлер" маркасы: ВР 20% |
гумат-40%, К2О-3,0 |
660 |
литр |
|
BP10% маркалы "Сахалин калий гуматы" Органикалық-минералды тыңайтқыш |
органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 5,5%, жалпы калийдің массалық үлесі (K2O) - кемінде 0,85%, күкірттің массалық үлесі - 0,002% -дан көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,144% -дан көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O бойынша – 1,225%-дан аспайды, магнийдің массалық үлесі – 0,0205%-дан аспайды, мыстың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі – 0,1%-дан көп емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 бойынша – 0,1%-дан аспайды, мырыштың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, натрий – 0,17%-дан көп емес, кальций оксиді – 0,345%-дан көп емес |
|
BP20% маркалы "Сахалин калий гуматы" Органикалық-минералды тыңайтқыш |
органикалық заттардың массалық үлесі – 11%-дан кем емес, органикалық заттардағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – 50%-дан кем емес, дисперсия (100 мкм торлы електен қалған қалдықтың массалық үлесі) – 1%-дан көп емес, жалпы калийдің массалық үлесі (K2O) – кемінде 1,75%, препараттың 1% сулы ерітіндісінің рН 9,0-10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі 0,002% көп емес, темірдің массалық үлесі артық емес, 0,288%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O бойынша – 2,45%-дан көп емес, магнийдің массалық үлесі – 0,041%-дан көп емес, мыстың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі – көп емес. 0,2%-дан жоғары, жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 бойынша – 0,1%-дан көп емес, мырыштың массалық үлесі – артық емес 0,001%, натрий – 0,34%, кальций оксиді – 0,69% көп емес |
|
BP2,5% маркалы "Сахалин калий гуматы" Органикалық-минералды тыңайтқыш |
органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 1,3%, жалпы калийдің массалық үлесі (K2O) - кемінде 0,2%, күкірттің массалық үлесі - 0,002% -дан көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,048% -дан көп емес, масса. жалпы калийдің үлесі, K2O бойынша – 0,4083%-дан көп емес, магнийдің массалық үлесі – 0,0068%-дан көп емес, мыстың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі – 0,033%-дан көп емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 бойынша – 0,1%-дан аспайды, мырыштың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, натрий – 0,057%-дан көп емес, кальций оксиді – 0,115%-дан көп емес |
|
BP5% маркалы "Сахалин калий гуматы" Органикалық-минералды тыңайтқыш |
органикалық заттардың массалық үлесі - кемінде 2,7%, жалпы калийдің массалық үлесі (K2O) - кемінде 0,4%, күкірттің массалық үлесі - 0,002% -дан көп емес, темірдің массалық үлесі - 0,072% -дан көп емес, масса. жалпы калийдің үлесі, K2O бойынша – 0,6125%-дан көп емес, магнийдің массалық үлесі – 0,0103%-дан көп емес, мыстың массалық үлесі – 0,001%-дан көп емес, жалпы азоттың массалық үлесі – 0,05%-дан көп емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 ретінде қайта есептегенде – 0,1%-дан аспайды, мырыштың – 0,001%-дан көп емес, натрий – 0,085%-дан көп емес, кальций оксиді – 0,1725%-дан көп емес. |
|
Калий гуматы органоминералды тыңайтқыш |
Фульв қышқылдарының тұздары 20 г/л, Гумин қышқылдарының тұздары 180 г/л оның ішінде калий 30 г/л, Аминқышқылдары 25 г/л, Микроэлементтер 10 г/л |
|
214 |
Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен сұйық гумин (натрий гуматы) тыңайтқышы |
N жалпы-2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, органикалық заттардың массалық үлесі-47,4% |
268 |
литр |
|
215 |
Натрий гуматы тыңайтқышы |
Гумин қышқылдары–60,5%; натрий гуматтары-35-40% |
2 000 000 |
тонна |
|
216 |
"BORON" сұйық бор тыңайтқышы |
N-4, B-9 |
1 786 |
литр |
|
217 |
"Silver Mix" сұйық кешенді микротыңайтқышы |
Күміс (Ag) -0,3±0,1; Азот (N) -0,46±0,1; Бор (B) -0,33±0,1; Мыс (Cu) -0,45±0,1; Мырыш (Zn) -0,8±0,3; Марганец (Mn) -0,8±0,2; Молибден (Mo) -0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 |
5 000 |
литр |
|
218 |
"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 |
4 650 |
литр |
|
219 |
Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқышы |
N-37,1, P-45,5, K-109,2,Mg-3,5, S-31,5, В-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14 |
1 495 |
литр |
|
B-150; N-50 |
|
220 |
Сұйық кешенді тыңайтқыштар (СКТ), маркасы: 11-37 |
N-11, Р-37 |
133 929 |
тонна |
|
221 |
Азот маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы |
N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 |
1 983 |
литр |
|
222 |
Вита маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы |
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 |
2 838 |
литр |
|
223 |
Калий маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы |
K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001 |
2 554 |
литр |
|
224 |
Изагри-К минералды тыңайтқышы, Форс питание маркасы |
N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 |
2 640 |
литр |
|
225 |
Фосфор маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы |
(P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe- 0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02) |
1 908 |
литр |
|
226 |
Бор маркалы Изагри-К минералды тыңайтқышы |
B-12,32, Mo-1,0 |
3 430 |
литр |
|
227 |
Калий хлориді |
K-60 |
113 839 |
тонна |
|
Калий хлориді |
K2O-58-60 |
|
Хлорлы калий (экспорт үшін) |
К2О-60 |
|
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 (KCl) |
K2O-61% |
|
SOLUMOP® маркалы калий хлориді |
KCl-95,8, K2O-60 |
|
B 45%+ BMZ(aa) маркалы калий хлориді |
K2O-45.MgO-2.B-0.015.Mn-0.001. Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
|
SiB маркалы калий хлориді (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
K2O-60, Bacilluis subtilis Ч-13, 5\*10^4, КОЕ/г |
|
А-60%+BMZ(aa) маркалы калий хлориді |
K2O-60. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
|
228 |
Карбамид |
N-46,2 |
80 000 |
тонна |
|
Карбамид + BMZ(aa) |
N-46,2, B-0,015.Mn-0,001.Zn-0,025. аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 |
|
Карбамид+ВCMZ |
N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Карбамид+ВMZ |
N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Б маркалы карбамид |
N-46,2 |
|
SiB маркалы карбамид, (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
|
229 |
КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш |
N-32 |
71 766 |
тонна |
|
"ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N-29-31 |
|
"ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N-31-33 |
|
"ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N- 27-29 |
|
КАС+ сұйық тыңайтқыш |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
|
КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш |
N-31,7-32,3 |
|
КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш |
N-32% |
|
(КАС) маркалы азотты сұйық тыңайтқыш |
N-31,2-32,8 |
|
КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш |
N-32% |
|
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-32 |
|
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-28 |
|
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-29,7-30,8 |
|
230 |
Cu маркалы Кафом |
(P2O5):15 % (K2O): 15% (Cu): 1% |
4 100 |
литр |
|
231 |
Mg маркалы Кафом |
P2O5-40%, MgO-10% |
5 326 |
литр |
|
232 |
Zn маркалы Кафом |
(Р2О5):30 % (К2О): 5% (Zn): 8.5% |
4 350 |
литр |
|
233 |
Ca маркалы Кафом |
N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% |
3 925 |
литр |
|
234 |
"Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% |
2 679 |
килограмм |
|
235 |
"БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқыш |
K-0,5, N-0,02, P-0,02, Raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялар, кемінде 2\*10^9КОЕ / мл |
893 |
литр |
|
236 |
"Alginamin" кешенді тыңайтқышы |
N - 12%, C - 9,5% |
2 456 |
литр |
|
237 |
"Ammasol" кешенді тыңайтқышы |
N- 12%, SO3 - 65% |
2 947 |
литр |
|
238 |
"Cerestart" кешенді тыңайтқышы |
Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% |
4 125 |
литр |
|
239 |
"Ferromax" кешенді тыңайтқышы |
N - 0,5%, Fe - 6% |
2 902 |
килограмм |
|
240 |
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 |
тонна |
|
Folicare 18-18-18 |
N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
|
Folicare 10-5-40 кешенді тыңайтқышы |
N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
|
241 |
"Fosiram" кешенді тыңайтқышы |
P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% |
3 014 |
килограмм |
|
242 |
"Growbor" кешенді тыңайтқышы |
N-0,5%, В - 17% |
848 |
килограмм |
|
243 |
"Magnesium Sulphate" маркалы Growfer кешенді тыңайтқышы |
МgО-16%, SО3-32% |
161 |
килограмм |
|
244 |
0-40-40+Micro маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
625 |
килограмм |
|
245 |
0-60-20 маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
P2O5 – 60%, K2O-20% |
719 |
килограмм |
|
246 |
11-0-0 + 15 MgO (MN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
N -11%, MgO -15% |
228 |
килограмм |
|
247 |
10-52-10 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
313 |
килограмм |
|
13-6-26+8 CaO маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO- 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
15-30-15 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
15-5-30+2MgO маркалы Growfert+Micro 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% |
|
16-8-24+2MgO маркалы Growfert+Micro 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% |
|
18-18-18+1MgO маркалы Growfert+Micro 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% |
|
20-10-20 маркалы Growfert+Micro 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% |
|
20-20-20 Growfert+Micro 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% |
|
3-5-55 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
8-20-30 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
3-8-42 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
248 |
Mоlibor |
Mo - 2%, B - 5%, N-4,6% |
2 232 |
литр |
|
249 |
"Nematan" кешенді тыңайтқышы |
N-2%, аминқышқыл - 25% |
2 746 |
литр |
|
250 |
NPK GOLD 12-12-36+TE кешенді тыңайтқышы |
N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% |
625 |
килограмм |
|
NPK GOLD 13-40-13+TE кешенді тыңайтқышы |
N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 15-5-30+TE кешенді тыңайтқышы |
N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 16-8-24+TE кешенді тыңайтқышы |
N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO кешенді тыңайтқышы |
N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 20-10-20+TE кешенді тыңайтқышы |
N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 20-20-20+TE кешенді тыңайтқышы |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK GOLD 3-5-40+TE кешенді тыңайтқышы |
N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
251 |
NPK MIRACLE 10-40-10+TE кешенді тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
625 |
килограмм |
|
NPK MIRACLE 10-50-10+TE кешенді тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK MIRACLE 19-19-19+TE кешенді тыңайтқышы |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
252 |
NPK PREMIUM 10-52-5+TE кешенді тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
700 |
килограмм |
|
NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO кешенді тыңайтқышы |
N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
NPK PREMIUM 21-21-21+TE кешенді тыңайтқышы |
N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
253 |
"Polystim Global" кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% |
2 054 |
литр |
|
254 |
"Sancrop" кешенді тыңайтқышы |
N-1%, C-26% |
5 402 |
килограмм |
|
255 |
"Start-Up" кешенді тыңайтқышы |
N - 6%, C- 24% |
1 451 |
литр |
|
256 |
Trio |
B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%, N-4,6% |
1 965 |
литр |
|
257 |
"Vittaspray" кешенді тыңайтқышы |
N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% |
1 875 |
килограмм |
|
258 |
"Биограно форте" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар-2,14; Калий-0,65; Магний оксиді-0,03; Натрий – 0,01; Фосфор-0,002. Bacillus spp., және өсуді ынталандыратын басқа бактериялар, кем дегенде 2\*10^9 КОЕ/мл |
1 250 |
литр |
|
259 |
"БиоЛип" кешенді тыңайтқыштар |
Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) - кемінде 5; Калий-0,028; Магний оксиді-0,002; Фосфор-0,015 |
1 786 |
литр |
|
260 |
"Биомикол+" кешенді тыңайтқыштар |
Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 |
1 250 |
литр |
|
261 |
Контролфит Cu |
Мыс глюконаты-6,5% |
3 237 |
литр |
|
262 |
Контролфит Si |
SiO - 17%, K - 7% |
2 845 |
литр |
|
263 |
Контролфит РК |
P, барлығы - 30%; K, барлығы - 20% |
2 650 |
литр |
|
264 |
Контроль ДМП (Control DMP) |
N-30% (АМИДТІ АЗОТ), P2O5-17% (ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) |
3 639 |
литр |
|
265 |
"Хелат Cu-15" маркалы Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыштар |
Cu-15 |
3 431 |
килограмм |
|
Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштары: "Хелат Fe-13" |
Fe – 13 |
|
266 |
Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштары: "Zn-15 хелат" |
Zn-15 |
2 985 |
килограмм |
|
267 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Натрилант 36 |
N-27%, карбамидті азот-18%, нитратты азот-5%, аммиакты азот-4%, Mg-3%, микроэлементтер |
3 600 |
литр |
|
268 |
АМ маркалы лигногумат |
гуминді заттар-90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 |
3 250 |
килограмм |
|
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% |
|
269 |
Б маркалы лигногумат |
Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% |
3 250 |
литр |
|
270 |
Супер БИО маркалы лигногумат |
гуминді заттардың тұздары-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% |
1 400 |
литр |
|
271 |
БМ маркалы лигногумат |
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 |
литр |
|
гуминді заттар-20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 |
|
272 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Мырыш |
N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 |
1 650 |
литр |
|
273 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Күкірт |
N-0.30, K2O-1.85, SO3-35.00, MgO-1.8, Mo-0.01 |
1 800 |
литр |
|
274 |
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 |
2 000 |
литр |
|
275 |
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 |
1 345 |
литр |
|
N-210, SО3-20, MgO-6, Cu-2,5, Zn-2,5, Fe-1,0, Mn-1,0, B-0,8, Mo-0,6, Co-0,12 |
|
276 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор |
N-5, B-10 |
1 495 |
литр |
|
N-65, B-130 |
|
277 |
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 |
1 250 |
литр |
|
278 |
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 |
1 700 |
литр |
|
279 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС -Тұқым |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
1 719 |
литр |
|
N-58, P2О5-6, K2О-58, SО3-145, MgO-22, Cu-33, Zn-31, Fe-4,0, Mn-3,0, B-4,6, Mo-7,0, Co-2,8, Cr-0,5, Se-0,1, Ni-0,1 |
|
280 |
К маркалы меристем |
N-3%, K2O-31% |
3 150 |
литр |
|
281 |
Са маркалы меристем |
N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары-2% |
2 135 |
литр |
|
282 |
В-Мо маркалы меристем |
Суда еритін бор (В): 4% суда еритін молибден Мо: 4% |
6 536 |
литр |
|
283 |
В маркалы меристем |
Суда еритін Бор (В): 11% |
3 795 |
литр |
|
284 |
Са-В маркалы меристем |
Суда еритін кальций (Са): 7% cуда еритін бор (В): 1% |
6 370 |
литр |
|
285 |
Меристем микро mix |
Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% |
5 255 |
килограмм |
|
286 |
Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% |
Zn-14% |
5 415 |
килограмм |
|
287 |
Меристем Микро Бор |
В: 21% Динатрий октабораты тетрагидраты |
1 990 |
килограмм |
|
288 |
Моно Микрополидок агрохимикаты, Моно Темір Микрополидок маркасы |
жалпы азот (N) -13,3%, марганец (Mn) -1,0%, темір (Fe) -15,0%; глицин-10,0% |
2 650 |
литр |
|
289 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Кальций Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% |
|
290 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Магний Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% |
|
291 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Марганец Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –13,0 %; Кальций (Ca) 14,0 %; глицин 10,0 %. |
|
292 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Мыс Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0% |
|
293 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Молибден Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % |
|
294 |
Микрополидок Моно агрохимикаты, Моно Күкірт Микрополидок маркасы |
Жалпы азот (N) –7,4 % Күкірт (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %; |
|
295 |
"ES Bor" микротыңайтқышы |
Бор - кем дегенде 10,8% Азот - кем дегенде 3% |
3 125 |
литр |
|
296 |
Микрополидок бор маркалы Микрополидок микротыңайтқышы |
Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутамин қышқылы-0,0002г/л |
5 434 |
литр |
|
297 |
Микрополидок Плюс маркалы Микрополидок микротыңайтқышы |
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 |
2 422 |
литр |
|
298 |
Микрополидок Мырыш маркалы Микрополидок микротыңайтқышы |
Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутамин қышқылы-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л |
2 750 |
литр |
|
299 |
Captan Cu микротыңайтқышы |
N-3%, Cu-5,5% |
2 250 |
литр |
|
300 |
GUARD микротыңайтқышы |
N-3%, Cu-5% |
2 000 |
литр |
|
301 |
Ideal AntiSalt микротыңайтқышы |
N-0,5%, MgO-0,1% |
2 250 |
литр |
|
302 |
Ideal Boron микротыңайтқышы |
N-0,5%, B-8,5% |
2 000 |
литр |
|
303 |
King Zn микротыңайтқышы |
N-3%, Zn-14% |
1 750 |
литр |
|
304 |
MICRO микротыңайтқышы |
N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% |
2 500 |
литр |
|
305 |
ZNRAC микротыңайтқышы |
N-0,5%, Zn-20% |
2 000 |
литр |
|
306 |
V - Agro минералды микротыңайтқышы (капсуладағы ұнтақ) |
Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 |
2 925 |
килограмм |
|
307 |
"AGRI AMINO-L 39" минералды тыңайтқышы |
N-6,6% |
2 400 |
литр |
|
308 |
"AGRI B" минералды тыңайтқышы |
N-3,2%, B-10% |
2 100 |
литр |
|
309 |
"AGRI FLOWER" минералды тыңайтқышы |
N-3,5%; P2O5-10%; B-1%; Mo-0,5000% |
2 500 |
литр |
|
310 |
"AGRI FULVO" минералды тыңайтқышы |
N-3,7%; P2O5-1%; К2O-1%; SO3-6% |
1 500 |
литр |
|
311 |
"AGRI-FOLIAR" минералды тыңайтқышы |
N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% |
2 250 |
литр |
|
312 |
"AGRI-PH" минералды тыңайтқышы |
N-3,8%, P2O5-15,4% |
2 750 |
литр |
|
313 |
"CHROMASTIM" минералды тыңайтқышы |
N-3%, К2O-7% |
5 900 |
литр |
|
314 |
"ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" минералды тыңайтқышы |
N-1%, К2O-1%, Fe-15% |
2 100 |
килограмм |
|
315 |
"ECONATUR AGRI-GEL-K45" минералды тыңайтқышы |
K-45% |
1 500 |
килограмм |
|
316 |
"AGRI ANTISALT" минералды тыңайтқышы |
N-7%, Ca-13% |
1 650 |
литр |
|
317 |
"AGRI Cu" минералды тыңайтқышы |
N-1%, Cu-7% |
2 100 |
литр |
|
318 |
"AGRI MO" минералды тыңайтқышы |
N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% |
5 400 |
литр |
|
319 |
"AGRI N+" минералды тыңайтқышы |
N-30% |
2 250 |
литр |
|
320 |
" AGRI P/K " минералды тыңайтқышы |
P2O5-27,8%, К2O-19,2% |
3 900 |
литр |
|
321 |
"Biosol-K" минералды тыңайтқышы |
N-15 аминқышқылдар-50,Mn-2.Cu-0.5.Mo-0.05 |
3 661 |
литр |
|
322 |
"Biosol-N" минералды тыңайтқышы |
N-15%, аминқышқылдар-50%, B-1%, Zn-2% |
6 429 |
литр |
|
323 |
"Biosol-P" минералды тыңайтқышы |
P2O5-20%, аминқышқылдар-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% |
7 411 |
литр |
|
324 |
"ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқышы |
N-1%, К2O-1%, Fe-15% |
2 100 |
килограмм |
|
325 |
"Fertiroyal 5-30-20 + Micro" минералды тыңайтқышы |
N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% |
1 122 |
килограмм |
|
326 |
"NS FORCE 60" минералды тыңайтқышы |
N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% |
1 750 |
литр |
|
327 |
"pH-BEST" минералды тыңайтқышы |
N-26%, P2O5-3% |
603 |
литр |
|
328 |
"PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% |
1 000 |
килограмм |
|
329 |
"PLANSTAR 10-46+5SO3+0.6MN+0.5ZN" минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0.6000%, Zn-0.5000% |
950 |
килограмм |
|
PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn |
N-10,0%, NH4-10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5-45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% |
|
330 |
"PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқышы |
N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% |
1 000 |
килограмм |
|
331 |
Agrumax минералды тыңайтқышы |
N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% |
2 009 |
килограмм |
|
332 |
Algamina минералды тыңайтқышы |
N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% |
2 322 |
килограмм |
|
333 |
Aminostim минералды тыңайтқышы |
N - 14 %, C - 75% |
2 322 |
килограмм |
|
334 |
BioStart минералды тыңайтқышы |
N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% |
2 009 |
литр |
|
335 |
Curamin Foliar минералды тыңайтқышы |
N- 3%, Сu - 3%, аминқышқылы - 42% |
2 232 |
литр |
|
336 |
"ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% |
2 450 |
килограмм |
|
"ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-5%, К2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% |
|
"ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" минералды тыңайтқышы |
N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% |
|
337 |
"ECONATUR AGRI-GEL-MIX" минералды тыңайтқышы |
К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% |
3 450 |
килограмм |
|
338 |
"ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" минералды тыңайтқышы |
К2O-1%, Zn-80% |
2 950 |
килограмм |
|
339 |
"ECONATUR AGRI-SUPER-CA" минералды тыңайтқышы |
N-1% CaO-30% |
1 500 |
литр |
|
340 |
"ECONATUR SUPERCALCIO" минералды тыңайтқышы |
N-1%, CaO-30% |
1 500 |
литр |
|
341 |
"ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" минералды тыңайтқышы |
"N-1,02%; P2O5-3,1%; К2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52%" |
2 250 |
литр |
|
342 |
"FOLIFOL" минералды тыңайтқышы |
N-6% |
2 850 |
литр |
|
343 |
Hordisan минералды тыңайтқышы |
N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% |
2 121 |
килограмм |
|
344 |
Nitrokal минералды тыңайтқышы |
N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% |
2 009 |
литр |
|
345 |
Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы |
P2O5-35%, K2O-23% |
2 232 |
литр |
|
346 |
"PLANTROOT" минералды тыңайтқышы |
N-12% |
5 300 |
литр |
|
347 |
Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы |
N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% |
2 456 |
килограмм |
|
348 |
Super K минералды тыңайтқышы |
Р2О5 - 5%, К2О - 40% |
3 884 |
литр |
|
349 |
SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % |
6 473 |
литр |
|
350 |
SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% |
4 018 |
литр |
|
351 |
Vigilax минералды тыңайтқышы |
N - 6%, C-23% |
2 277 |
литр |
|
352 |
"NPK 10:40:10" Бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидті қышқыл-1 г/л, Дәрумендер (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
1 313 |
литр |
|
353 |
"NPK 19:19:19" Бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидті қышқыл-1 г/л, Дәрумендер (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
1 098 |
литр |
|
354 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Актив" БИНОМ |
N-426 г/л, P2O5-30 г/л, K2O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, +аминқышқылдар-3,9 г/л |
1 045 |
литр |
|
355 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амбер" БИНОМ |
N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтарлы қышқыл - 800 г/л. |
4 688 |
литр |
|
356 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амбре-бор" Бином |
N-70г/л, В-150г/л, янтарлы қышқыл -100 г/л |
2 143 |
литр |
|
357 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амино кешен" Бином |
N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + кешен L-аминқышқыл және олигопептидтер -250 г/л |
3 911 |
литр |
|
358 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амино Мыс-Марганец" Бином |
Cu 50 Mn 50 L- аминқышқыл және олигопептидтер 150 |
3 750 |
литр |
|
359 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амино Сидс" Бином |
N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO\*13,5 Zn\*11 Mo 5 Cu\*5 Mn\* 8,5 B 2,5 Fe\* 10 Co\* 0,5 L- аминқышқыл және олигопептидтер 200 |
2 973 |
литр
  |
|
360 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амино" Бином |
L- аминқышқыл және олигопептидтер\*366 |
4 688 |
литр |
|
361 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Бұршақ дақылдары" Бином |
SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-аминқышқылдар 100 |
7 018 |
литр |
|
362 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Бор" Бином |
N-70г/л, В-150г/л |
1 848 |
литр |
|
363 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Бор-Молибден" Бином |
N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+ фульват-гумат кешені 10 г/л |
2 036 |
литр |
|
364 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Кальций-Бор" Бином |
Ca 150 B 15 |
1 875 |
литр |
|
365 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Квант" БИНОМ |
Тритерпен қышқылдары-10 г/л, L-амин қышқылдары және олигопептидтер-48 г/л, фульв қышқылдары - 30 г/л, янтарлы қышқылы-20 г/л, арахид қышқылы-30 г/л, гумин қышқылдары-150 г/л, Дәрумендер(PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn-1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л |
4 071 |
литр |
|
366 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Старт" Бином |
SO3 120 MgO \* 27 Zn \* 22 Mo 10 Cu \* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0.05 L-аминқышқылдары 20 Фульват-гумат кешені |
2 196 |
литр |
|
367 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Стимул" Бином |
N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO\*16 Zn\*25,1 Mo 2,6 Cu\*20,1 Mn\*6,5 B 1,9 Fe\*2,6 L-аминқышқылдары 100 |
2 196 |
литр |
|
368 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Фосфит-К" Бином |
P2O5\* 422 K2O 281 |
3 214 |
литр |
|
369 |
Growfert 12-61-0 (MAP) маркалы кешенді тыңайтқыш |
N - 12%, P2O5 -61% |
272 321 |
тонна |
|
Моноаммонийфосфат |
N-12%, P2O5-61% |
|
Суда еритін моноаммоний фосфаты |
N-l2±1, Р205-61±1 |
|
Суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты (МАР) маркалары N:P/12:61 |
N-12, P-61 |
|
Тазартылған моноаммоний фосфаты |
N-12, P2O5-61 |
|
Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы |
N-12, P-61 |
|
370 |
Haifa калий монофосфаты |
P2O5-52, K20-34 |
303 571 |
тонна |
|
MKP |
P2O5-51+-1, K2O-34+-1 |
|
Калий монофосфаты Агрохимикат |
P 52 K 34 |
|
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 |
P2O5-52, K2O-34 |
|
Монокалийфосфат |
P2O5-52, K20-34 |
|
Монокалийфосфат |
P2O-52, K2О-34,4 |
|
Монокалийфосфат (МКР) |
P2O-52, K20-34,4 |
|
371 |
НАНОВИТ АМИНО МАКС тыңайтқышы |
N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; K2O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; аминқышқылдары-35; полисахаридтер-0,1; фитогориондар-0,012 |
1 250 |
литр |
|
372 |
НАНОВИТ тыңайтқышы: Кальций |
N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; аминқышқылдары-0,78; органикалық қышқылдар-0,1; полисахаридтер-0,00347; фитогормондар-0,0004 |
1 200 |
литр |
|
373 |
Макро Нановит тыңайтқышы |
N -11,1%; P2O5-4,03%; K2O-6,47%; SO3-0,02 %; Cu – 0,01 %; B – 0,02%; Fe-0,02 %; Mn-0,01 %; Zn – 0,01%; аминқышқылдары-3,0%; органикалық қышқылдар – 0,7%; полисахаридтер-0,00388 %; фитогормондар-0,00044 % |
1 050 |
литр |
|
374 |
Микро НАНОВИТ тыңайтқышы |
N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; аминқышқылдары-5,19; органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер-0,00379; фитогормондар-0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдар-0,045 |
1 050 |
литр |
|
375 |
Нановит Молибден тыңайтқышы |
N-3,34%, SO3-0,25 %; В-0,5 %; Мо-3,0 %; Zn-0,5 %; аминқышқылдары-4,26 %; органикалық қышқылдар-16,5 %; полисахаридтер-0,00417 %; фитогормондар-0,00048 % |
1 200 |
литр |
|
376 |
НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Бор |
В-10,95; аминқышқылдары-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 |
1 200 |
литр |
|
377 |
НАНОВИТ: тыңайтқышы: Моно Марганец |
Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдары-1,39; органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 |
1 200 |
литр |
|
378 |
НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно мыс |
N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминқышқылдары-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 |
1 200 |
литр |
|
379 |
НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Мырыш |
Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдары-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 |
1 200 |
литр |
|
380 |
НАНОВИТ тыңайтқышы: Супер |
N-10,0; K2O-5,0; MgO-2,46; SO3-0,35; Cu-0,37; B-0,37; Fe-0,07; Mn-0,04; Zn-0,21; Mo-0,002; аминқышқылдары-2,86; органикалық қышқылдар-2,3; полисахаридтер-0,00403; фитогормондар-0,00046 |
1 050 |
литр |
|
381 |
9:18:9 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА |
N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,035 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % |
1 050 |
литр |
|
3:18:18 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы |
N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 |
|
5:20:5 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы |
N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001 |
|
382 |
Нановит Фосфор тыңайтқышы |
N-4,53 %, Р2О5-30,00 %; В-0,51 %; Zn-0,51 %; аминқышқылдары-0,08 %; органикалық қышқылдар-4,5 %; полисахаридтер-0,00365 %; фитогормондар-0,00042 % |
1 500 |
литр |
|
383 |
Сұйық аммоний нитраты, Б маркасы |
NH4NO3-52 |
400 000 |
тонна |
|
384 |
YaraTera Krista K Plus |
N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% |
357 000 |
тонна |
|
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 13-0-46 (NOP) |
N-13%, K2O-46% |
|
Техникалық маркалы калий нитраты СХ |
N-13±1, K-38±1 |
|
Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы |
N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
|
385 |
Haifa Кальций селитрасы |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
187 500 |
тонна |
|
YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) |
N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% |
|
Аммоний кальций нитраты |
N-15,5, CaO-26,6 |
|
А Премиум маркалы аммоний кальций нитраты |
N-15.5%, CaO-26.6% |
|
В маркалы аммоний кальций нитраты |
N-15.5%, Cao-26.6% |
|
д маркалы Аммоний кальций нитраты |
N-15.5%, CaO-26.6% |
|
Abocol CN кальций селитрасы |
N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
15-0-0+27 CaO (CN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
N-15, CaO-27 |
|
YaralivaТМ CALCINIT кальций нитраты |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
Сұйық кальций нитраты |
Са(NО3)2-51 |
|
Концентрацияланған кальций нитраты |
N±17, CaO-32 |
|
"Г" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы |
N-15,4%, CaO-90% |
|
"Е" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы |
N-15,5%, CaO-26,3% |
|
YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
386 |
Нутривант Дрип 30-6-6 |
N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025% |
870 |
килограмм |
|
387 |
Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 |
P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% |
1 570 |
килограмм |
|
388 |
Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 |
(P2O5): 43% (K2O): 28% Mg: 2% S O3: 4,3% |
1 725 |
килограмм |
|
389 |
Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 |
N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% |
1 450 |
килограмм |
|
390 |
Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 |
N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% |
1 797 |
килограмм |
|
391 |
Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 |
P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% |
1 680 |
килограмм |
|
392 |
Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 |
N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% |
1 797 |
килограмм |
|
393 |
Нутривант Плюс Жеміс 12-5-27 |
N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% |
1 542 |
килограмм |
|
394 |
AL KARAL Herb органоминералды тыңайтқышы |
калий гуматы-2%, гумин қышқылдары-36,5%, фульв қышқылдары-63,5%, N-45мг/л, P-54,6 мг/л, K-29,1 мг/л, Fe-31,5 мг/л, Ca-97,6 мг/л, Mn-0,11 мг/л, Cu-0,42 мг/л, Mo-0,24 мг/л |
893 |
литр |
|
395 |
Ferti Boron |
N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 |
2 098 |
литр |
|
396 |
Ferti Fos |
P2O5-39,44, K2O-24,48 |
2 950 |
литр |
|
397 |
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 |
литр |
|
398 |
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 |
литр |
|
399 |
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 |
литр |
|
400 |
Ferti Seeds |
N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 |
2 411 |
литр |
|
401 |
Ferti Super 36N |
N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 |
1 786 |
литр |
|
402 |
FULVITAL PLUS W.P. органоминералды тыңайтқышы |
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 |
килограмм |
|
403 |
HUMIFIELD w.g. Органоминералды тыңайтқышы |
аммоний тұздары-80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдары-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер-21Г/кг |
10 015 |
килограмм |
|
404 |
Millerstart Органоминералды тыңайтқышы |
Теңіз балдыры сығындысы-99,5%, Мырыш(Zn)-0,5 % |
13 556 |
литр |
|
405 |
"Астық" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
аминкышқылдар-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 |
литр |
|
406 |
"Жүгері" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
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% |
3 375 |
литр |
|
407 |
"Майлы" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
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% |
3 375 |
литр |
|
408 |
"Рост" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
аминқышқылдар – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1 |
3 375 |
литр |
|
409 |
"Қызылша" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
аминқышқылдар-6,0,N-3,5, SO3-2,0,MgO-2,5, Fe-0,03,Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 |
3 375 |
литр |
|
410 |
"Старт" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
аминқышқылдары-5,5%, полисахаридтер-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01% |
3 450 |
литр |
|
411 |
"Әмбебап" маркалы Биостим органоминералды тыңайтқышы |
аминоқышқылдар-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% |
3 375 |
литр |
|
412 |
ЭФИКА БОР маркалы органоминералды тыңайтқышы |
N-4,0%, B-9,5% |
1 645 |
литр |
|
413 |
"ЭФИКА АЗОТ" маркалы ЭФИКА органоминералды тыңайтқышы |
N-9,0%, Mg-3,0% |
945 |
литр |
|
414 |
"ЭФИКА МАГНИЙ" маркалы ЭФИКА органоминералды тыңайтқышы |
N-4,0%, Mg-2,5% |
945 |
литр |
|
415 |
"ЭФИКА РК" маркалы ЭФИКА органоминералды тыңайтқышы |
P-9,0%, K-8,0% |
1 845 |
литр |
|
416 |
"ЭФИКА МЫРЫШ" маркалы ЭФИКА органоминералды тыңайтқышы |
N-1,0%, Zn-3,0% |
1 128 |
литр |
|
417 |
Пекацид |
Р2О5-60; К2О-20 |
893 |
килограмм |
|
418 |
Агрохимиялық аммоний нитраты В маркалы |
N-34,0-34,4 |
62 500 |
тонна |
|
419 |
Аммиак селитрасы |
N-34,0-34,4 |
|
420 |
Аммиак селитрасы |
N 34,4 |
|
421 |
Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы |
N-34,4 |
|
422 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
N 34,4 |
|
423 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
N 34,3 |
|
424 |
Аммиак селитрасы бірінші сорт |
N-34,4 |
|
425 |
Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы |
N 34,3 |
|
426 |
Аммиак селитрасы, сорттары: бірінші, екінші, үшінші |
N-34,4 |
|
427 |
ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) |
N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% |
4 760 |
литр |
|
428 |
СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) |
N: 1,2 % Fe: 1% Mn: 0.5% Zn:0,5% |
5 800 |
литр |
|
429 |
"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 |
литр |
|
430 |
"Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы |
N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, В-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001 |
1 625 |
литр |
|
431 |
"Страда Р" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы |
N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016 |
2 650 |
литр |
|
432 |
Аммоний сульфаты |
N-21, S-24 |
48 719 |
тонна |
|
Аммоний сульфаты |
N, 21% кем емес; күкірт, 24% кем емес; су, 0,2 артық емес% |
|
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 |
N-21 |
|
Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы |
N-21, S-24 |
|
Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты) |
N-21%, S-24% |
|
SiB маркалы аммоний сульфаты (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5, КОЕ/г. |
|
Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) |
N-21%, S-24% |
|
Сульфат-аммоний нитраты |
N-26, S-13 |
|
433 |
YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) |
K2O-52%, S-18%, SO3-45% |
145 000 |
тонна |
|
Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) |
K2O-50 SO4-45 |
|
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) |
K2O-51%, SO3-47% |
|
Калий сульфаты, SiB маркалары (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
Калий сульфаты |
K2O-53%, SO4-18% |
|
Калий сульфаты |
K2O-51, SO4- 46 |
|
Калий сульфаты |
К2О-50±1 |
|
Калий сульфаты |
K2O-51,5%, SO4-56% |
|
Калий сульфаты |
K2O-52%, SO4-45% |
|
Калий сульфаты |
K2O-53%, SO4-18% |
|
Калий сульфаты |
K2O-51,5%, SO4-56% |
|
Калий сульфаты |
K2O-53%, SO4-18% |
|
Калий сульфаты |
K2O-52%, SO4-45% |
|
Калий сульфаты |
К2О-50±1 |
|
Калий сульфаты |
K2O-51, SO3-45 |
|
Калий сульфаты |
K2O-52, SO3- 45 |
|
Калий сульфаты |
К2O-50 |
|
Калий сульфаты (Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
Калий сульфаты (Solupotasse®) |
K-53, S-18 |
|
Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45. |
|
Калий сульфаты (калий сульфаты) |
K2O-50, SO4-51. |
|
"Солюпоташ" Калий Сульфаты |
Суда еритін Калий (K2O)-50%. Күкірт (S) -18% |
|
Фертика калий сульфаты |
К2О-50 |
|
Фертика калий сульфаты (калий сульфаты) |
К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
|
Фертика калий сульфаты (калий сульфаты) |
K2O-50, SO4-52 |
|
434 |
Магний сульфаты (магний сульфаты) |
МgO-29,1-29,8, S-23 |
225 446 |
тонна |
|
435 |
Сульфоаммофос (16:20) агрохимикаты |
N-16%, P-20%, S-12% |
85 500 |
тонна |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13, 1,7\*10^5, КОЕ/г |
|
Сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
Сульфоаммофос |
N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 |
|
Сульфоаммофос |
N-16±1, P2O5-20±1, S- 16±1 |
|
Сульфоаммофос |
N-16%; Р-20%; S-12% |
|
Қаратау фосфориттерінен сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
Сульфоаммофос маркасы: 14:27:10 |
N-14, P-27, S-10 |
|
Сульфоаммофос маркасы: 16:20:12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш |
N-20, P-20, S-14 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP (S)) Сульфоаммофос |
N-14-16. P205-20-34, S-8-14 |
|
NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш |
N-20, P-20, S-14 |
|
NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш |
N-20, P205-20, S-12-14 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш маркасы 20: 20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш |
N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20 |
N-20, P-20, S-14 |
|
436 |
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 |
135 500 |
тонна |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 +Zn |
N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20:20 + В |
N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20: 20+В CMZ |
N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы: 20: 20+ВMZ |
N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
437 |
"А" маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) |
P2О5-15, К2О-2 |
19 643 |
тонна |
|
438 |
Текамин Брикс |
Теңіз балдыры сығындысы-10%; Органикалық заттар, барлығы -20%; К-18%; B-0,2% |
3 863 |
литр |
|
439 |
Текамин Макс |
Аминқышқылдары, барлығы – 14,4%; N-7%; Органикалық заттар, барлығы -60% |
2 365 |
литр |
|
440 |
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% |
4 234 |
литр |
|
441 |
Текамин Теск Фрут |
Zn-0.05%, B-0.014%, Mg-0.7%, Mo-0.02%, Ca-12%, жалпы қант-18% |
4 296 |
литр |
|
442 |
Текамин Флауэр |
Аминқышқылдар, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo – 0,5% |
3 575 |
литр |
|
443 |
Текнокель Fe |
Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% |
4 981 |
килограмм |
|
444 |
Текнокель N |
N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 |
1 586 |
литр |
|
445 |
Текнокель Амино BMo |
L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% |
2 901 |
литр |
|
446 |
Текнокель Амино CaB |
Ca – 10%; N – 10%; B – 0,2%; L – аминқышқылдар – 6% |
2 511 |
литр |
|
447 |
Текнокель Амино Fe |
N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминқышқылдар - 6% |
2 814 |
литр |
|
448 |
Текнокель Амино K |
N - 0,9%, К - 20%, L-аминқышқылдар - 5% |
2 538 |
литр |
|
449 |
Текнокель Амино Mg |
N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдар - 6% |
1 812 |
литр |
|
450 |
Текнокель Амино Mn |
N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминқышқылдар - 6,0% |
2 633 |
литр |
|
451 |
Текнокель Амино Mo |
N - 4%, Mo - 8%, L-аминқышқылдар - 4% |
5 893 |
литр |
|
452 |
Текнокель Амино Zn |
N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминқышқылдар - 6% |
2 443 |
литр |
|
453 |
Текнокель Амино ZnMn |
N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминқышқылдар - 6% |
3 195 |
литр |
|
454 |
Текнокель Амино Бор |
N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдар - 6% |
2 694 |
литр |
|
455 |
Текнокель Амино Микс |
N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминқышқылдар - 6% |
2 064 |
литр |
|
456 |
TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ |
Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% |
3 130 |
литр |
|
Текнофит PH |
поли-гидрокси-карбоқыщқылдары-20% |
|
457 |
Нутривант Плюс Астық 19-19-19 |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% |
1 495 |
килограмм |
|
Нутривант Плюс Астық 6-23-35 |
N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
|
458 |
Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 |
P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% |
1 662 |
килограмм |
|
459 |
"B Commander" тыңайтқышы |
N-3,61; B-9 |
2 180 |
литр |
|
460 |
"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 |
литр |
|
461 |
"Ca COMMANDER" тыңайтқышы |
N-10,4; CaO-15,9 |
1 703 |
литр |
|
462 |
"Commander NPZn" тыңайтқышы |
N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 |
2 540 |
литр |
|
463 |
"FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы |
N – 7%, K2O5 – 12% |
2 200 |
литр |
|
464 |
"HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы |
K2O5-8,08, органикалық заттар-20,42, гумин қышқылы+фульво қышқылы-16,68, Na-0,08 |
1 160 |
литр |
|
465 |
"pH Power" тыңайтқышы |
P2O5≥26%, су≤60% |
3 125 |
литр |
|
466 |
"PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы |
N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық заттар-23,32 |
1 838 |
литр |
|
467 |
"Zn Commander" тыңайтқышы |
N-3; Zn-5,5 |
2 633 |
литр |
|
468 |
"БиоСера" түйіршіктелген тыңайтқышы |
Элементар күкірт-85,95%, Сульфатты күкірт-0,09% кем емес, Калий оксиді-0,002% кем емес, Фосфор пентаоксиді-0,003% кем емес, Азот-0,003 кем емес% |
60 000 |
тонна |
|
469 |
BABARIS (БАБАРИС) тыңайтқышы |
Органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 |
3 359 |
литр |
|
470 |
"BioFert AminoPro" тыңайтқышы |
N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдары-29; органикалық заттар-57 |
3 572 |
литр |
|
471 |
"BioFert B150" тыңайтқышы |
N-5,4; NH2-5,4; B-12 |
2 679 |
литр |
|
472 |
BioFert B170+Mo+Co тыңайтқышы |
N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 |
3 125 |
литр |
|
473 |
BioFert Mg100 Pro тыңайтқышы |
N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 |
2 902 |
литр |
|
474 |
BioFert Mix Pro тыңайтқышы |
N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминқышқылы L-Пролин-0,12 |
3 349 |
литр |
|
475 |
"BioFert Mn230" тыңайтқышы |
N-9; Mn-I6 |
3 572 |
литр |
|
476 |
BioFert S тыңайтқышы |
N-16.5; S-23; SO3-56 |
2 456 |
литр |
|
477 |
"BioFert Zn Pro" тыңайтқышы |
N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 |
2 902 |
литр |
|
478 |
"BioFert Zn230" тыңайтқышы |
N -7,8; Zn-I6 |
3 349 |
литр |
|
479 |
BIOMAXIM SEED тыңайтқышы |
Органикалық заттар 35,9 Бос аминқышқылдары 13,0 Азот жалпы (N) 4,55 Суда еритін кешенді кальций оксиді (СаО) 3,1 Күкірт триоксиді (SO3) суда еритін 1,75 Суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22 Суда еритін бор, В 0,2 |
79 000 |
килограмм |
|
480 |
BlackJak тыңайтқышы |
Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары-3-5, ульм қышқылдары және гумин |
6 998 |
литр |
|
481 |
Boron 150 тыңайтқыштары |
Бороэтаноламин-98-100, оның ішінде B-10,6-11 |
2 627 |
литр |
|
482 |
Brexil Mn тыңайтқышы |
Mn - 10% (LSA) |
3 343 |
килограмм |
|
483 |
CARACUS (КАРАКУС) тыңайтқышы |
Органикалық заттар-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 |
3 048 |
литр |
|
484 |
ECOLINE Boron тыңайтқышы (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) |
В-14% , N-4,5%, Аминқышқылдар L-a -1,0% |
1 250 |
литр |
|
ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) |
B-15,5, N-6,5 |
|
485 |
Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Майлы (Хелат) тыңайтқышы |
N –11,0% , K2O – 6,0 %, MgO – 2,8% , SO3 –7,0% , Fe – 0,8%, Mn – 1,7 %, B – 2,1% , Zn – 0,7%,Cu – 0,3% |
1 500 |
литр |
|
486 |
GLAMUR (ГЛАМУР) тыңайтқышы |
Органикалық заттар-48, N-15, бос аминқышқылдары-12, теңіз балдыры сығындысы-0,15 |
3 081 |
литр |
|
487 |
GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы |
N - 20%, P2O5 (фосфит) - 20%, K2O - 15,0%, L-а Аминқышқылдары - 2% |
3 250 |
литр |
|
488 |
Hanse Guard тыңайтқышы |
N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% |
18 800 |
литр |
|
489 |
Hanse Premix |
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 |
килограмм |
|
490 |
HanseAmino тыңайтқышы |
аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары-13 |
2 621 |
литр |
|
491 |
L 44 Mn +Mg+S+N тыңайтқышы |
Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4% |
2 627 |
литр |
|
492 |
L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы |
Zn - 5,9%, P - 19%, S - 5,3%, N - 3% |
2 627 |
литр |
|
493 |
"MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" тыңайтқышы |
N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық заттар-10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002 |
807 |
литр |
|
MEGATRON 5-0-20 тыңайтқышы |
N-5,07, K2O-20,8, S-7,8, SO3-19,6, органикалық заттар-15,7 |
|
"MEGATRON 7-17-5+ME" тыңайтқышы |
N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органикалық заттар -15,52, B-0,024, Fe-EDTA-0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001 |
|
"MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" тыңайтқышы |
N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органикалық заттар -15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001 |
|
494 |
Naturamin-B тыңайтқышы |
N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық заттар-4 |
3 828 |
литр |
|
495 |
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 |
литр |
|
496 |
PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы |
P2O5-30, K2O-15 |
5 450 |
литр |
|
497 |
QadamFerti Aminoleaf
тыңайтқышы |
Бос Аминқышқылдары-30%; Жалпы Азот (N) – 6%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) - 1% |
4 363 |
литр |
|
498 |
QadamFerti Boromax тыңайтқышы |
Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% |
1 920 |
литр |
|
499 |
QadamFerti pH Control |
Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде Амидті азот (NH2) - 3%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; Иондық емес ПАВ -25% |
2 611 |
литр |
|
500 |
QadamFerti Silimax |
Суда еритін Калий Оксиді (К2О) - 15%; Суда еритін Калий Диоксиді (SiO2) - 10% |
2 854 |
литр |
|
501 |
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% |
3 818 |
литр |
|
502 |
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% |
2 278 |
литр |
|
503 |
Raiza тыңайтқышы |
N-4,5, бос аминқышқылдары-12 |
3 960 |
литр |
|
504 |
Reasil Forte КомбоАктив тыңайтқышы |
Гидроксикарбон және амин қышқылдары 24%, Азот (N) жалпы-8%, Мырыш (Zn) агенті бар кешен-4%, Марганец (Mn) -3,5%, Мыс (Cu) агенті бар кешен-3,5% |
2 500 |
литр |
|
505 |
Reasil Forte Семя Старт тыңайтқышы |
Азот(N) Жалпы-6%, оның ішінде (N) органикалық-2%, оның ішінде (N) мочевина-4%, Фосфор (P2O5) - агентпен-2,5%, Калий (K2O) агентпен-2,5%, Магний (MgO) агентпен - 2,5% , Бор(B) бороэтаноломин - 2%, Кобальт (Co) агентімен - 0,1%. агенті бар Мыс(Cu) - 1%, агенті бар Темір(Fe) - 1,2%, агенті бар Марганец(Mn) - 1,2%, агенті бар Молибден(Mo) - 0,25%, агенті бар Мырыш(Zn) - 1,2%, Гумин қышқылдары (Гуматтар) - 0,25%, Гидроксикарбон қышқылдар-20%, Аминқышқылдары -8% |
2 600 |
литр |
|
506 |
Retrosal тыңайтқышы |
Ca-8,0%, Zn-0,2% (EDTA), Дәрумендер, Осмолиттер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
2 364 |
литр |
|
507 |
SAGA (САГА) тыңайтқышы |
Органикалық заттар-34, N-10, P-10,5, K-11 |
3 306 |
литр |
|
508 |
"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% |
4 322 |
литр |
|
509 |
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 |
8 727 |
литр |
|
510 |
Terra-Sorb foliar тыңайтқышы |
Бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
8 727 |
литр |
|
511 |
Thio-Sul тыңайтқышы |
Аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі-55-65%, N-12, S-26 |
750 |
литр |
|
512 |
YaraMila Complex |
N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5-11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3-20%, B-0,015%, Fe-0,2%, Mn-0,02%, Zn-0,02% |
500 000 |
тонна |
|
YaraMila Cropcare 11-11-21 |
N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04% |
|
YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 |
N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25% |
|
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 |
|
YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы |
N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
|
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% |
|
513 |
YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы |
N-9, P2О5-0, K2О-36 |
527 625 |
тонна |
|
YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы |
N-9, P2O5-5, K2O-26 |
|
514 |
YaraVitaTM Seedlift тыңайтқышы |
N-15%, P2O5-26%, Zn-27,5%, Ca-16,9% |
7 500 |
литр |
|
515 |
YaraVita AGRIPHOS |
P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
2 750 |
литр |
|
516 |
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 |
литр |
|
517 |
YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы |
S-30, N-20 |
1 975 |
литр |
|
518 |
YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы |
S-22,8, N-15,2 |
2 250 |
литр |
|
519 |
Yieldon тыңайтқышы |
N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 |
2 812 |
литр |
|
520 |
АктиВейв (ActiWave) тыңайтқышы |
N-3,0%; Калий (К2О) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (С) - 12,0%; Органикалық заттар: 17,0% |
4 589 |
литр |
|
521 |
АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы |
N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылдар-4 |
7 874 |
литр |
|
522 |
Аминозол тыңайтқышы |
Аминқышқылдар -56-58%б N-9,4% |
8 151 |
литр |
|
523 |
Benefit PZ тыңайтқышы |
N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
8 242 |
литр |
|
524 |
"Мо" маркалы "БОРОГУМ- М" тыңайтқышы |
B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, калий тұзы БМВ -гумин қышқылдар-2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/мл) |
5 000 |
литр |
|
525 |
"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%, калий тұзы БМВ -гумин қышқылдары-1%, фитоспорин-М (титр≥1,5х10^8 KOE / мл) |
2 373 |
литр |
|
526 |
Брексил Кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы |
CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% |
3 997 |
килограмм |
|
527 |
Brexil Combi тыңайтқышы |
B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) |
3 723 |
килограмм |
|
528 |
Brexil Zn тыңайтқышы |
Zn-10% (LSA) |
3 624 |
килограмм |
|
529 |
Вива (Viva) тыңайтқышы |
N-3,0%, K2O-8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдары, Тазартылған Гумус Қышқылдары |
3 136 |
литр |
|
530 |
Super 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқыш |
N-7%, P2O5-7%, K2O-7% |
1 250 |
килограмм |
|
531 |
Гумат-Антистресс |
Азот (N) жалпы 0,32, калий (K2O) 1,5 агенті бар кешен, гумин және фульв қышқылдары 1,0, рН 8,5-9,5 |
900 |
литр |
|
532 |
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 |
килограмм |
|
533 |
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 |
килограмм |
|
534 |
Кальбит С (Calbit C) |
CaO – 15,0% (LSA) |
2 347 |
литр |
|
535 |
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, Қалғаны су |
1 125 |
литр |
|
536 |
КомплеМет Кальций+Магний кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 109-дан кем емес; CaO, 160-тан кем емес; MgO, 42-ден кем емес; B 2,3; органикалық заттар 10 |
666 |
литр |
|
537 |
КомплеМет Көкжидек кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 3,7-ден кем емес; P2O5, 75-тен кем емес; K2O, 62-ден кем емес; ЅО4, 16-дан кем емес; MgO, 6,2-ден кем емес; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 |
540 |
литр |
|
538 |
КомплеМет Кальций кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 125-тен кем емес; ЅО4, 0,46-дан кем емес; СаО, 200-ден кем емес; MgO, 13-тен кем емес; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 |
276 |
литр |
|
539 |
КомплеМет PKMg кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 19-дан кем емес; Р2О5, 289-дан кем емес; К2О, 259-дан кем емес; MgO, 50-ден кем емес |
1 515 |
литр |
|
540 |
КомплеМет Мақта кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, кемінде 70; P2O5, кемінде 90; K2O, кемінде 80; ЅО4, кемінде 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 |
831 |
литр |
|
541 |
ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы |
N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
1 250 |
килограмм |
|
542 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш "Оксигумат-У" |
NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% |
759 |
литр |
|
543 |
BACTOLIKS-maximus кешенді органо-минералды тыңайтқыш |
N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар-3% |
3 000 |
литр |
|
544 |
Кешенді органо-минералды тыңайтқыш BIO HUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылдары-18% |
2 000 |
литр |
|
545 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш BLOOM SET |
N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдар-6% |
2 240 |
литр |
|
546 |
Кешенді органо-минералды тыңайтқыш Doping-ENERGY |
N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар-2% |
2 750 |
литр |
|
547 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш ISAPTION |
N-3%, C-8%, аминқышқылдар-8% |
2 750 |
литр |
|
548 |
Mega кешенді органо-минералды тыңайтқыш |
N-0,5%, C-3%, аминқышқылдар-2% |
2 240 |
литр |
|
549 |
RAIZE кешенді органо-минералды тыңайтқыш |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылдары-18% |
2 500 |
литр |
|
550 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш ROYAL ROOT |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылдары-20% |
2 750 |
литр |
|
551 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш Super Amino Cal |
N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдар-2% |
2 500 |
литр |
|
552 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш SUPER FUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдары-20% |
2 050 |
литр |
|
553 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш Super Gel K |
N-4%, K2O-17%, аминқышқылдар-1,5% |
2 425 |
литр |
|
554 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш SUPER GUMIN MAX |
N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдары-20% |
2 050 |
литр |
|
555 |
Күрделі органо-минералды тыңайтқыш SUPER SOIL |
K2O-2%, гумин қышқылдары-14% фульво қышқылдары-14% |
1 900 |
литр |
|
556 |
Лебозол-Магфос тыңайтқышы |
P2O5-30%, MgO-6.8%, N-3% |
7 552 |
литр |
|
557 |
Лебозол-Толық күтім тыңайтқышы |
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 |
литр |
|
558 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Марганец нитраты 235 |
Mn-15%, N-7,7% |
4 965 |
литр |
|
559 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Мырыш 700 |
Zn-40% |
10 475 |
литр |
|
560 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Калий 450 |
K2O-30%, N-3% |
5 100 |
литр |
|
561 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Молибден |
Mo-15,6% |
35 270 |
литр |
|
562 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Магний нитраты |
MgO-10%, N-7% |
3 158 |
литр |
|
563 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Күкірт 800 |
S-56% |
5 140 |
литр |
|
564 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Кальций |
СаО-16,7% |
3 705 |
литр |
|
565 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Заатгут Микс |
Mn-7.8%, N-6.8%, Zn-4.2%, Cu-2.2% |
5 640 |
литр |
|
566 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Нутриплант 5-20-5 |
N-5%, аммиак азоты-4.2%, карбамид азоты-0.9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер |
3 640 |
литр |
|
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 |
N-8%, карбамидті азот-5.6%, аммиакты азот-1.7%, нитратты азот-0.7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер |
|
567 |
Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы |
N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
1 353 |
килограмм |
|
Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) тыңайтқышы |
N-15%; Р205-5%;К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE тыңайтқышы |
N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) тыңайтқышы |
N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы |
N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) тыңайтқышы |
N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
568 |
Мегафол (Megafol)
тыңайтқышы |
N - 3,0%, K2O - 8,0%, C-9,0%, Фитогормондар, Бетаин, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
3 575 |
литр |
|
569 |
"СТЕРНЯ-12" микробиологиялық тыңайтқышы |
Bacillus subtilis спора түзетін бактериялардың 4 штаммы (кемінде 108 КОЕ/мл); Trichoderma саңырауқұлақтарының 3 штаммы, сүт қышқылы, фосфор - және калий жұмылдыратын, азотты бекітетін бактериялар (кемінде 4х108 КОЕ/мл); целлюлозолитикалық ферменттер кешені (белсенділігі кемінде 5 бірлік/мл); табиғи полисахаридтер, фитогормондар, витаминдер, L- аминқышқылдары; калий гуматы-0,5 % |
1 516 |
литр |
|
570 |
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 |
1 250 |
килограмм |
|
Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: Жапырақты Старт 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 |
|
571 |
МС Крем (MC Cream)
тыңайтқышы |
Mn - 1,5%, Zn-0,5%, Фитогормондар, Амин Қышқылдары, Бетаин |
5 512 |
литр |
|
572 |
МС Сет (MC Set)
тыңайтқышы |
B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), Фитогормондар, Бетаин, Аминқышқылдары |
3 777 |
литр |
|
573 |
МС ЭКСТРА (MC EXTRA) тыңайтқышы |
К20 - 20,0%, N - 1,0%, C-20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
9 936 |
килограмм |
|
574 |
Nutrivant 10-50-10
тыңайтқышы |
Амоний дигидрогенортофосфаты-50% Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -2,5% Калий Нитраты (KNO3) -10% Пекацид-2.5% |
1 624 |
килограмм |
|
575 |
КомплеМет Эластико оргаминералды тыңайтқышы |
Р2О5, 34-тен кем емес; К2О, 76-дан кем емес; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық зат 300 |
1 350 |
литр |
|
576 |
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) |
1 565 |
киограмм |
|
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%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы |
N - 5,0%, 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) |
|
577 |
Радифарм (Radifarm) тыңайтқышы |
N-3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Дәрумендер, Сапонин, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
7 984 |
литр |
|
578 |
0-20-35 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
P2O5-20, K2O-35, S-7,5, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2 |
1 250 |
килограмм |
|
14-14-14 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
|
14-5-15 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-14, P2O5-5, K2O-15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 |
|
15-5-23 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
|
17-6-18 маркалы Ростолон 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 |
|
18-18-18 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
|
18-18-18 Ме маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 |
|
20-20-20 маркалы Ростолон тыңайтқышы |
N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20 |
|
3-11-26 маркалы Ростолон тыңайтқыштары |
N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
|
35 -0-0 маркалы Ростолон 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 |
|
579 |
Свит (Sweet) тыңайтқышы |
CaO-10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Үш- , полисахаридтер |
7 986 |
литр |
|
580 |
"Биобарс-М" микроэлементтері бар күрделі аралас тыңайтқыш |
жалпы азот (N) - 2-5%; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) - 2-5%: жалпы күкірт (S) - 0,65-1,65%; микроэлементтер,%: бор (В) - 0,10; темір (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; мыс (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; мырыш (Zn) - 0,10 |
1 696 |
литр |
|
581 |
"Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы |
Mo - 3, N-4,5 |
2 400 |
литр |
|
582 |
"Калий" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы |
K2O-22,0, N-2,6 |
2 400 |
литр |
|
583 |
"Кальций" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы |
CaO-17,0, N-10,0 |
2 400 |
литр |
|
584 |
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% |
1 563 |
литр |
|
585 |
Феррилен 4,8 (Ferrilеne 4,8) тыңайтқышы |
Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) |
3 929 |
килограмм |
|
Феррилен (Ferrilеne) тыңайтқышы |
Fe-6% (EDDHSA) |
|
Феррилен Триум (Ferrilene Trium) тыңайтқышы |
Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6 |
|
586 |
Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқышы |
N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 |
46 750 |
килограмм |
|
587 |
Ideal P60 тыңайтқышы |
N-0,5%, P2O5-55% |
2 750 |
литр |
|
588 |
KALIBRE тыңайтқышы |
N-5%, K2O-20% |
3 000 |
литр |
|
589 |
Power K тыңайтқышы |
K2O-30% |
3 250 |
литр |
|
590 |
SCUDO (Скудо) тыңайтқышы |
N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары және пептидтер-9 |
5 450 |
литр |
|
591 |
TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқышы |
N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 |
46 750 |
килограмм |
|
592 |
TRAINER (Тренер) тыңайтқышы |
N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер-29 |
3 675 |
литр |
|
593 |
КомплеМет Бұршақ дақылдары кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 6,8-ден кем емес; P2O5, 83-тен кем емес; K2O, 103-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 |
1 637 |
литр |
|
594 |
КомплеМет Темір кешенді тыңайтқышы |
P2O5, 80-ден кем емес; K2O, 39-дан кем емес; ЅО4, 51-ден кем емес; Fe 30 |
675 |
литр |
|
595 |
КомплеМет Темір+Мырыш кешенді тыңайтқышы |
P2O5, 73-тен кем емес; K2O, 41-ден кем емес; ЅО4, 25-тен кем емес; Fe 15; Zn 15 |
673 |
литр |
|
596 |
КомплеМет Астық кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, кемінде 9,2; P2O5, кемінде 96; K2O, кемінде 105; ЅО4, кемінде 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 |
797 |
литр |
|
597 |
КомплеМет Картоп кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, кемінде 9,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 99; ЅО4, кемінде 14;Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
693 |
литр |
|
598 |
Жүгері маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 2,4-тен кем емес; P2O5, 97-ден кем емес; K2O, 85-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
750 |
литр |
|
599 |
КомплеМет Зығыр кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 3,9-дан кем емес; P2O5, 92-ден кем емес; K2O, 85-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
803 |
литр |
|
600 |
КомплеМет Марганец кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 12-ден кем емес; P2O5, 80-ден кем емес; K2O, 103-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 30 |
645 |
литр |
|
601 |
КомплеМет Мыс кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 14-тен кем емес; Р2О5, 67-ден кем емес; К2О, 88-ден кем емес; Cu, 30 |
757 |
литр |
|
602 |
КомплеМет Молибден кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 3,8-ден кем емес; Р2О5, 44-тен кем емес; К2О, 58-ден кем емес; Mo 30 |
2 043 |
литр |
|
603 |
КомплеМет Қияр кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 3,2-ден кем емес; P2O5, 91-ден кем емес; K2O, 78-ден кем емес; ЅО4, 25-тен кем емес; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7, 8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 |
665 |
литр |
|
604 |
Рапс маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 1,0-ден кем емес; P2O5, 83-тен кем емес; K2O, 57-ден кем емес; ЅО4, 35-тен кем емес; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 |
657 |
литр |
|
605 |
КомплеМет Қызылша кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 11-ден кем емес; P2O5, 87-ден кем емес; K2O, 106-дан кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
793 |
литр |
|
606 |
КомплеМет Қызанақ кешенді тыңайтқышы |
N жалпы,3,7-ден кем емес; P2O5, 87-ден кем емес; K2O, 79-дан кем емес; ЅО4, 23-тен кем емес; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 |
647 |
литр |
|
607 |
КомплеМет Мырыш кешенді тыңайтқышы |
Р2О5, 67-ден кем емес; К2О, 43-тен кем емес; Zn 30 |
459 |
литр |
|
608 |
КомплеМет Қарағайлы кешенді тыңайтқышы |
N жалпы, 3,4-тен кем емес; P2O5, 62-ден кем емес; K2O, 53-тен кем емес; ЅО4, 6,4-тен кем емес; MgO , 8,3-тен кем емес; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 |
387 |
литр |
|
609 |
Тыңайтқыштар кешенді органоминералды КомплеМет маркасы: Актив |
N жалпы, кемінде 105\*; P2O5, кемінде 99; K2O, кемінде 87; ЅО4, кемінде 10; MgO , кемінде 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 |
1 592 |
литр |
|
610 |
КомплеМет Бутон кешенді органоминералды тыңайтқышы |
N жалпы, 50-ден кем емес; Р2О5, 200-ден кем емес; СаО, 50-ден кем емес; B 3,0; белсенді органикалық зат 100 |
1 613 |
литр |
|
611 |
Комплемент маркасы: Жүгері импульсі күрделі органоминералды тыңайтқыштар |
N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 140; К2О, кемінде 90; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200органикалық заттар 200 |
1 684 |
литр |
|
612 |
Комплемент Рапс Импульс кешенді органоминералды тыңайтқыш |
N жалпы, кемінде 25; Р2О5, кемінде 120; К2О, кемінде 80; SO4, кемінде 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; белсенді органикалық заттар 200 |
1 587 |
литр |
|
613 |
КомплеМет Рубин кешенді органоминералды тыңайтқыш |
N жалпы, 50-ден кем емес; Р2О5, 320-дан кем емес; К2О, 95-тен кем емес; СаО, 50-ден кем емес; MgO, 15-тен кем емес; Zn 4,5; белсенді органикалық зат 200 |
1 962 |
литр |
|
614 |
КомплеМет Бақша Импульс кешенді органоминералды тыңайтқыш |
N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 110; К2О, кемінде 75; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 |
693 |
литр |
|
615 |
КомплеМет Старт кешенді органоминералды тыңайтқыш |
N жалпы, 25-тен кем емес; P2O5, 180-ден кем емес; K2O, 70-тен кем емес; SO4, 10-нан кем емес; MgO, 17-ден кем емес; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 |
1 900 |
литр |
|
616 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Бор |
B-11% |
4 260 |
литр |
|
617 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-МагС |
MgO-29,3%, S-22% |
6 148 |
литр |
|
618 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Мыс-Хелат |
Cu-7% |
10 135 |
литр |
|
619 |
Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол - РапсМикс |
S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% |
7 553 |
литр |
|
620 |
Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол-КвадроС |
Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% |
11 011 |
литр |
|
621 |
Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-ТриМакс |
Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% |
11 675 |
литр |
|
622 |
Дәнді дақылдар + NPK маркалы Ревитаплант тыңайтқышы |
N-10%, P-10%, K-10%, Mg-0,4%, Si-0.5%, Fe(EDTA)-0.4%, Mn(EDTA)-0,6%, Zn(EDTA)-1,5%, Cu(EDTA)-0,12%, Mo-0,02%, Co-0,007%, аминқышқылдары 8% |
1 750 000 |
тонна |
|
623 |
Картоп маркалы Ревитаплант тыңайтқышы |
Mg-0,5%, Si-0.5%, Fe(EDTA)-0.2%, Mn(EDTA)-0,6%, Zn(EDTA)-1,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдары 8% |
1 750 000 |
тонна |
|
624 |
Күнбағыс маркалы Ревитаплант тыңайтқышы |
MgО-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдары 8% |
1 750 000 |
тонна |
|
625 |
"Бұршақ дақылдары үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы |
N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02% |
3 150 |
литр |
|
"Астық дақылдары үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы |
N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02% |
|
"Картоп үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы |
N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03% |
|
"Майлы дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы |
N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03% |
|
"Жүгері дақылы үшін" 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% |
|
"Қызылша дақылы үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы |
N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% |
|
626 |
УЛЬТРАМАГ СУПЕР МЫРЫШ-700 |
Zn-40,0, N-1,5 |
4 107 |
литр |
|
627 |
"Актив" маркалы Ультрамаг Фосфор тыңайтқышы |
N-5,2%, P2O5-35% |
2 366 |
литр |
|
628 |
"Супер" маркалы Ультрамаг Фосфор тыңайтқышы |
N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% |
3 411 |
литр |
|
629 |
Нутривант Әмбебап |
Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% Калий Нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Магний Сульфаты (MgSO4) -2,5% Бор қышқылы -0,5% |
1 220 |
килограмм |
|
630 |
Фертигрейн
Қызылша |
Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2% |
2 744 |
литр |
|
631 |
Фертигрейн Старт |
N-3%; Zn - 1%; Аминқышқылдары, барлығы -9%; L- аминқышқылдары-6,5%; Теңіз балдыры сығындысы-4%; Органикалық заттар, барлығы - 30% |
4 002 |
литр |
|
632 |
Фертигрейн Старт СоМо |
N-3%; Zn-1%; Co-0,5%; Mo-1%; Аминқышқылдары, барлығы -9%; L- аминқышқылдары-6,5%; Теңіз балдыры сығындысы-4%; Органикалық заттар, барлығы - 30% |
4 912 |
литр |
|
633 |
Фертигрейн Фолиар |
Аминқышқылдары, барлығы - 10%; Органикалық заттар, барлығы -40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Mo-0,02%; Co-0,01% |
2 609 |
литр |
|
634 |
ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) KMg маркалы кешенді минералды тыңайтқыштар (Fertim KMg 55: 5) |
K2O-55, MgO-5 |
150 000 |
тонна |
|
635 |
Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалы NPS (N-20, P-20 + S-14) |
N-20, P2О5-20, S-14 |
100 000 |
тонна |
|
Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалы NPS (N-9, P-14 + S-10) |
N-9, P2О5-14, S-10 |
|
636 |
18-44-0 (UP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
N-18%, P2O5-44% |
424 000 |
тонна |
|
637 |
Ауыл шаруашылығына арналған фосфогипс |
20 000 |
тонна |
|
638 |
"Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы |
гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6% |
3 438 |
литр |
|
639 |
"Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдары негізіндегі органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Бор маркасы |
В-8%, фульв қышқылдарының тұздары-10% |
3 438 |
литр |
|
640 |
"Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген органо-минералды тыңайтқыш, Фулвигрейн Классик маркасы |
гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары-4% |
3 438 |
литр |
|
641 |
"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 қышқылы- 20% |
3 438 |
литр |
|
642 |
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 |
литр |
|
643 |
ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) |
P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 |
2 000 |
литр |
|
644 |
ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) |
P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 |
2 150 |
литр |
|
645 |
ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) |
P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, aминқышқылдар L-a-7 |
2 150 |
литр |

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