

**2025 жылға тыңайтқыштарға (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арналған субсидиялардың тізбесі мен нормаларын бекіту туралы**

Жамбыл облысы әкімдігінің 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 107 қаулысы. Жамбыл облысы Әділет департаментінде 2025 жылғы 2 мамырда № 5277-08 болып тіркелді

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасының Заңына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) бекітілген Өсiмдiк шаруашылығы өнiмiнiң шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларының 64-тармағына сәйкес Жамбыл облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. 2025 жылға тыңайтқыштарға (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арналған субсидиялардың тізбесі мен нормалары осы қаулының қосымшасына сәйкес бекітілсін.

      2. "Жамбыл облысы әкімдігінің ауыл шаруашылығы басқармасы" коммуналдық мемлекеттік мекемесі заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулының әділет органдарында мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулының Жамбыл облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

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

      4. Осы қаулы әділет органдарында мемлекеттік тіркелген күнінен бастап күшіне енеді және оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Жамбыл облысының әкімі*
 |
*Е. Карашукеев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Жамбыл облысы әкімдігінің |
|   | 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 107 |
|   | қаулысына қосымша |

 **2025 жылға тыңайтқыштарға арналған (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялардың тізбесі мен нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері |
Тыңайтқыштағы белсенді заттардың мөлшері, % |
Өлшем бірлігі |
Субсидиялар нормасы, тенге/ тонна, литр, килограмм |
|
Аммиачная, кальцевая, магневая селитра |
|
1 |
Б маркалы аммиак селитрасы агрохимикаты |
N-34,0-34,4 |
тонна |
62500 |
|
2 |
аммиак селитрасы |
N-34.4 |
тонна |
|
3 |
Аммиак селитрасы |
N-34,0-34,4 |
тонна |
|
4 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
N-34,4 |
тонна |
|
5 |
Бірінші сортты аммиак селитрасы |
N-34,4 |
тонна |
|
6 |
Түрлендірілген кеуекті түйіршіктелген аммиак селитрасы |
N-34,4 |
тонна |
|
7 |
Аммиак селитрасы, сорттары: бірінші, екінші, үшінші |
N-34.4% |
тонна |
|
8 |
Түрлендірілген кеуекті аммиак селитрасы |
N-34,3 |
тонна |
|
9 |
Құрамында 33,5% азоты бар аммиак-нитратты тыңайтқыш |
N-32,5-33,5 |
тонна |
80357 |
|
10 |
Құрамында 33,5% азоты бар аммиак-нитратты тыңайтқыш |
N-33,5 |
|
11 |
Б маркалы сұйық аммоний нитраты |
NH4NO3-52 |
тонна |
400000 |
|
12 |
Сусыз сұйытылған аммиак |
Аммиак-99,6-99,9 |
тонна |
104000 |
|
13 |
Сусыз сұйытылған аммиак |
N-82% |
|
14 |
Haifa Кальций селитрасы |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
тонна |
187500 |
|
15 |
YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
16 |
Аммоний кальций нитраты |
N-15,5, CaO-26,6 |
|
17 |
Кальций селитрасы Abocol CN |
N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
18 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 15-0-0+27 CaO (CN) |
N-15%, CaO-27% |
|
19 |
Кальций нитраты YaraLivaTM CALCINIT |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
20 |
сұйық кальций нитраты |
Са(NО3)2-51 |
|
21 |
Концентрацияланған кальций нитраты |
N-17±1, CaO-32 |
|
22 |
YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты) |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
23 |
YaraTera Krista K Plus |
N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% |
тонна |
357000 |
|
24 |
Кешенді тыңайтқыш Growfert маркалы: 13-0-46 (NOP)/Growfert кешенді тыңайтқышы, маркалар: 13-0-46 (NOP) |
N -13%, K2O -46% |
|
25 |
СХ маркалы калий селитрасы |
N-13±1, K-38±1 |
|
26 |
Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы |
N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
|
27 |
Азот-магний тыңайтқышы |
N-34,4, MgO-0,3-1,0 |
тонна |
75893 |
|
Карбамид |
|
28 |
Карбамид |
N-46,2 |
тонна |
80000 |
|
29 |
Карбамид |
N-46 |
|
30 |
Карбамид + BMZ(aa) |
N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
31 |
Карбамид+S |
N-33-40%, S-4-12% |
|
32 |
Карбамид+ВCMZ |
N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
33 |
Карбамид+ВMZ |
N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
34 |
Карбамид, SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
|
35 |
Б маркалы карбамид |
N 46 |
|
36 |
Б маркалы карбамид |
N-46,2 |
|
Карбамид-аммиак қоспалары |
|
37 |
"ЕВРО KAC + S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N-31-33 |
тонна |
71766 |
|
38 |
"ЕВРО KAC + S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N- 27-29,3 |
|
39 |
"ЕВРО KAC + S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N-29-31 |
|
40 |
"ЕВРО KAC + S" сұйық минералды тыңайтқышы |
N- 27-29 |
|
41 |
КАС + сұйық тыңайтқышы |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
|
42 |
Азотты сұйық тыңайтқыш маркасы КАС-32 |
N-31,7-32,3 |
|
43 |
Азотты сұйық тыңайтқыш маркасы КАС-32 |
N-32% |
|
44 |
Азотты сұйық тыңайтқыш маркасы КАС-32 |
N-32 |
|
45 |
Азотты сұйық тыңайтқыштар (КАС) |
N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 |
|
46 |
КАС-32 маркалы сұйық азот тыңайтқыштары |
N-32 |
|
Азот-күкірт тыңайтқыштары |
|
47 |
сульфат аммония |
N-21, S-24 |
тонна |
48719 |
|
48 |
сульфат аммония |
N-21.S-34 |
|
49 |
Сульфат аммония |
N≥21%, S≥24%, вода≤0,2% |
|
50 |
Сульфат аммония+ВMZ |
N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
51 |
Түйіршіктелген аммоний сульфаты |
N-21, S-24 |
|
52 |
Маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты (күкірт қышқылды аммоний) |
N-21, S-24 |
|
53 |
Аммоний сульфаты, SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
 N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5, КОЕ/г. |
|
54 |
Аммоний сульфаты - қосалқы өнім (В маркасы) |
N-21, S-24 |
|
55 |
Сульфат-нитрат аммония |
N-26, S-13 |
|
56 |
Сұйық азот тыңайтқышы (N: S) |
N-23-28, S-1-3 |
тонна |
100000 |
|
57 |
Құрамында күкірті бар N: S (26:13) маркалы азот тыңайтқышы |
N-26, S-13 |
|
Азот-фосфор тыңайтқыштары |
|
58 |
Аммофос |
N12, P 52 |
тонна |
100000 |
|
59 |
Аммофос |
N-10, P-46 |
|
60 |
Аммофос |
N-10-12, P-46-52 |
|
61 |
Аммофос |
N-12, P-52 |
|
62 |
Аммофос 12:52+BMZ(aa) |
N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдардың салмақтық үлесі -0,125 |
|
63 |
АММОФОС 12:52+Zn |
N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
|
64 |
Аммофос 12:52+В |
N-12, P2O5-52, B-0,03 |
|
65 |
Аммофос 12:52+ВMZ |
N-12, P-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,06 |
|
66 |
Аммофос 12:52, Sib маркалы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
67 |
Қоспаларсыз және микроэлементтер қоспалары бар аммофос |
N-12, P-52 |
|
68 |
Микроэлементтер қоспалары жоқ аммофос |
N-10-12, P-46-52 |
|
69 |
Жоғары сұрыпты аммофос |
N-12%, P2O5-52% |
|
70 |
Аммофос марка 12-52 |
N12, P 52 |
|
71 |
Аммофос марки 10:33 |
N-10%, P-33% |
|
72 |
аммофос марки 10:36 |
N-10, P2O5-33 |
|
73 |
Аммофос марки 10:36 |
N-10, P2O5-36 |
|
74 |
Аммофос марки 10:39 |
N-10, P-39 |
|
75 |
Аммофос марки 11:42 |
N-11, P-42 |
|
76 |
Аммофос марки 12:39 |
N-12, P-39 |
|
77 |
Аммофос марки 12-52 |
N12, Р52 |
|
78 |
Аммофос плюс |
N-10%, Р-48% |
|
79 |
Аммофос плюс |
N-10%, Р-46%, MgO-2%, S-2% |
|
80 |
Аммофос Плюс А маркалы |
N-12%, P-52% |
|
81 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 12-61-0 (MAP) |
N-12%, P2O5-61% |
тонна |
272321 |
|
82 |
Моноаммонийфосфат |
P2О5-61, N 12 |
|
83 |
Суда еритін моноаммонийфосфат |
N-NH4-12±1%, P2O5-61±1% |
|
84 |
Суда еритін кристалды моноаммонийфосфат маркасы Б |
N-12. P-61. |
|
85 |
А маркалы суда еритін арнайы моноаммонийфосфат |
N-12, P-61 |
|
86 |
N:P/12:61 маркалы суда еритін кристалды моноаммонийфосфат |
N-12, P-61 |
|
87 |
Суда еритін арнайы моноаммонийфосфат |
аммоний дигидрофосфаты -98,0-99,5 |
|
88 |
Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) |
N-11, Р-37 |
тонна |
133929 |
|
89 |
Кешенді сұйық тыңайтқыштар (ЖКУ), маркасы: 11-37 |
N-11%, P-37% |
|
90 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP) |
N-18%, P2O5-44% |
тонна |
424000 |
|
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқыштары |
|
91 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы, NP + S = 20:20 + 14 маркасы |
N-20%, P-20%, S-14% |
тонна |
85500 |
|
92 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы, SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
 N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г |
|
93 |
сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
94 |
Сульфоаммофос |
N-16, P2O5-16, S-10 |
|
95 |
Сульфоаммофос |
N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 |
|
96 |
Сульфоаммофос |
N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1 |
|
97 |
Қаратау фосфориттерінен жасалған сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
98 |
Сульфоаммофос маркалы: 16:20:12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
99 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P2О5-20 + S-14 |
|
100 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-14 |
|
101 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы (NP (S)) Сульфоаммофос |
N-14-16. P205-20-34, S-8-14 |
|
102 |
Құрамында күкірті бар NP + S = 20:20 + 14 маркалы азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-14 |
|
103 |
Құрамында күкірті бар NP + S = 20:20 + 14, NP + S = 16:20 + 12 маркалы азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P205-20, S-12-14 |
|
104 |
20:20 маркалы құрамында күкірті бар күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20.P-20.S-14 |
|
105 |
Құрамында күкірті бар 20:20 маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
106 |
Құрамында күкірті бар 20:20 маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 |
|
107 |
NPS 20:20+BMZ(aa) |
N-20.P2O5-20.S-14.B-0.015.Mn-0.001.zN-0.025. бос аминқышқылдардың салмақтық үлесі 0,125 |
тонна |
135000 |
|
108 |
Құрамында күкірті бар 20:20 + BCMZ маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
109 |
Құрамында күкірті бар 20:20 + BMZ маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P2O5-20, S-14, B-0.018, Mn-0.030, Zn-0.060 |
|
110 |
Құрамында күкірті бар 20:20 + Zn маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-14, Zn-0,21 |
|
111 |
Құрамында күкірті бар 20:20 + В маркалы күрделі азот-фосфор тыңайтқышы |
N-20, P-20, S-14, B-0,03 |
|
Калий тыңайтқыштары (хлорлы және күкірт қышқылды калий) |
|
112 |
Хлорлы калий |
K2O-58-60 |
тонна |
113839 |
|
113 |
Хлорлы калий (экспортқа арналған) |
K2О-60 |
|
114 |
Хлорлы калий |
K-60 |
|
115 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 (KCl) |
K2O-61% |
|
116 |
SOLUMOP® маркалы калий хлориді |
KCl-95,8, K2O-60 |
|
117 |
Хлорлы калий, SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
 К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
118 |
А маркалы хлорлы калий 60% + BMZ (aa) |
K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдардың салмақтық үлесі -0,125 |
|
119 |
Б маркалы хлорлы калий 45% + BMZ (aa) |
K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдардың салмақтық үлесі -0,125 |
|
120 |
YaraTera Krista SOP (сульфат калия) |
K2O-52%, S-18%, SO3-45% |
тонна |
145000 |
|
121 |
Тазартылған күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) |
K2O-53,0 S-18,0 |
|
122 |
Тазартылған күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) |
K2O - 53,0 %; S - 18,0 % |
|
123 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) |
K2O-51%, SO3-47% |
|
124 |
Күкірт қышқылды калий, SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыш) |
К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
125 |
Калий сульфаты |
K2O-50 |
|
126 |
Калий сульфаты |
K2O-51, SO3- 45 |
|
127 |
Калий сульфаты |
К2О-50±1 |
|
128 |
Калий сульфаты |
K2O-52, SO3- 45 |
|
129 |
Калий сульфаты |
K2O-53%, SO4-18% |
|
130 |
Калий сульфаты |
K2O-51%, SO3-47% |
|
131 |
Калий сульфаты |
K20-52±1 |
|
132 |
Калий сульфаты |
К-50 |
|
133 |
Калий сульфаты (Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
134 |
Калий сульфаты (Solupotasse®) |
K-53, S-18 |
|
135 |
Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
136 |
Калий сульфаты (күкірт қышқылды калий) |
K2O-50, SO4-51. |
|
137 |
Фертика Калий сульфаты (күкірт қышқылды калий) |
К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
|
138 |
Фертика калий сульфаты |
К2О-50 |
|
139 |
Фертика Калий сульфаты (Күкірт қышқылды калий) |
K2O-50, SO4-52 |
|
Фосфор-калий тыңайтқыштары |
|
140 |
Haifa Калий монофосфаты |
P2O5-52, K20-34 |
тонна |
303571 |
|
141 |
MKP |
P2O5-51+-1, K2O-34+-1 |
|
142 |
Калий монофосфаты агрохимикаты |
P 52 K 34 |
|
143 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 (MKP) |
P2O5 -52%, K2O – 34% |
|
144 |
Монокалийфосфат |
P2O-52, K20-34 |
|
145 |
Монокалийфосфат (MKP 0-52-34) |
Фосфаттардың салмақтық үлесі P2O5-52%, K2O-34.2% |
|
146 |
А маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) |
P2О5-15, К2О-2 |
тонна |
19643 |
|
147 |
Микроэлементтермен байытылған ұнтақ тәрізді суперфосфат |
P2О5-21,5 |
|
Азот-фосфор-калий (NPK) тыңайтқыштары |
|
148 |
NPK (MOP) маркалы азофоска (нитроаммофоска) 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
тонна |
97500 |
|
149 |
Нитроаммофоска |
N-43,9 P -0,3 K -1,5 |
|
150 |
Нитроаммофоска |
N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 |
|
151 |
Нитроаммофоска (15:15:15), SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыштар) |
 N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
|
152 |
Нитроаммофоска (16:16:16), SiB маркасы (түрлендірілген минералды тыңайтқыштар) |
 N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
|
153 |
NPK маркалы нитроаммофоска (азофоска) 15:15:15 |
N-15, p-15, K-15 |
|
154 |
NPK маркалы нитроаммофоска (азофоска): 16-16-13 |
N-16, P-16, K-13 |
|
155 |
NPK 16:16:16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) |
N-16, P-16, K-16 |
|
156 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK:16-16-16 маркалары |
N-16, P2O5-16, K2O-16 |
|
157 |
NPK 16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) |
N-16, P-16, K-8 |
|
158 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK:16-16-16 маркалары |
N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
|
159 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10:10 + S |
N-10, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
|
160 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK:16-16-8 маркалары |
N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 |
|
161 |
10:26:26 маркалы нитроаммофоска |
N-10, P-26, K-26 |
|
162 |
15:15:15 маркалы нитроаммофоска |
N-15, P-15, K-15 |
|
163 |
17:17:17 маркалы нитроаммофоска |
N- 17, P-17, K-17 |
|
164 |
19:4:19 маркалы нитроаммофоска |
N-19, P-4, K-19 |
|
165 |
21:1:21 маркалы нитроаммофоска |
N-21, P-1, K-21 |
|
166 |
NPK маркалы нитроаммофоска 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
167 |
NPK маркалы нитроаммофоска 16-16-16 |
N-16, P2O5-16, K2O-16 |
|
168 |
NPK маркалы нитроаммофоска 16-16-16 |
N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 |
|
169 |
NPK 24-6-12 маркалы нитроаммофоска |
N-24, P-6, K-12 |
|
170 |
Гранулометриялық құрамды жақсартылған нитроаммофоска |
N- 16, P-16, K-16 |
|
171 |
16:16:16 маркалы гранулометриялық құрамның жақсартылған нитроаммофоски |
N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
|
172 |
FertiM NPK 10:26:26 маркалы ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқыштар |
N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 |
|
173 |
14:14:23 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) |
N-14, P-14, K-23 |
|
174 |
10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) |
N-10, P-26, K-26 |
|
175 |
10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N- 10, P-20, K-20 |
|
176 |
12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-12 P-32 K-12 |
|
177 |
13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-13, P-19, K-19 |
|
178 |
15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-15, P-15, K-15 |
|
179 |
16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-16, P-16, K 16 |
|
180 |
7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N- 7, P-7, K-7 |
|
181 |
8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-8, P-19, K-29 |
|
182 |
8:20:30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-8, P-20, K-30 |
|
183 |
Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26 |
N-10%, P-26%, K-26% |
|
184 |
Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) |
N-10%, P-26%, K-26% |
|
185 |
Азофоска |
N-27±1, P2О5-6, K2О-6, S-2 |
тонна |
96800 |
|
186 |
NPK 27-6-6 + S маркалы нитроаммофоска (азофоска) |
N-27, P-6, K-6, S-2,6 |
|
187 |
NPKS 21-10-10-2 маркалы нитроаммофоска |
N-21, P-10, K-10, S-2 |
|
188 |
NPKS 22-7-12-2 маркалы нитроаммофоска |
N-22, P-7, K-12, S-2 |
|
189 |
Азотты-фосфорлы-калийлі NPK-1 (диаммофоска) маркалы тыңайтқыш |
N-10, P2O5-26, S-27 |
|
190 |
NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (N-15, P-15, K-15, S-11) |
N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
|
191 |
Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш NPKS-8 |
N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 |
|
192 |
Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш NPKS-4 |
N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
|
193 |
Диаммофоска маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 10-26-26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
|
194 |
Құрамында күкірті бар NPK (S) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 15:15:15 (10) |
N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
|
195 |
Құрамында күкірті бар NPK (S) 13-17-17 (6) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-13, P-17, K-17, S-6 |
|
196 |
Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдардың салмақтық үлесі -0,125 |
тонна |
97500 |
|
197 |
NPK нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16 + Zn |
N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
|
198 |
NPK нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16 + В |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
|
199 |
NPK нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16 + BCMZ |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
200 |
NPK нитроаммофоска, маркасы: 16:16:16 + BMZ |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
201 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10:10 + S |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
|
202 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10:10 + S + B |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
|
203 |
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 |
|
204 |
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 |
|
205 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10:10 + S + Zn |
N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
|
206 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6 + S + B маркалары |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
|
207 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6 + S + BCMZ маркалары |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
208 |
Нитроаммофоска (азофоска), NPK 27-6-6 + S + BMZ маркалары |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
209 |
NPK 27-6-6 + S + Zn маркалы нитроаммофоска (азофоска) |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
|
210 |
14:14:23 маркалы нитроаммофоска |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Са-0,5, Mg-0,9 |
|
211 |
23:13:8 маркалы нитроаммофоска |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
212 |
15:24:16 маркалы гранулометриялық құрамның жақсартылған нитроаммофоски |
N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
213 |
16:16:16 маркалы гранулометриялық құрамның жақсартылған нитроаммофоски |
N-16, P2O2-16, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0.6 |
|
214 |
17: 0,1: 28 маркалы гранулометриялық құрамның жақсартылған нитроаммофоски |
N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
|
215 |
8:24:24 маркалы гранулометриялық құрамның жақсартылған нитроаммофоски |
N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
216 |
10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) |
N-10 P-26 K-26 S-1 Ca-0,8 Mg-0,8 |
|
217 |
14:14:23 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) |
N-14 P-14 K-23 S-1,7 Ca-0,5 Mg-0,9 |
|
218 |
23:13:8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) |
N-23 P-13 K-8 S-1 Ca-0,5 Mg-0,4 |
|
219 |
15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%) |
|
220 |
NPK 10:26:26 + B диаммофоска маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
|
221 |
NPK 10:26:26 + BCMZ диаммофоска 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 |
|
222 |
NPK 10:26:26 + BMZ диаммофоска маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
223 |
NPK 10:26:26 + Zn диаммофоска маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы |
N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
|
224 |
Құрамында күкірті бар NPK (S) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 13-17-17 (6) + 0,15B + 0,6Zn |
N-13±1, P-17±1, K-17±1, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6% |
|
225 |
Құрамында күкірті бар NPK (S) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 15-15-15 (10) |
Азот 15,0 Фосфор 15,0 Калий 15,0 Сера 10,0 Магний 0,3-1,0 |
|
Суда еритін NPK-тыңайтқыштар |
|
226 |
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 |
тонна |
343750 |
|
227 |
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 |
|
228 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME |
N-10, P2O5-52, K2O-10 |
|
229 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME |
N-12, P2O5-42, K2O-8 |
|
230 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME |
N-12, P2O5-45, K2O-12 |
|
231 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME |
N-12, P2O5-9, K2O-34 |
|
232 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME |
N-16, P2O5-8, K2O-24 |
|
233 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME |
N-18, P2O5-14, K2O-18 |
|
234 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME |
N-18, P2O5-18, K2O-18 |
|
235 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-10 |
|
236 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-20 |
|
237 |
Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Қоңыр кристалон) |
N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
|
238 |
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 |
|
239 |
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 |
|
240 |
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 |
|
241 |
Суда еритін NPK маркалы тыңайтқыш: 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 |
|
242 |
Суда еритін NPK маркалы тыңайтқыш: 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 |
|
243 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы, маркасы 15:15:30 + 1,5MgO + МЭ |
N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
244 |
Суда еритін NPK маркалы тыңайтқыш: 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 |
|
245 |
Суда еритін NPK маркалы тыңайтқыш: 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 |
|
246 |
3:11:38 + 3MgО + МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы |
N-3, P-11, K-38, MgO-3, B-0.025, Cu-0.01, Mn-0.05, Zn0.025, Fe-0.07, Mo-0.004 |
|
247 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы, 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 |
|
248 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
249 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
250 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
251 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
252 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
253 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
254 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
255 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
256 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
257 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
258 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
259 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
260 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
261 |
1-ден 16-ға дейінгі маркалы "Акварин" суда еритін кешенді минералды тыңайтқышы |
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% |
|
262 |
NPK 13:40:13 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы |
N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
|
263 |
NPK 18:18:18 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
264 |
NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы 20:20:20 |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
265 |
NPK 5:15:45 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы |
N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
|
266 |
Су еритін маркалы кешенді тыңайтқыш старт 11:40:11+2MgO+МЭ |
N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 |
|
267 |
Старт 13:40:13 + МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
|
268 |
Старт 15:30:15 + 2MgO + МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
|
269 |
Старт 15:31:15 + МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш |
N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
|
270 |
Әмбебап маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 18:18:18+3MgO+МЭ |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
271 |
Әмбебап маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 19:19:19 + МЭ |
N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
|
272 |
Әмбебап маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш 20:20:20 + МЭ |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
273 |
Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ |
|
274 |
Су еритін маркалы кешенді тыңайтқыш Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
|
275 |
15:7:30 + 3MgO + МЭ маркалы кешенді суда еритін тыңайтқыш |
N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
|
Гуминді тыңайтқыштар |
|
276 |
Калий гуматы |
K2O-12 |
килограмм |
800 |
|
277 |
Гумат калия Суфлер марки: ВР 20% |
гумат-40%, К2О-3,0 |
литр |
660 |
|
278 |
BP10% маркалы "Калий гуматы Сахалинский" органикалық-минералдық тыңайтқышы |
органикалық заттың салмақтық үлесі - кемінде 5,5%, жалпы калийдің салмақтық үлесі (К2О) - кемінде 0,85%, күкірттің салмақтық үлесі - кемінде 0,002%, темiрдiң салмақтық үлесi - 0,144% -дан аспайды, калийдiң жалпы салмақтық үлесi, К2О қайта есептегенде - 1,225% артық емес, магнийдің массалық үлесі - 0,0205%, мыстың массалық үлесі - 0,001% -дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,1% -дан аспайды, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде - 0-ден артық емес,1%, мырыштың салмақтық үлесi - 0,001% артық емес, натрий - 0,17% артық емес, кальций оксидi - 0,345% артық емес |
|
279 |
BP20% маркалы "Калий гуматы Сахалинский" органикалық-минералдық тыңайтқышы |
органикалық заттың салмақтық үлесі - кемінде 11%, органикалық заттағы гумин қышқылының салмақтық үлесі - кемінде 50%, дисперсиялығы (100 мкм торлы електегі қалдықтың салмақтық үлесі) - 1% артық емес, жалпы калийдің салмақтық үлесі (К2О) - кемінде 1,75%, препараттың 1% су ерітіндісінің рН - 9,0-10,5 бірлік, күкірттің салмақтық үлесі - 0,002% -дан аспайды, темірдің салмақтық үлесі - 0,288%, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О қайта есептегенде - 2,45%, магнийдің салмақтық үлесі - 0,041% артық емес, мыстың салмақтық үлесі - 0,001% артық емес, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,2% -дан аспайды, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде - 0,1% -дан артық емес, мырыштың салмақтық үлесі - 0,001%, натрий - 0,34% артық емес, кальций тотығы - 0,69% артық емес |
|
280 |
BP2,5% маркалы "Калий гуматы Сахалинский" органикалық-минералдық тыңайтқышы |
органикалық заттың салмақтық үлесі - кемінде 1,3%, жалпы калийдің салмақтық үлесі (К2О) - 0,2% -дан кем емес, күкірттің салмақтық үлесі - 0,002%, темiрдiң салмақтық үлесi - 0,048% -дан аспайды, жалпы калийдiң салмақтық үлесi, К2О қайта есептегенде - 0,4083% -дан артық емес, магнийдің массалық үлесі - 0,0068%, мыстың салмақтық үлесі - 0,001% артық емес, жалпы азоттың салмақтық үлесі - 0,033% артық емес, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде - 0-ден артық емес,1%, мырыштың салмақтық үлесi - 0,001% артық емес, натрий - 0,057% артық емес, кальций оксидi - 0,115% артық емес |
|
281 |
BP5% маркалы "Калий гуматы Сахалинский" органикалық-минералдық тыңайтқышы |
органикалық заттың салмақтық үлесі - кемінде 2,7%, жалпы калийдің салмақтық үлесі (К2О) - 0,4% -дан кем емес, күкiрттiң салмақтық үлесi - 0,002%, темiрдiң салмақтық үлесi - 0,072% -дан аспайды, жалпы калийдiң салмақтық үлесi, К2О қайта есептегенде - 0,6125% -дан артық емес, магнийдің массалық үлесі - 0,0103%, мыстың массалық үлесі - 0,001% -дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі - 0,05% -дан аспайды, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде - 0-ден артық емес,1%, мырыштың салмақтық үлесi - 0,001% артық емес, натрий - 0,085% артық емес, кальций оксидi - 0,1725% артық емес |
|
282 |
Органо-минералды тыңайтқыш Калий гуматы |
фульва қышқылдарының тұздары-20 г/л, гумин қышқылдарының тұздары-180 г/л, аминқышқылдар-25 г/л, микроэлементтер-10 г/л |
|
283 |
Шұбаркөл кен орнының жел соққан көмірінен алынған сұйық гуминдік тыңайтқыш (натрий гуматы) |
N жалпы-2,27%, гумин қышқылының салмақтық үлесі-30-90%, органикалық заттың салмақтық үлесі-47,4% |
литр |
268 |
|
284 |
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 |
литр |
1938 |
|
285 |
"Оксигумат-У" кешенді органикалық минералды тыңайтқышы |
NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% |
литр |
759 |
|
286 |
Микроэлементтері бар К-Гумат-Na тыңайтқышы |
N жалпы - 3,5, N органикалық - 0,25, N мочевинный - 3,25, Р2О5 - 0,5, К2О - 2,5, MgO - 0,1, B - 0,1, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,1, Mo - 1, Zn - 0,12, гумин қышқылы - 7, гидроксикарбон қышқылдары -0,6, аминқышқылдар -2,4 |
литр |
1125 |
|
287 |
Микроэлементтері бар К-Гумат-Na тыңайтқышы |
Жалпы азот (N) - 3,5%, оның ішінде органикалық (N) - 0,25%, оның ішінде несепнәр (N) - 3,25%, агенті бар калий (K2O) - 2,5%, агенті бар фосфор (P2O5) - 0,5%, агенті бар магний (MgO) - 0,1%, Бор (В) бороэтаноломин - 0,1%, Кобальт (Co) агентпен - 0,01%. Агенті бар мыс (Cu) - 0,05%, агенті бар темір (Fe) - 0,12%, агенті бар марганец (Mn) - 0,1%, агенті бар молибден (Mo) - 1%, агенті бар мырыш (Zn) - 0,12%, Гумин қышқылдары (Гуматтар) - 7% Ксикарбон қышқылдары - 0,6%, Аминқышқылдар - 2,4% |
|
288 |
БМ маркалы лигногумат |
гуминдік заттар-20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 |
литр |
1250 |
|
289 |
АМ маркалы лигногумат |
гуминдік заттар-90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 |
килограмм |
3250 |
|
290 |
AL KARAL Herb органикалық минералды тыңайтқышы |
калий гуматы - 2%, гумин қышқылы - 36,5%, фульва қышқылы - 63,5%,N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л |
литр |
893 |
|
291 |
Фульвигрейн Антистресс маркалы гумин және фульвалық қышқылдар негізіндегі органикалық-минералдық тыңайтқыш |
гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульва қышқылдарының тұздары - 2%, аминқышқылдар-6% |
литр |
3438 |
|
292 |
Фульвигрейн Бор маркалы гумин және фульвалық қышқылдар негізіндегі органо-минералдық тыңайтқыш |
В - 8%, фульвалық қышқылдардың тұздары - 10% |
литр |
3438 |
|
293 |
Фульвигрейн Классик маркалы гумин және фульвалық қышқылдар негізіндегі органикалық-минералдық тыңайтқыш |
гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульва қышқылдарының тұздары - 4% |
литр |
3438 |
|
294 |
Фульвигрейн Стимуль маркалы гумин және фульвалық қышқылдар негізіндегі органикалық-минералдық тыңайтқыш |
S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвалық қышқылдар - 20% |
литр |
3438 |
|
295 |
АГРИ M40 |
Барлық органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% |
литр |
2503 |
|
296 |
Агрифул |
Гумин сығындысы - 25%; Органикалық заттар -45%;N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% |
литр |
2385 |
|
297 |
Агрифул Антисоль |
Гуминді заттар - 37%; Гуминді сығындылар (фульвокислоталар) -18%; N - 9%; Ca - 10% |
литр |
2296 |
|
298 |
AGRIKER AMIN B |
B-13.5% Еркін L-аминқышқылдары-1,3% |
литр |
2288 |
|
299 |
AGRIKER Amin Zn |
Zn-10,5%, Еркін L-амин қышқылдары -7.5% |
литр |
1927 |
|
300 |
AGRIKER Aqua |
Жалпы фосфор (P205) -17.5% Жалпы азот (N) -3.5% |
литр |
2494 |
|
301 |
AGRIKER Grow |
Жалпы азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Еркін L-амин қышқылдары-10% |
литр |
2345 |
|
302 |
AGRIKER N |
Жалпы азот (N) -23% Бос L-аминқышқылдары -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% |
литр |
1647 |
|
303 |
AGRIKER PK |
Жалпы фосфор (P205) -42.0%, жалпы калий (K2O) -28.0% |
литр |
2803 |
|
304 |
AGRIKER Seed |
Жалпы азот(N)-3.5%, Еркін L-аминқышқылдар - 7,5% |
литр |
2569 |
|
305 |
AGRIKER Top |
Жалпы азот (N) -8.5%, Аммиак азоты-4,25%, Органикалық Азот-4,25%, Бос L-аминқышқылдары-15% |
литр |
2097 |
|
306 |
AgroArgentum® Forte |
N- 9, P-6 |
литр |
140000 |
|
307 |
Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE |
N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 |
литр |
755357 |
|
308 |
Agroleaf Power High K 15-10-31+TE |
N-15, P2O5-10, K2O-31 |
|
309 |
Agroleaf Power High P 12-52-5+TE |
N-12, P2O5-52, K2O-5 |
|
310 |
Agroleaf Power Total 20-20-20+TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
311 |
Agrolution pHLow 11-10-40+TE |
N-11, P2O5-10, K2O-40 |
литр |
656696 |
|
312 |
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N-10, P2O5-50, K2O-10 |
|
313 |
Agrolution pH Low 20-20-20 +TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
314 |
ALGA Phosphite K |
Фосфор - 20%, Калий - 60 г/л, Теңіз балдырларының полисахаридтері - 1%, Лимон қышқылы, Су |
литр |
3200 |
|
315 |
AmcoCorn |
N-13%, Mn-5%, Zn-5% |
килограмм |
825 |
|
316 |
Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato |
Aзoт-14%. фocфop-25%. кaлий-13%. мaгний-3.2%. цинк-1.8%. ceра-12.5% |
килограмм |
990 |
|
317 |
Amco Sugar Beet |
MgO-3%, Mn-3%, B-11% |
килограмм |
1339 |
|
318 |
Amcofert 5-70-3 |
N-5%, P2O5-70%, K2O-3% |
литр |
1260 |
|
319 |
Amcolon 0-0-50 |
K2SO4 |
килограмм |
552 |
|
320 |
Amcolon 13-40-13+TE |
Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер |
килограмм |
864 |
|
321 |
Amcolon 16-8-24 |
N-16%, P2O5-8%, K2O-24% |
килограмм |
660 |
|
322 |
Amcolon 20-20-20 |
Жалпы азот (N) - 20% Аммоний азоты (NH4-N) - 3.4% Нитратты азот (NO3-N) - 5.3% Несепнәр азоты (NH2-N) - 11.3% Суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) - 20% Суда еритін калий оксиді (K2O) - 20% Суда еритін Микро Элементтер: Темір (Fe), хелатталған ЭДТА - 0.050% Марганец (Mn), хелатталған ЭДТА - 0.020% Мырыш (Zn), хелатталған ЭДТА - 0.020% Мыс (Cu), хелатталған ЭДТА - 0.010% Бор (B) - 0.010% Молибден (Мо) - 0.001% |
килограмм |
750 |
|
323 |
AMINO TURBO |
N-12,8%, C-39%, 85% жалпы аминқышқылдар, 80% еркін аминқышқылдар |
килограмм |
3250 |
|
324 |
Amino Zinc |
Органикалық азот 1,2%, мырыш 12%, аминқышқылдар 7,5% |
литр |
1307 |
|
325 |
Удобрение "AminoMax" |
Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % |
литр |
3571 |
|
326 |
Aminomax 10 |
Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Еркін аминқышқылдар: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 |
литр |
2864 |
|
327 |
Aminomax Ca |
Бос аминқышқылдар: 12,5% Жалпы азот (N): 11% Нитратты азот (N): 3,1% Несепнәр азоты (N): 3,3% Органикалық азот (N): 4,6% Кальций (CaO): 5,7% |
литр |
3245 |
|
328 |
AMINOQUELANT - K low pH |
еркін аминқышқылдар -5, K-25 |
литр |
7664 |
|
329 |
AMINOQUELANT Fe |
еркін аминқышқылдар-5,Fe-5,N-2 |
литр |
6798 |
|
330 |
ARELLI COMBI |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін темір (Fe) хелатты ЭДТА - 5%, суда еритін марганец (Mn) хелатты ЭДТА - 4%, суда еритін молибден (Мо) - 0,05%, суда еритін мырыш (Zn) хелатты ЭДТА - 5%, суда еритін магний оксиді (MgO) - 4%, pH - 5,4% |
килограмм |
2700 |
|
331 |
AryAmin F&V / АРИАМИН F&V |
N-6%, C-23%, аминқышқылдар -10,5% |
литр |
6306 |
|
332 |
AryAmin С / АРИАМИН С |
N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдар -7,5 |
|
333 |
Besroute |
Жалпы аминқышқылдар - 453,2 г/л Еркін аминқышқылдар - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л |
литр |
6600 |
|
334 |
Besular |
Жалпы аминқышқылдар - 423,55 г/л Еркін аминқышқылдар - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л |
литр |
7480 |
|
335 |
"B-FOL" |
борэтаноламин нысанындағы бор (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л |
литр |
2470 |
|
336 |
"Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы |
N - 7%, C - 24% |
литр |
2857 |
|
337 |
BIOFORGE |
N-10.5%, K2O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002% |
литр |
16000 |
|
338 |
"Biostim" кешенді тыңайтқышы |
N-1%, С-3%,аминқышқылдар-6% |
литр |
25670 |
|
339 |
"Борамин" кешенді тыңайтқышы |
N- 0,5%, B -10% |
литр |
1384 |
|
340 |
BORDO TAN |
N-1%, Cu-20% |
килограмм |
3000 |
|
341 |
YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 |
литр |
2150 |
|
342 |
YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы |
N-4,7, B-11 |
|
343 |
BRANDT PROMINO V |
Жалпы N - 6,3%, органикалық N - 2,1%, органикалық көміртек - 8,4%, аминқышқылдар - 15% |
литр |
2886 |
|
344 |
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%, балдырлар сығындысы-4%, гумин қышқылы-1% |
литр |
2600 |
|
345 |
BRANDTTM Humisol |
К2О - 4%, органикалық зат - 5%, гуминді және фульвокислоталар - 12% |
литр |
2600 |
|
346 |
BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS |
N нитратты-1,8%, N амидты-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% |
литр |
2600 |
|
347 |
"Cabamin" кешенді тыңайтқышы |
N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% |
литр |
1741 |
|
348 |
CAL-HIGH |
CaO - 6 |
литр |
1568 |
|
349 |
Calvelox кешенді тыңайтқышы |
CaO-12% |
литр |
893 |
|
350 |
"Caramba" кешенді тыңайтқышы |
N-20%, C- 11,4% |
литр |
759 |
|
351 |
"Carmina" кешенді тыңайтқышы |
N - 4%, C-20% |
литр |
2232 |
|
352 |
CELLERATE |
P-110г/кг, Mo-80г/кг, Zn-40г/кг |
литр |
14329 |
|
353 |
Азотты тыңайтқыш coten |
N-42, N-NH2-42 |
тонна |
1325000 |
|
354 |
Cristaphos |
N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% |
килограмм |
1900 |
|
355 |
CUPRUMAX |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін мыс - 7%, ЭДТА хелатталған мыс - 7%, pH - 2,45% |
литр |
1050 |
|
356 |
"Curadrip" кешенді тыңайтқышы |
Сu- 6,2% |
литр |
2054 |
|
357 |
FERELLI |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін темір (Fe) - 6% (хелатты ЭДТА), pH - 1.77 |
литр |
850 |
|
358 |
FERRO 9 |
Fe-6,3% |
литр |
3825 |
|
359 |
Ferrovit кешенді тыңайтқышы |
N - 0,5%, Fe - 9% |
килограмм |
4018 |
|
360 |
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 |
литр |
2100 |
|
361 |
Fertimark Kmg 50:2 |
K-50, Mg-2 |
тонна |
140000 |
|
362 |
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% |
тонна |
836000 |
|
363 |
Fertiplant® Combi K |
азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) |
килограмм |
1563 |
|
364 |
Fertiplant Combi P (НСS) |
азот-8, фосфор-56, калий-10+МЕ (HСS) |
|
365 |
Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) |
азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) |
килограмм |
1652 |
|
366 |
Fertiplant® Ca Plus |
Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% |
килограмм |
1563 |
|
367 |
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 |
литр |
5500 |
|
368 |
FOLCROP B-Mo |
N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v |
литр |
2416 |
|
369 |
FOLCROP Ca-B |
CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v |
литр |
2148 |
|
370 |
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 |
литр |
1969 |
|
371 |
FOLCROP STIM |
N-8,06% w/v, бос аминқышқылдар-5,76% w/v, органикалық зат + стимуляторлар-13,40% w/v |
литр |
5988 |
|
372 |
FOLCROP TITAN |
еркін аминқышқылдар -11,55%w/v, N-3,46%w/v, K₂O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w/v |
литр |
2640 |
|
373 |
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% |
литр |
2075 |
|
374 |
FOLICIST |
Жалпы азот (N) -1,5%, калий оксиді - 6%, органикалық көміртек - 11%, бетаиндер - 10% |
литр |
4250 |
|
375 |
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% |
литр |
2098 |
|
376 |
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; еркін амин қышқылы - 10б61 % w/v |
литр |
2327 |
|
377 |
Forcrop-K35 |
K₂O - 35,00 % w/v. |
литр |
2729 |
|
378 |
Forcrop Kamin |
K2O-36,00% w/v, еркін аминқышқылдар - 10,61%w/v |
литр |
2104 |
|
379 |
FOSCROP K |
P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v |
литр |
3131 |
|
380 |
Fostank |
Протеиндер A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л |
литр |
10120 |
|
381 |
FRESHEN UP |
органикалық зат - 32%, органикалық көміртек - 18%, органикалық азот - 1%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 1,5%, еркін аимқышқыл - 10% pH - 2-3 |
литр |
950 |
|
382 |
Fruitbooster + |
Свободные амино-кислоты - 11,55 % w/v; N - 3,46 % w/v; K₂O - 1.96 % w/v; B - 1,15 % w/v; Mo - 0,11 % w/v; экстракт водорослей - 9,47% w/v |
литр |
4827 |
|
383 |
Fulvumin |
Органикалық зат 48,4%, фульвокислоталар - 28,8% |
литр |
1207 |
|
384 |
FURAVIA |
Фосфор кемінде 0,07% Калий кемінде 0,38% Магний кемінде 0,07% Күкірт кемінде 0,44% Темір кемінде 0,11% Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) КОЕ/мл |
литр |
29741 |
|
385 |
Fylloton |
Барлығы аминқышқылдар - 47,6%, бос аминқышқылдар (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органикалық азот - 7,6% |
литр |
1775 |
|
386 |
GO DRIP 12.48.8 |
Азот (N-NH2)-12%, Фосфор (P2O5) -48%, Калий (K2O) -8% |
килограмм |
1495 |
|
387 |
GREEN-GO 18.18.18+1,3Mgo |
Жалпы азот (N) 8%, Фосфор - 18%, Калий 18% + микроэлементтер |
килограмм |
895 |
|
388 |
GreenPlus 10-10-40+Te |
Азот (N) 10%; Фосфор (Р205), суда еритін 10%; Калий (К20), суда еритін 40%; + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
килограмм |
809 |
|
389 |
Growcal кешенді тыңайтқышы |
N - 9%, CaO - 18% |
литр |
603 |
|
390 |
Growway 10-20-30+1,5MgO+Te |
Азот (N) 10%; Фосфор (Р205), суда еритін 20%; 30% суда еритін калий (К20); Магний (MgO), суда еритін 1,5% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
килограмм |
430 |
|
391 |
Growway 15-5-30+3MgO+Te |
Азот (N) 15%; 5% суда еритін фосфор (Р205); 30% суда еритін калий (К20); Магний (MgO), суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
|
392 |
Growway 16-8-24+2MgO+Te |
Азот (N) 16%; 8% суда еритін фосфор (Р205); Калий (К2О), суда еритін 24%; Магний (MgO), суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Стресске қарсы компоненттер мин 3% |
|
393 |
Growway 18-18-18+2MgO+Te |
Азот (N) 18%; 18% суда еритін фосфор (Р205); Калий (К20), суда еритін 18%; Магний (MgO) суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
|
394 |
Growway 25-5-5+3MgO+Te |
АЗОТ (N) 25%; 5% суда еритін фосфор (Р205); 5% суда еритін калий (К2О); Магний (MgO), суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
|
395 |
Growway 3-5-45+2,5MgO+Te |
Азот (N) 3%; 5% суда еритін фосфор (Р205); Калий (К20), суда еритін 45%; Магний (MgO) сәуледе еритін 2,5% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
|
396 |
Growway 8-38-8+4MgO+Te |
Азот (N) 8%; Фосфор (Р205), суда еритін 38%; Калий (К20), суда еритін 8%; Магний (MgO), суда еритін 4% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn). |
|
397 |
Growway SunBlocker |
B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 |
килограмм |
1013 |
|
398 |
Удобрение HanseBioSulfur |
Қарапайым күкірт: 70% (күкірттің сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) |
литр |
2564 |
|
399 |
Harbest |
Жалпы азот - 15% м/м Амидті азот - 15% м/м Кальций оксиді - 12% м/м |
литр |
2285 |
|
400 |
HARVEST PLUS |
N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3% |
литр |
4000 |
|
401 |
"Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы |
N-0,8% |
литр |
1429 |
|
402 |
Hydrofert 13.40.13 |
N-13, P-40, K-13 |
килограмм |
1134 |
|
403 |
YaraVita Hydromag 500 |
N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% |
литр |
2700 |
|
404 |
IDROFLORAL PLUS 15-5-30 |
Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% |
килограмм |
1521 |
|
405 |
IDROFLORAL PLUS 20-20-20 |
жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % |
килограмм |
1592 |
|
406 |
JAMMER |
Азот (N) 3%; 15% суда еритін фосфор (Р205); Күкірт (SO3), суда еритін 15%; Магний (MgO). |
литр |
717 |
|
407 |
Kafom K |
P2O5: 30%, K2O: 20% |
литр |
3820 |
|
408 |
"Kalisol" кешенді тыңайтқышы |
К2О - 25%, ЅО3- 42% |
литр |
3438 |
|
409 |
KAVS-Amino |
Аминқышқыл-30%, N-5%, Амидті-2%, K2O-8%, Органикалық көміртек-9% |
литр |
2679 |
|
410 |
KAVS-Ca |
Cao EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1% |
литр |
2679 |
|
411 |
KAVS-Cu |
Cu-5%, N-3%, P2O5-4% |
литр |
2679 |
|
412 |
KAVS-Zibor |
В-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1% |
литр |
2679 |
|
413 |
KAVS-Zimab |
Цинк (Zn) EDTA - 1,5% Бор (B) - 0,5% Карбогидраты - 3,5% |
литр |
2679 |
|
414 |
KAVS-Кali |
K2O-33,3%, Хелатный EDTA-3% |
литр |
2679 |
|
415 |
KEYLATE Cu |
N-3.9%, Сu -5% |
литр |
3400 |
|
416 |
Kitower |
Қатты протеиндер - 272 г/л Органикалық зат - 210 г/л Хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л |
литр |
8360 |
|
417 |
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) |
килограмм |
7378 |
|
418 |
LEONEX |
Жалпы азот (N) - 1%, органикалық зат - 12%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%. |
литр |
500 |
|
419 |
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) |
литр |
7100 |
|
420 |
Madram G |
(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% |
литр |
1400 |
|
421 |
Mangan 10 |
Mn-10%, N-4,6% |
литр |
1179 |
|
422 |
MANNI PLEX B-MOLY |
N мочевинды-5%, B-3,3%, Мо-0,5% |
литр |
2636 |
|
423 |
MANNI-PLEX Ca |
N нитратты - 8%, Ca - 10% |
литр |
2789 |
|
424 |
MANNI-PLEX K |
K2O - 20% |
литр |
2808 |
|
425 |
MANNI-PLEX Zn |
N жалпы - 3%, оның ішінде нитратты - 2,8%, несепнәр - 0,2%, Zn - 7% |
литр |
2698 |
|
426 |
Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE |
Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % |
килограмм |
2013 |
|
427 |
Millerplex (Миллерплекс) органикалық-минералды тыңайтқышы |
N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдырларының сығындысы |
литр |
10681 |
|
428 |
Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME |
N-12, P2O5-32, K2O-5 |
тонна |
1325000 |
|
429 |
Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME |
N-15, P2O5-7, K2O-15 |
|
430 |
Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME |
N-18, P2O5-6, K2O-12 |
|
431 |
N.S.Z. 26 |
Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % |
литр |
1727 |
|
432 |
Nano Silica |
NH2-15,6; SiO2-2,25 |
литр |
7750 |
|
433 |
N-BALANCER |
N-3.7%, B-9%, Mo-0.03% |
литр |
4100 |
|
434 |
N-Hance A |
понгамия тұқымының майы |
литр |
1744 |
|
435 |
N-Hance B |
Барлық азот (N): 2% Қолжетімді фосфор (P2O5): 3% Еритін калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% |
килограмм |
724 |
|
436 |
NIKABOR |
N-15.6%, P-52%, K2O-34.2%, |
килограмм |
1072 |
|
437 |
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% |
килограмм |
625 |
|
438 |
NITROCA |
жалпы азот (N) - 8%, нитратты азот (N-NO2) - 8%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 14%, суда еритін бор (В) - 0,6%, pH - 0,63% |
литр |
950 |
|
439 |
NITROGENO+ |
жалпы азот (N) - 20%, несепнәр азоты (N-NH2) - 20%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін мырыш (Zn) - 0,7%, pH - 1,45% |
литр |
800 |
|
440 |
NITROPLUS 18 |
N - 18%, CaO - 7% |
литр |
2500 |
|
441 |
NOVA SOP |
K2O-52+-1 |
тонна |
549107 |
|
442 |
NOV@GR |
фульвокислоталар, гумин және амин қышқылдары, органикалық көміртек, калий оксиді |
килограмм |
578 |
|
443 |
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% |
килограмм |
1250 |
|
444 |
NPK 15-7-30 + TE 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% |
килограмм |
1250 |
|
445 |
NPK 19-19-19 + TE тыңайтқышы |
N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% |
килограмм |
1250 |
|
446 |
OLIGOMIX №8 |
B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% |
килограмм |
2425 |
|
447 |
Nutriland Plus Grain кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1% |
килограмм |
1127 |
|
448 |
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% |
тонна |
875600 |
|
449 |
PLANT START 8-31-4 -export |
N жалпы - 8%, оның ішінде аммоний - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, балдырлар сығындысы - 4%, альгин қышқылы - 0,033%, маннитол - 0,12% |
литр |
2964 |
|
450 |
PLANTAFIT GOLD |
N-7,2% |
литр |
4000 |
|
451 |
PLANTIN AMINO X |
N-0,8% органикалық азот-8,2%, органикалық заттар аминқышқылдар қоспасы-51% |
литр |
3250 |
|
452 |
PLANTIN FER 648 |
Fe-6,0% |
килограмм |
4000 |
|
453 |
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 (су ерітіндісіндегі аминқышқылдар мен витаминдердің қоспасы)-20% |
литр |
6000 |
|
454 |
Poly Milat |
Еркін аминқышқылдар - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л |
литр |
9240 |
|
455 |
Poly React |
Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрийі - 220 г/кг Аминқышқылдар - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг |
килограмм |
20240 |
|
456 |
Тыңайтқыштар Полиферт (POLYFERT) маркасы: 15-7-30 |
N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%,Mo-0,056% |
килограмм |
1500 |
|
457 |
Тыңайтқыштар Полиферт (POLYFERT) маркасы: 19-19-19 |
N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Сu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% |
|
458 |
POTASHCA |
жалпы азот (N)-8%, нитратты азот (N-NO2)-8%, суда еритін калий оксиді (K2O)-7%, суда еритін кальций оксиді (CaO)-15%, хлорид мөлшері-0,38%, pH-0,5% |
литр |
1750 |
|
459 |
POTATO START |
N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 |
литр |
750 |
|
460 |
"POTENCIA" кешенді тыңайтқышы |
N - 10%, C - 33%, L- амин қышқылы |
литр |
11161 |
|
461 |
Premiant Delta Ca, sl |
N-15, Ca-9, B-0,2 |
литр |
4468 |
|
462 |
Premiant Omega, sl. |
N-5, Ca-8, Zn-3 |
литр |
4468 |
|
463 |
Prairie Pride A тыңайтқышы (1-3-3) |
Барлық азот (N): 1% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% Күкірт (S): 0% Еритін калий (K2O): 3% |
литр |
1100 |
|
464 |
Prairie Pride B тыңайтқышы (10-40-6) |
Барлық азот (N): 10% Қол жетімді фосфор (P2O5): 40% Еритін калий (K2O): 6% Күкірт (S): 4% |
килограмм |
1500 |
|
465 |
PROTEC Al |
Cu-2,24%, Fe-2,56%, Mn-0,96%, Zn-0,64% |
литр |
2773 |
|
466 |
PUENTE |
органикалық зат - 42%, жалпы азот (N) - 2%, органикалық көміртек - 18%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, pH - 1-3 |
литр |
650 |
|
467 |
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%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDTA) - 0,02%; Маргане |
килограмм |
1296 |
|
468 |
QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 |
Жалпы Азот (N)-10%, оның ішінде Аммоний Азоты (NH4)-10%; Суда еритін Фосфор пентоксиді (P2O5)-52%; Суда еритін Калий оксиді (К2О)-10%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDTA)-0,02%; Хелат нысанындағы марганец (Mn) (EDTA)-0,01%; Хелат түріндегі мырыш (Zn) (EDTA)-0,002%; Хелат түріндегі мыс (Cu) (EDTA)-0,002%; Суда еритін бор (В)-0,01% |
|
469 |
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%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDTA) - 0,02%; Хелат нысанындағы марганец (Mn) (EDTA) - 0,01%; Хелат түріндегі мырыш (Zn) (EDTA) - 0,002%; Хелат түріндегі мыс (Cu) (EDTA) - 0,002%; Суда еритін бор (В) - 0,01% |
|
470 |
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%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDTA) - 0,02%; Хелат түріндегі марганец (Mn) (ED) |
|
471 |
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 |
литр |
1683 |
|
472 |
Radix Cal 5 |
CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v |
|
473 |
RADIX TIM FORTE+ |
N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo-0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, еркін аминқышқылs-5,76 % w/v |
литр |
4291 |
|
474 |
RedoniQ Антистрес аміно |
N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 |
литр |
8727 |
|
475 |
RedoniQ Бор |
N-7,8, B-15,5 |
литр |
2627 |
|
476 |
RedoniQ Старт |
N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 |
литр |
3252 |
|
477 |
RedoniQ Цинк |
N-4,8, Zn-1,1 |
литр |
2627 |
|
478 |
Root Promoter |
N-60, P2O5-25, K2O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, балдырлар сығындысы-200, органикалық зат-80 (г/л) |
литр |
2550 |
|
479 |
Rooter тыңайтқышы |
P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
литр |
7758 |
|
480 |
RUTER AA V |
N жалпы -5,65, P2O5-5, K2O-3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo-0,10, еркін аминқышқылдар - 7 |
литр |
1679 |
|
481 |
SALIFORT |
Р2О5 - 24, К2О - 47 |
килограмм |
4750 |
|
482 |
Seafun |
Фосфор (P2O5) ≥ 30 г/л, Калий (К2О) ≥ 60 г/л, Азот (N) ≥ 90 г/л, Теңіз балдырларынан алынған сығынды (Organic Matter) ≥ 150 г/л, Альгин қышқылы (Alginic Acid)) ≥ 14 г/л, EDTA- FE 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л |
литр |
3150 |
|
483 |
Searent |
Альгин қышқылы - 37,38 г/кг Аминқышқылдар - 5,6 г/кг Органикалық зат - 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 |
литр |
8800 |
|
484 |
Searole |
Альгин қышқылы -196,55 г/л Органикалық зат - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Са - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л |
литр |
4400 |
|
485 |
Seaweed Boron |
Бор суда еритін B2O3 ≥ 200 г/л, Жалпы азот (N) ≥ 40 г/л, Теңіз балдырларының сығындысы ≥ 200 г/л, Органикалық заттар г/л, Су-Қалған |
литр |
3350 |
|
486 |
SEAWEED FERTILIZER |
N-3, P2O5-7, K2O-18, қоңыр балдыр сығындысы |
килограмм |
4000 |
|
487 |
Seawinner 818 |
Тамыр жүйесін белсенді дамытуға арналған органо-минералдық кешен |
литр |
2790 |
|
488 |
Seedspor-C |
Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО |
литр |
92400 |
|
489 |
Seedspor-S |
Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО |
литр |
26518 |
|
490 |
Seedspor-W |
Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО |
литр |
5942 |
|
491 |
SEED START A |
Барлық азот (N): 0% Қолжетімді фосфор (P ₂ O ₅): 0% Еритін калий (K ₂ O): 2% |
литр |
2888 |
|
492 |
SEED START B |
1.5-2.5-0 4 Ca |
литр |
1067 |
|
493 |
"SEMELE" |
P2O5-32,0%, K2O-23,0% |
литр |
2496 |
|
494 |
SHADOR 0-20-33 |
( P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001%) |
килограмм |
1072 |
|
495 |
SHADOR 20+20+20 |
N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИНДІ, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% |
килограмм |
1073 |
|
496 |
SICOGREEN-B Economy |
N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE |
килограмм |
1100 |
|
497 |
SICOGREEN-K Economy |
N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
|
498 |
SICOGREEN-P Economy |
N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE |
|
499 |
Sicogreen-L Amino |
N-9%, аминқышқылдар -766 г/л |
литр |
3675 |
|
500 |
SICOGREEN-L super P |
N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE |
литр |
2050 |
|
501 |
Silacid |
SiO2: 32% |
килограмм |
4720 |
|
502 |
SINERGON 2000 |
Азот – 6%, Углерод – 25,2 % |
литр |
2104 |
|
503 |
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 |
килограмм |
526 |
|
504 |
Smart Start P |
үштік суперфосфат, суперфосфат, N 18 |
|
505 |
Spreybac |
N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% |
килограмм |
9800 |
|
506 |
SPRINTALGA |
жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидтік азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдырлы суспензия 60% |
литр |
3159 |
|
507 |
STARTERMn PLATINUM |
N-5%, B-0,3%, Cu-0,3%, Mn-5%, Mo-0,05%, Zn-3%, SO3-11,5% |
литр |
3400 |
|
508 |
Stimax Growth |
Ascophyllum nodosum балдырларының сығындысы: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитратты азот (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), 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% |
литр |
4980 |
|
509 |
Stimax plus |
Ascophyllum nodosum балдырлар сығындысы: 10% Еркін аминқышқылдар: 4% Жалпы азот (N): 2% Несепнәр азоты (N): 0,6% Органикалық азот (N): 1,4% Суда еритін фосфор (P2O5): 8% Суда еритін калий (K2O): 7% Суда еритін бор (B): 0,15% Суда еритін молибден (Mo): 0,15% |
литр |
5605 |
|
510 |
Stimax universal |
Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 15% Жалпы азот (N): 5,6% Несепнәр азоты (N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% Темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Мырыш (Zn), хелат: 0,5% |
литр |
4422 |
|
511 |
Stimax Yield |
Ascophyllum nodosum балдырлар сығындысы: 12%, еркін аминқышқылдар: 6%, жалпы азот (N): 6%, несепнәр азоты (N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), DTPA хелаты: 0,5%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,5%, мырыш (Zn), EDTA хелаты: 0,5% |
литр |
5130 |
|
512 |
STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) |
N-5; Zn-2; Mn-1; аминқышқылдар - 20 |
литр |
3500 |
|
513 |
Stoller Excellence |
еркін аминқышқылдар-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, несепнәр азоты-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% |
литр |
3300 |
|
514 |
SUGAR MOVER Zn |
N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4% |
литр |
4500 |
|
515 |
SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы |
N - 7%, C-23% |
литр |
4241 |
|
516 |
SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқышы |
N-3% |
литр |
2232 |
|
517 |
SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы |
N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% |
литр |
2233 |
|
518 |
TALETE/ ТАЛЕТЕ |
N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% |
литр |
3489 |
|
519 |
TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 |
Аминқышқылдар -33% азот-9% |
литр |
2949 |
|
520 |
TricoBest |
K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г |
килограмм |
19315 |
|
521 |
TRIPLE POWER 7-7-7 |
органикалық зат - 20%, жалпы азот (N) - 7%, органикалық азот - 0,5%, несепнәр азоты (N-NH2) - 7%, фосфордың жалпы пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7%, pH - 5-7% |
литр |
1000 |
|
522 |
VIGOR COMPLEX |
N-10. CaO-7. MgO-2. Zn-1. B-0,1 |
литр |
3620 |
|
523 |
VIGOR SEED |
Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, қоңыр балдырлар сығындысы |
литр |
10500 |
|
524 |
VIGOR SEED |
Суда еритін мырыш-2,5% м/м. Суда еритін марганец-2,5% м/м |
|
525 |
Vigortem S |
N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% |
килограмм |
7450 |
|
526 |
Vittafos Cu кешенді тыңайтқышы |
N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. |
литр |
1965 |
|
527 |
Vittafos Mn кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% |
литр |
2009 |
|
528 |
Vittafos PK кешенді тыңайтқышы |
P2O5-30%, K2O-20% |
литр |
1965 |
|
529 |
Vittafos Zn кешенді тыңайтқышы |
N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. |
литр |
2121 |
|
530 |
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% |
литр |
5581 |
|
531 |
Vittafos маркалы: Plus кешенді тыңайтқышы |
N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% |
литр |
2009 |
|
532 |
WUXAL Bio Aminoplant |
N: 2%, P2O5: 2%, K2O: 2%, аминқышқылдар: 12.5% |
литр |
3000 |
|
533 |
WUXAL Bio Aminoplant |
аминқышқылдар -141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 |
|
534 |
WUXAL Bio Vita |
N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7 |
литр |
5750 |
|
535 |
WUXAL Boron pH |
N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 |
литр |
5000 |
|
536 |
Wuxal Calcium |
N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001 |
литр |
3750 |
|
537 |
WUXAL Combi Plus |
N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 |
литр |
4500 |
|
538 |
WUXAL Microplant |
N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01 |
литр |
7000 |
|
539 |
WUXAL Sulphur |
N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 |
литр |
3500 |
|
540 |
WUXAL Terios Universal |
N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36 |
литр |
9000 |
|
541 |
WUXAL Universal |
N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002 |
литр |
5000 |
|
542 |
WUXAL Zinc Plus |
N-5; Zn-8 |
литр |
6750 |
|
543 |
YaraTera SUPER FK 30 |
P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 |
литр |
900 |
|
544 |
YaraVita ACTISIL |
Si-0,5, Ca-2,5 |
литр |
11750 |
|
545 |
YaraVita GRAMITREL |
N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9% |
литр |
4163 |
|
546 |
YaraVita Mantrac Pro |
N-3,8%, Mn-27,4% |
литр |
2900 |
|
547 |
Yara Vita MOLYTRAC 250 |
 P2O5-15,3, Mo-15,3 |
литр |
16150 |
|
548 |
YaraVita THIOTRAC 300 |
N-15.2, S-22.8, SO3-57 |
литр |
1975 |
|
549 |
YaraVitaTM BioNUE |
Гумин қышқылдары - 15%, Mn - 1%, Zn - 1% |
литр |
4850 |
|
550 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N-1, Zn-40 |
литр |
5625 |
|
551 |
YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы |
P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% |
литр |
2750 |
|
552 |
Zinc 10 |
Mn-10%, N-4,6% |
литр |
2567 |
|
553 |
ZINCELLI B-PLUS |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 0,6%, суда еритін молибден (Мо) - 0,3%, суда еритін мырыш (Zn) - 8% (хелатты ЭДТА), pH - 5,6% |
литр |
1300 |
|
554 |
"ГидроКүкірт" агрохимикаты |
N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 |
литр |
2325 |
|
555 |
ПАНЧ агрохимикаты |
(еркін аминқышқылдар, N, P2O5, K2O, S) |
литр |
1518 |
|
556 |
"Ультрамаг Супер Сера-900" агрохимикаты |
SO3-70,0, N-5,0 |
литр |
3170 |
|
557 |
ФЕРТИКС агрохимикаты (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%) |
литр |
1340 |
|
558 |
ФЕРТИКС агрохимикаты (Б маркасы) |
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%) |
|
559 |
Ультрамаг Бор минералды тыңайтқыштары |
B-11, N-3.7 |
литр |
1250 |
|
560 |
БОРО-Н агрохимикаты |
Жеңіл қол жетімді бор (В) - 150 г/л (11%), аминді азот (N) - 51 г/л (3,7%) |
|
561 |
Акварин суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар |
20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
тонна |
343750 |
|
562 |
Акварин суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар |
3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
|
563 |
Акварин суда еритін кешенді минералды тыңайтқыштар |
13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
|
564 |
АМИНОМАКС 30 |
Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос аминқышқылдар: 30% |
литр |
3835 |
|
565 |
АМИНОМАКС КӨКӨНІС |
Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2%, фульвокислоталар: 20%, бос аминқышқылдар: 6%, жалпы гумустық сығындысы: 20% |
литр |
3835 |
|
566 |
БИГУС |
25 г/л гумин қышқылы бойынша калий тұздары (фульва қышқылдары, флавоноидтар, фитостериндер, каротиноидтар, аминқышқылдар, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) |
литр |
1000 |
|
567 |
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) |
килограмм |
3975 |
|
568 |
Brexil Multi тыңайтқышы |
MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
|
569 |
Микромак маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы |
Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 |
литр |
2541 |
|
570 |
Микроэл маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы |
Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 |
литр |
2925 |
|
571 |
"Экомак" маркалы "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы |
N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 |
литр |
2486 |
|
572 |
"Волски Моно-Бор" маркалы "Волски Моноформ" сұйық микро тыңайтқышы |
B-9,0, N-4,0 |
литр |
3010 |
|
573 |
"Волски Моно-Цинк" маркалы "Волски Моноформ" сұйық микротыңайтқышы |
Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 |
литр |
2555 |
|
574 |
Микроэлементтермен модификацияланған полиэликтролитті гидрогель, - "ГИСИНАР-М" |
30-50% - жабысқыш (проп-2-ен қышқылының проп-2-енамиді бар натрий тұзы полимері), хелат нысанындағы микроэлементтер мен макроэлементтер - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% |
литр |
3080 |
|
575 |
ГРОС Денсаулық |
N жалпы - 2,7, L-a- аминқышқылдар -8, фитогормондар-75ррm |
литр |
5250 |
|
576 |
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 |
литр |
5250 |
|
577 |
ГРОС Корнерост |
N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a- аминқышқылдар-3, фитогормондар-22 ррm |
литр |
3000 |
|
578 |
ГРОС Фосфито -NP |
N-30, P2O5 (фосфит) -60 |
литр |
3250 |
|
579 |
F-100 маркалы гуминдік тыңайтқыш |
Гумин қышқылы 12-14, P-8,5, K-8, N-3,2, MG-0,5, B-0,55, ЭДТА F6%-4, ЭДТА Cu 11%-0,4, ЭДТА Zn 11%-0,8, ЭДТА Mn 13%-0,4 |
литр |
1800 |
|
580 |
"BORON" сұйық бор тыңайтқышы |
N-4, B-9 |
литр |
1786 |
|
581 |
"Silver Mix" сұйық кешенді микро тыңайтқышы |
Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 |
литр |
5000 |
|
582 |
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 |
литр |
4650 |
|
583 |
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 |
литр |
1495 |
|
584 |
ЛАЙФ маркалы сұйық минералды тыңайтқыш: Бор |
Бор 150 г/л, Азот 50 г/л |
|
585 |
Маркалы кафом: Cu |
P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% |
литр |
4100 |
|
586 |
Маркалы кафом: Mg |
P2O5-40%, MgO-10% |
литр |
5326 |
|
587 |
Маркалы кафом: Zn |
P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% |
литр |
4350 |
|
588 |
Маркалы кафом: Са |
N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% |
литр |
3925 |
|
589 |
"Nutrimic Plus" комплексті тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% |
килограмм |
2679 |
|
590 |
"БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқышы |
K-0,5, N-0,02, P-0,02, өсуді ынталандыратын Raoultella spp және Serratia spp бактериялары, кемінде 2 \* 10 ^ 9КОЕ/мл |
литр |
893 |
|
591 |
"Alginamin" кешенді тыңайтқышы |
N - 12%, C - 9,5% |
литр |
2456 |
|
592 |
"Ammasol" кешенді тыңайтқышы |
N- 12%, SO3 - 65% |
литр |
2947 |
|
593 |
Cerestart кешенді тыңайтқышы |
Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% |
литр |
4125 |
|
594 |
"Etidot 67" кешенді тыңайтқышы |
В - 21% |
килограмм |
981 |
|
595 |
Ferromax кешенді тыңайтқышы |
N - 0,5%, Fe - 6% |
килограмм |
2902 |
|
596 |
Fosiram кешенді тыңайтқышы |
P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% |
килограмм |
3014 |
|
597 |
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% |
тонна |
1203750 |
|
598 |
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% |
|
599 |
Folicare кешенді тыңайтқышы 10-5-40 |
N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
|
600 |
Growbor кешенді тыңайтқышы |
N-0,5%, В - 17% |
килограмм |
848 |
|
601 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 10-52-10 |
N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
313 |
|
602 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 13-6-26 + 8 CaO |
N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO- 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
603 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 15-30-15 |
N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
604 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 15-5-30 + 2MgO |
N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
605 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 16-8-24 + 2MgO; |
N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
606 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 18-18-18 + 1MgO |
N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
607 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 20-10-20 |
N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
608 |
Growfert + Micro маркалы кешенді тыңайтқыш: 20-20-20 |
N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
609 |
Growfert + Micro 3-5-55 маркалы кешенді тыңайтқыш |
N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
610 |
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% |
|
611 |
Growfert + Micro 8-20-30 маркалы кешенді тыңайтқыш |
N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
612 |
Growfert маркалы 0-40-40 + Micro кешенді тыңайтқышы |
P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
килограмм |
625 |
|
613 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-60-20 |
P2O5 – 60%, K2O-20% |
килограмм |
719 |
|
614 |
Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 11-0-0 + 15 MgO (MN) |
N-11%, MgO-15% |
килограмм |
228 |
|
615 |
"Magnesium Sulphate" маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы |
МgО-16%, SО3-32% |
килограмм |
161 |
|
616 |
Mоlibor |
Mo - 2%, B - 5% |
литр |
2232 |
|
617 |
"Micrall" кешенді тыңайтқышы |
MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% |
килограмм |
2259 |
|
618 |
"Microlan" кешенді тыңайтқышы |
B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% |
килограмм |
1295 |
|
619 |
"Nematan" кешенді тыңайтқышы |
N-2%, амин қышқылы - 25% |
литр |
2746 |
|
620 |
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% |
килограмм |
625 |
|
621 |
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% |
|
622 |
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% |
|
623 |
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% |
|
624 |
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% |
|
625 |
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% |
|
626 |
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% |
|
627 |
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% |
|
628 |
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% |
килограмм |
625 |
|
629 |
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% |
|
630 |
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% |
|
631 |
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% |
килограмм |
700 |
|
632 |
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% |
|
633 |
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% |
|
634 |
Trio |
B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% |
литр |
1965 |
|
635 |
"Polystim Global" кешенді тыңайтқышы |
N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% |
литр |
2054 |
|
636 |
"Sancrop" кешенді тыңайтқышы |
N-1%, C-26% |
килограмм |
5402 |
|
637 |
"Start-Up" кешенді тыңайтқышы |
N - 6%, C- 24% |
литр |
1451 |
|
638 |
"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% |
килограмм |
1875 |
|
639 |
"Биограно форте" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар - 2,14; Калий - 0,65; Магний оксиді - 0,03; Натрий - 0,01; Фосфор - 0,002. Bacillus spp., және басқа өсуді ынталандыратын бактериялар, КОЕ/мл кемінде 2 \* 10 ^ 9. |
литр |
1250 |
|
640 |
БиоЛип кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдар) - кемінде 5. Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор-0,015 |
литр |
1786 |
|
641 |
"Биомикол +" кешенді тыңайтқышы |
Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдар) - кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот (жалпы) -0,45 |
литр |
1250 |
|
642 |
Контролфит Cu |
Глюконат меди - 6,5% |
литр |
3237 |
|
643 |
Контролфит Si |
SiO - 17%, K - 7% |
литр |
2845 |
|
644 |
Контролфит РК |
P,барлығы - 30%; K, барлығы - 20% |
литр |
2650 |
|
645 |
Тыңайтқыш Бақылау ДМП (Control DMP) |
N-30%(АМИДТЫ АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА) |
литр |
3639 |
|
646 |
Кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыштар "Хелат Cu-15" маркалы ультрамаг |
Cu-15 |
литр |
3431 |
|
647 |
Кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыштар "Хелат Fe-13" маркалы ультрамаг |
Fe-13 |
литр |
3431 |
|
648 |
Кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыштар "Хелат Zn-15" маркалы ультрамаг |
Zn-15 |
литр |
2985 |
|
649 |
Лебозол тыңайтқышы, маркасы: Лебозол-Нутриплант 36 |
Жалпы N -27, аммиакты N -3,6, нитратты N -4,7, карбамидті N -18,7, MgO - 3 |
литр |
3600 |
|
650 |
МЕГАМИКС-Азот минералды тыңайтқышы |
N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 |
литр |
1345 |
|
651 |
МЕГАМИКС-Бор минералды тыңайтқышы |
N-5, B-10 |
литр |
1495 |
|
652 |
МЕГАМИКС-Калий минералды тыңайтқышы |
N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 |
литр |
1250 |
|
653 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС - Магний-Мырыш |
N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 |
литр |
1650 |
|
654 |
МЕГАМИКС-Профи минералды тыңайтқышы |
N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 |
литр |
1700 |
|
655 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Тұқымдар |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
литр |
1719 |
|
656 |
МЕГАМИКС-Күкірт минералды тыңайтқышы |
N-0.30, K2O-1.85, SO3-35.00, MgO-1.8, Mo-0.01 |
литр |
1800 |
|
657 |
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 |
литр |
2000 |
|
658 |
B-Mo маркалы меристем |
Суда еритін бор (В): 4% Суда еритін молибден Мо: 4% |
литр |
6536 |
|
659 |
Меристем маркасы: В |
Суда еритін бор (В): 11% |
литр |
3795 |
|
660 |
К маркалы меристем |
N-3%, K2O-31% |
литр |
3150 |
|
661 |
Са маркалы меристем |
N-9,7%, Ca-17%, еркін аминқышқылдар -2% |
литр |
2135 |
|
662 |
Меристем маркасы: Са-В |
Суда еритін кальций (Са): 7% Суда еритін бор (В): 1% |
литр |
6370 |
|
663 |
Микро mix меристемасы |
Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% |
килограмм |
5255 |
|
664 |
Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14% |
Zn: 14% |
килограмм |
5415 |
|
665 |
Меристем Микро Бор |
В: 21% Динатрий октабораты тетрагидраты |
килограмм |
1990 |
|
666 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Темір |
Жалпы азот (N) -13,3%; Марганец (Mn) 1,0%; Темір (Fe) 15,0%; глицин 10,0%. |
литр |
2650 |
|
667 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Кальций |
Жалпы азот (N) -13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%. |
|
668 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Магний |
Жалпы азот (N) -19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%. |
|
669 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Марганец |
Жалпы азот (N) - 13,0, Марганец - 14,0, глицин - 10,0 |
|
670 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Мыс |
Жалпы азот (N)-15,0%; Фосфор (P2O5) 3,3% Мыс (Cu) 14,0%; Марганец (Mn) 1,0%; глицин 10,0% |
|
671 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Молибден |
Жалпы азот (N) -10,3%; Фосфор (P2O5) 3,3%; Бор (B) 1,5%, Молибден (Mo) 8,5%, глицин 10,0% |
|
672 |
Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Күкірт |
Жалпы азот (N) -7,4% Күкірт (SO3) -14,0%; глицин - 10,0%; |
|
673 |
"ES Bor" микротыңайтқышы |
Бор - кемінде 10,8% Азот - кемінде 3% |
литр |
3125 |
|
674 |
Микротұтқыш Маркалы микротұтқыштар: Микротұтқыш Бор |
В - 15%, N - 5%, Mg - 0,15%, Mo - 0,35%, глутамин қышқылы - 0,002 г/л |
литр |
5434 |
|
675 |
Микротұтқыш Маркалы микротұтқыштар: Микротұтқыш Плюс |
N - 20%, Р2О5 - 12%, К2О - 10%, S - 0,15%, Fe - 0,11%, Мо - 0,5 г/л, Cu - 0,21 г/л, Zn - 0,02%, Mn - 0,06%, Mg - 0,11%, В - 0,01%, Со - 0,002%, глутамин қышқылы - 0,002 г/л, L - аланин - 0,014 г/л |
литр |
2422 |
|
676 |
Микротұтқыш Маркалы микротұтқыштар: Микротұтқыш Мырыш |
N - 15%, Zn - 12%, S - 4%, Mg - 1,6%, L - аланин - 0,014 г/л, глутамин қышқылы - 0,002 г/л |
литр |
2750 |
|
677 |
Captan Cu микро тыңайтқыштары |
N-3%, Cu-5,5% |
литр |
2250 |
|
678 |
Ideal AntiSalt микро тыңайтқышы |
N-0,5%, MgO-0,1% |
литр |
2250 |
|
679 |
GUARD микро тыңайтқыштары |
N-3%, Cu-5% |
литр |
2000 |
|
680 |
ZNRAC микро тыңайтқыштары |
N-0,5%, Zn-20% |
литр |
2001 |
|
681 |
Ideal Boron микро тыңайтқыштары |
N-0,5%, B-8,5% |
литр |
2000 |
|
682 |
King Zn микро тыңайтқыштары |
N-3%, Zn-14% |
литр |
1750 |
|
683 |
MICRO микро тыңайтқыштары |
N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% |
литр |
2500 |
|
684 |
Минералды микро тыңайтқыш V-Agro (капсулалардағы ұнтақ) |
Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 |
килограмм |
2925 |
|
685 |
Agrumax минералды тыңайтқышы |
N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% |
килограмм |
2009 |
|
686 |
Nitrokal минералды тыңайтқышы |
N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% |
литр |
2009 |
|
687 |
BioStart минералды тыңайтқышы |
N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% |
литр |
2009 |
|
688 |
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% |
килограмм |
2322 |
|
689 |
Минералды тыңайтқыш Aminostim |
N - 14 %, C - 75% |
килограмм |
2322 |
|
690 |
"Biosol-K" минералды тыңайтқышы |
K2O-15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% |
литр |
3661 |
|
691 |
"Biosol-N" минералды тыңайтқышы |
N-15%, амин қышқылы -50%, B-1%, Zn-2% |
литр |
6429 |
|
692 |
"Biosol-P" минералды тыңайтқышы |
P2O5-20%, амин қышқылы -10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% |
литр |
7411 |
|
693 |
Curamin Foliar минералды тыңайтқышы |
N- 3%, Сu - 3%, амин қышқылы - 42% |
литр |
2232 |
|
694 |
Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы |
P2O5-35%, K2O-23% |
литр |
2232 |
|
695 |
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% |
килограмм |
1122 |
|
696 |
Hordisan минералды тыңайтқышы |
N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% |
килограмм |
2121 |
|
697 |
pH-BEST минералды тыңайтқышы |
N-26%, P2O5-3% |
литр |
603 |
|
698 |
Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" |
N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% |
килограмм |
950 |
|
699 |
Минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 |
N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% |
килограмм |
2456 |
|
700 |
Минералды тыңайтқыш Super K |
Р2О5 - 5%, К2О - 40% |
литр |
3884 |
|
701 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % |
литр |
6473 |
|
702 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft/ SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы |
N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% |
литр |
4018 |
|
703 |
Минералды тыңайтқыш Vigilax |
N - 6%, C-23% |
литр |
2277 |
|
704 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "NPK 10:40:10" |
N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3-6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витаминдер (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
литр |
1313 |
|
705 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "NPK19:19:19" |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы -1 г/л, Витаминдер (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
литр |
1098 |
|
706 |
Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Актив" |
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, + амин қышқылы-3,9 г/л |
литр |
1045 |
|
707 |
Бином "Амбер" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-10 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтарь қышқылы -800 г/л |
литр |
4688 |
|
708 |
Бином "Амбре-бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-70г/л, В-150г/л, янтарь қышқылы -100 г/л |
литр |
2143 |
|
709 |
Бином "Амино" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
L- аминқышқылдар мен олигопептидтер \*366 |
литр |
4688 |
|
710 |
Бином "Амино Комплекс" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + L-аминқышқылдар мен олигопептидтер кешені -250 г/л |
литр |
3911 |
|
711 |
"Амино Мыс-Марганец" бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
Cu 50 Mn 50 L- аминқышқылдар мен олигопептидтер 150 |
литр |
3750 |
|
712 |
Бином "Амино Сидс" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO\*13,5 Zn\*11 Mo 5 Cu\*5 Mn\* 8,5 B 2,5 Fe\* 10 Co\* 0,5 L- аминқышқылдар мен олигопептидтер 200 |
литр |
2973 |
|
713 |
"Бұршақ дақылдары" бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L- аминқышқылдар 100 |
литр |
7018 |
|
714 |
Бином "Бор" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-70г/л, В-150г/л |
литр |
1848 |
|
715 |
Бином "Бор-Молибден" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+ фульватты-гуматты кешен 10 г/л |
литр |
2036 |
|
716 |
"Кальций-Бор" бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
Ca 150 B 15 |
литр |
1875 |
|
717 |
БИНОМ "Квант" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
Тритерпенді к-ты-10 г/л, L-Аминқышқылдар мен олигопептидтер-48 г/л, фульвалық к-ты - 30 г/л, янтарь к-ты-20 г/л, арахид к-ты-30 г/л, гумин к-ты - 150 г/л. (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 |
литр |
4071 |
|
718 |
Бином "Старт" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
SO3 120 MgO\* 27 Zn\*22 Mo 10 Cu\* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0.05 L- 20 Фульватты-гуматты кешен |
литр |
2196 |
|
719 |
Бином "Стимул" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO\*16 Zn\*25,1 Mo 2,6 Cu\*20,1 Mn\*6,5 B 1,9 Fe\*2,6 L- аминқышқылдар 100 |
литр |
2196 |
|
720 |
Бином "Фосфит-К" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш |
P2O5\* 422 K2O 281 |
литр |
3214 |
|
721 |
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% |
килограмм |
870 |
|
722 |
Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 |
Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
килограмм |
2679 |
|
723 |
Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 |
P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% |
килограмм |
1570 |
|
724 |
Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 |
P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% |
килограмм |
1725 |
|
725 |
Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 |
N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% |
килограмм |
1450 |
|
726 |
Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 |
N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% |
килограмм |
1797 |
|
727 |
Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 |
P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% |
килограмм |
1680 |
|
728 |
Нутривант Плюс Томат 6-18-37 |
N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% |
килограмм |
1797 |
|
729 |
Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 |
N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% |
килограмм |
1542 |
|
730 |
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 |
литр |
2098 |
|
731 |
Ferti Fos |
P2O5-39,44, K2O-24,48 |
литр |
2950 |
|
732 |
Ferti Green |
N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 |
литр |
2000 |
|
733 |
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 |
литр |
2150 |
|
734 |
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 |
литр |
2650 |
|
735 |
Ferti Seeds |
N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 |
литр |
2411 |
|
736 |
Ferti Super 36N |
N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 |
литр |
1786 |
|
737 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш FULVITAL PLUS W.P. |
Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг |
литр |
13153 |
|
738 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. |
аммоний тұздары-80г/кг, гумин қышқылының аммоний тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдар-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер-21г/кг |
литр |
10015 |
|
739 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Millerstart |
Zn - 0,5%, теңіз балдырларының сығындысы - 99,5% |
литр |
13556 |
|
740 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Зерновой" |
аминқышқылдар -7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02% |
литр |
3375 |
|
741 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Кукуруза" |
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% |
литр |
3375 |
|
742 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Масличный" |
аминқышқылдар -6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02% |
литр |
3375 |
|
743 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Рост" |
аминқышқылдар -4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% |
литр |
3375 |
|
744 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Свекла" |
аминқышқылдар -6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02% |
литр |
3375 |
|
745 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Универсал" |
аминқышқылдар -10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% |
литр |
3375 |
|
746 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш Биостим, маркалы "Старт" |
аминқышқылдар -5,5%, полисахарид-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% |
литр |
3450 |
|
747 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА БОР, маркалы |
N-4,0%, B-9,5% |
литр |
1645 |
|
748 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА МАКРО , маркалы |
N-2,0%; K-2,0%; P-0,5%; Zn-0,08%; Mg-0,8%; Cu-0,5%; Mn-2,0% |
литр |
1945 |
|
749 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА, маркалы: "ЭФИКА АЗОТ" |
N-9,0%, Mg-3,0% |
литр |
945 |
|
750 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА, маркалы: "ЭФИКА МАГНИЙ" |
N-4,0%, Mg-2,5% |
литр |
945 |
|
751 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА, маркалы: "ЭФИКА РК" |
P-9,0%, K-8,0% |
литр |
1845 |
|
752 |
Органикалық-минералдық тыңайтқыш ЭФИКА, маркалы: "ЭФИКА ЦИНК" |
N-1,0%, Zn-3,0% |
литр |
1128 |
|
753 |
Пекацид |
Р2О5-60; К2О-20 |
килограмм |
893 |
|
754 |
СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS) |
N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% |
литр |
4760 |
|
755 |
СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) |
N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% |
литр |
5800 |
|
756 |
"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 |
литр |
1500 |
|
757 |
"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 |
литр |
1625 |
|
758 |
"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 |
литр |
2650 |
|
759 |
Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты) |
МgO-29,1-29,8, S-23 |
тонна |
225446 |
|
760 |
Текамин Брикс |
K-18%, B-0,2%, теңіз балдырларының сығындысы - 10%, органикалық зат - 20% |
литр |
3863 |
|
761 |
Текамин Макс |
N-7%, аминқышқылдар - 14,4%, органикалық заттар - 60% |
литр |
2365 |
|
762 |
Текамин Раис |
"L" -амин қышқылдары - 4,7%, теңіз балдырларының сығындысы - 4%, органикалық заттар - 22%,N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05% |
литр |
4234 |
|
763 |
Текамин Флауэр |
Аминқышқылдар, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo – 0,5% |
литр |
3575 |
|
764 |
Текнокель N |
N-20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 |
литр |
1586 |
|
765 |
Текнокель Амино Bmo |
L-аминқышқылдар - 1,0%; N - 5,0%; В суда еритін - 10,0%; Мо - 0,02% |
литр |
2901 |
|
766 |
Текнокель Амино CaB |
Ca – 10%; N – 10%; B – 0,2%; L – аминқышқылдар – 6% |
литр |
2511 |
|
767 |
Текнокель Амино Fe |
N - 2,5%, Fe - 6%, L- аминқышқылдар - 6% |
литр |
2814 |
|
768 |
Текнокель Амино K |
N - 0,9%, К - 20%, L- аминқышқылдар - 5% |
литр |
2538 |
|
769 |
Текнокель Амино Mg |
N-6%, Mg-6%, L- аминқышқылдар - 6% |
литр |
1812 |
|
770 |
Текнокель Амино Mn |
N - 3,0%; Mn - 6,0%; L- аминқышқылдар - 6,0% |
литр |
2633 |
|
771 |
Текнокель амино Mo |
N - 4%, Mo - 8%, L- аминқышқылдар - 4% |
литр |
5893 |
|
772 |
Текнокель Амино Zn |
N - 1,5%, Zn - 8%, L- аминқышқылдар - 6% |
литр |
2443 |
|
773 |
Текнокель Амино ZnMn |
N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L- аминқышқылдар - 6% |
литр |
3195 |
|
774 |
Текнокель Амино Бор |
N-5%,этаноламин ішінде - 10%, L - аминқышқылдар - 6% |
литр |
2694 |
|
775 |
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% |
литр |
2064 |
|
776 |
TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ |
Поли-гидрокси-карбокси-қышқылы - 20%, (этилендиокси) диметанол-0-1% |
литр |
3130 |
|
777 |
Текнофит PH |
поли-гидрокси-карбокислот- 20% |
|
778 |
Минералды тыңайтқыш "ВитаБентАгро" |
SiO2-61-63%: Al2O3-5-7%: Fe2O3-1,3-1,8%:CaO-10-14:MgO-1-1,5%:Na2O-0,1-0,3%:K2O-0,8-2%:P2O5-0,3-0,5%:SO3-0,02-0,003%:N-3%: глицин-0.095±0.14%: аланин -13±0,19%: валин-1,82±0,27%: лейцин-4,46±0,67;,изолейцин-3,18±0,48% |
тонна |
60000 |
|
779 |
Түйіршіктелген "БиоКүкірт" тыңайтқышы |
Қарапайым 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 |
|
780 |
Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% |
килограмм |
1495 |
|
781 |
Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 |
N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
|
782 |
Нутривант Плюс Масличный 0-20-33 |
P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% |
килограмм |
1662 |
|
783 |
Тыңайтқыш "B Commander" |
N-3,61; B-9 |
литр |
2180 |
|
784 |
Тыңайтқыш Ca Commander |
N-10,4, Cao-15,9 |
литр |
2180 |
|
785 |
Тыңайтқыш "Commander NPZn" |
N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 |
литр |
2540 |
|
786 |
Тыңайтқыш "FOLIAPLANT PH" |
N – 7%, K2O5 – 12% |
литр |
2200 |
|
787 |
Тыңайтқыш "HUMISUPER PLUS" |
K2O5-8,08, органикалық зат-20,42, гумин қышқылы + фульвокислота-16,68, Na-0,08 |
литр |
1160 |
|
788 |
Тыңайтқыш "PHANTOM LIQUID" |
N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық зат-23,32 |
литр |
1838 |
|
789 |
Тыңайтқыш "pH Power" |
P2O5≥26%, су ≤60% |
литр |
3125 |
|
790 |
Тыңайтқыш "Zn Commander" |
N-3; Zn-5,5 |
литр |
2663 |
|
791 |
Тыңайтқыш Appetizer |
MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% |
литр |
7637 |
|
792 |
Тыңайтқыш BABARIS (БАБАРИС) |
Органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 |
литр |
3359 |
|
793 |
Тыңайтқыш "BioFert AminoPro" |
N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдар-29; органикалық зат-57 |
литр |
3572 |
|
794 |
Тыңайтқыш "BioFert Mn230" |
N-9; Mn-I6 |
литр |
3572 |
|
795 |
Тыңайтқыш "BioFert B150" |
N-5,4; NH2-5,4; B-12 |
литр |
2679 |
|
796 |
Тыңайтқыш BioFert B170+Mo+Co |
N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар -2,4 |
литр |
3125 |
|
797 |
Тыңайтқыш BioFert Mg100 Pro |
N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 |
литр |
2902 |
|
798 |
Тыңайтқыш "BioFert Zn Pro" |
N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 |
литр |
2902 |
|
799 |
Тыңайтқыш "BioFert Zn230" |
N -7,8; Zn-I6 |
литр |
3349 |
|
800 |
Тыңайтқыш BioFert Mix Pro |
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; амин қышқылы L-Пролин-0,12 |
литр |
3349 |
|
801 |
Тыңайтқыш BioFert S |
N-16.5; S-23; SO3-56 |
литр |
2456 |
|
802 |
Тыңайтқыш BlackJak |
Гумин қышқылдары 19-21, фульвокислоталар-3-5, ульмин қышқылдары мен гумин |
литр |
6998 |
|
803 |
Тыңайтқыш Boron 150 |
Борэтаноламин - 98-100, оның ішінде В - 10,6-11% |
литр |
2627 |
|
804 |
Тыңайтқыш Brexil Mn |
Mn - 10% (LSA) |
килограмм |
3343 |
|
805 |
Тыңайтқыш CALIBRA |
MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% |
литр |
7637 |
|
806 |
Тыңайтқыш CARACUS (КАРАКУС) |
Органикалық заттар -62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 |
литр |
3048 |
|
807 |
Тыңайтқыш COLORADO |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
литр |
6675 |
|
808 |
Тыңайтқыш COLORSTAR |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
литр |
6675 |
|
809 |
Тыңайтқыш BIOMAXIM SEED |
Органикалық зат 35,9 Бос аминқышқылдар 13,0 Жалпы азот (N) 4,55 Суда еритін кешенді кальций оксиді (СаО) 3,1 Суда еритін күкірт (SO3) 1,75 Суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22 Суда еритін бор, В 0,2 |
килограмм |
79000 |
|
810 |
Тыңайтқыш GLAMUR (ГЛАМУР) |
Органикалық заттар-48, N-15, еркін аминқышқылдар-12, теңіз балдырларының сығындысы-0,15 |
литр |
3081 |
|
811 |
Тыңайтқыш Goteo |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
литр |
7976 |
|
812 |
Тыңайтқыш GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK |
N - 20%, P2O5 (фосфит) - 20%, K2O - 15,0%, L-а Аминқышқылдар - 2% |
литр |
3250 |
|
813 |
Тыңайтқыш HanseAmino |
Барлық аминқышқылдар: 24% Еркін аминқышқылдар: 13% Құрғақ салмағы: 32% |
литр |
2621 |
|
814 |
Тыңайтқыш HanseGuard |
N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% |
литр |
18800 |
|
815 |
Тыңайтқыш Hanse Premix |
жалпы азот (Н): 5,5% Фосфат (Р2О5): 16,0% Кали (К2О): 0,1% Кальций (Са): 7,5% Сера (S): 4,0% Железо (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2% |
килограмм |
496 |
|
816 |
ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) |
B-15,5, N-6,5 |
литр |
1250 |
|
817 |
Тыңайтқыш Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты) |
N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 |
литр |
1500 |
|
818 |
Тыңайтқыш Humasporin |
Бактериялық штаммдардың сублимирленген қоспасы-2-4х108 КОЕ/см \* 3. Органикалық азот (N) - 0,25% Гумин қышқылдары - 9,6% Гидроксикарбон қышқылдары - 2,4% |
литр |
2798 |
|
819 |
Тыңайтқыш L 44 Mn +Mg+S+N |
Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4% |
литр |
2627 |
|
820 |
Тыңайтқыш L 80 Zn+P+S+N |
Zn - 5,9%, P - 19%, S-5,3%, N-3% |
литр |
2627 |
|
821 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" |
N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық зат -10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002 |
литр |
807 |
|
822 |
Тыңайтқыш MEGATRON 5-0-20 |
N-5,07, K2O-20,8, S-7,8, SO3-19,6, органикалық зат -15,7 |
|
823 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 7-17-5+ME" |
N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органикалық зат -15,52, B-0,024, Fe-EDTA-0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001 |
|
824 |
Тыңайтқыш "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" |
N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органикалық зат -15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001 |
|
825 |
Тыңайтқыш Multoleo |
GA142-8,8%, B-9,9% |
литр |
7460 |
|
826 |
Тыңайтқыш PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) |
P2O5-30, K2O-15 |
литр |
5450 |
|
827 |
QadamFerti Aminoleaf |
Бос Аминқышқылдар - 30%; Жалпы Азот (N) - 6%; Суда еритін Фосфор пентоксиді (P2O5) - 1%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) - 1% |
литр |
4363 |
|
828 |
Тыңайтқыш QadamFerti Boromax |
Бос Аминқышқылдар - 2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда еритін бор (В) - 6% |
литр |
1920 |
|
829 |
Тыңайтқыш QadamFerti pH Control |
Жалпы азот (N)-3%, оның ішінде амидті азот (NH2)-3%; Суда еритін Фосфор пентоксиді (P2O5) - 15%; Иондық емес ПБЗ - 25% |
литр |
2611 |
|
830 |
Тыңайтқыш QadamFerti Silimax |
Суда еритін Калий оксиді (К2О) - 15%; Суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% |
литр |
2854 |
|
831 |
Тыңайтқыш QadamFerti Start |
Бос аминқышқылдар - 4%; Жалпы Азот (N) - 4%; Суда еритін Фосфор пентоксиді (P2O5) - 8%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) - 3%; Полисахаридтер - 15%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDDHA) - 0,1%; Хелат түріндегі мырыш (Zn) (EDTA) - 0,02%; Су |
килограмм |
3818 |
|
832 |
Тыңайтқыш QadamFerti Unileaf |
Бос Аминқышқылдар - 4%; Жалпы Азот (N) - 4%; Суда еритін Фосфор пентоксиді (P2O5) - 6%; Суда еритін Калий оксиді (К2О) - 2%; Полисахаридтер - 12%; Хелат нысанындағы темір (Fe) (EDTA) - 0,4%; Хелат нысанындағы марганец (Mn) (EDTA) - 0,2%; Цин |
килограмм |
2278 |
|
833 |
Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-K-Amino |
Калий (K2O) агентпен - 16%, Фосфор (P2O5) агентпен - 6%, Гидроксикарбон қышқылдары - 20%, Аминқышқылдар - 4% |
литр |
3062 |
|
834 |
Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-N-Humic |
Жалпы азот (N) - 20%, оның ішінде органикалық (N) - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 18%, Гумин қышқылдары (гуматтар) - 6%, Гидроксикарбонды қышқылдар - 2%, Аминқышқылдар - 6% |
литр |
1426 |
|
835 |
Тыңайтқыш Reasil Forte Комбо Актив |
Азот(N) жалпы -8%, в т.ч.(N) органикалық - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 6%, агенті бар мыс (Cu) - 3,5%, агенті бар марганец (Mn) - 3,5%, агенті бар мырыш (Zn) - 4%, гидроксикарбон қышқылдары - 16%, Аминқышқылдар - 8% |
литр |
2500 |
|
836 |
Тыңайтқыш Reasil Forte Семя Старт |
Жалпы азот (N) - 6%, оның ішінде органикалық (N) - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 4%, Фосфор (P2O5) - агентпен - 2,5%, Калий (K2O) агентпен - 2,5%, Магний (MgO) агентпен - 2,5%, Бор (B) бороэтаноломин - 2%, Кобальт (Co) агентпен - 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% Ксикарбон қышқылдары - 20%, Аминқышқылдар - 8% |
литр |
2600 |
|
837 |
Тыңайтқыш Reasil Micro Amino B/Mo |
Азот (N) жалпы - 12%, оның ішінде органикалық (N) - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 10%, магний (MgO) агентпен - 4%, Бор (B) бороэтаноломин - 2%, Кобальт (Co) агентпен - 0,1%. |
литр |
4594 |
|
838 |
Тыңайтқыш Reasil micro Amino B/Mo Humic |
Жалпы азот (N) - 10%, оның ішінде органикалық (N) - 1,5%, Бор (B) бороэтаноломин - 12%, Молибден (Mo) агентімен - 1%, Гумин қышқылдары (Гуматтар) - 4%, Гидроксикарбон қышқылдары - 4%, Аминқышқылдар - 4% |
литр |
4594 |
|
839 |
Тыңайтқыш Reasil micro Amino Zn |
Жалпы азот (N) - 15%, оның ішінде органикалық (N) - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 1%, оның ішінде нитратты (N) - 12%, агенті бар мырыш (Zn) - 12%, гидроксикарбон қышқылдары - 18%, Аминқышқылдар - 8% |
литр |
3010 |
|
840 |
Тыңайтқыш Reasil micro Hydro Mix |
Азот (N) жалпы - 12%, оның ішінде органикалық (N) - 2%, оның ішінде несепнәр (N) - 10%, магний (MgO) агентпен - 4%, Бор (B) бороэтаноломин - 2%, Кобальт (Co) агентпен - 0,1%. Агенті бар мыс (Cu) - 0,8%, Агенті бар темір (Fe) - 5%, Агенті бар марганец (Mn) - 2,5%, Агенті бар молибден (Mo) - 0,25%, Агенті бар мырыш (Zn) - 3%, Гидроксикарбон қышқылдары - 18%, Аминқышқылдар - 8% |
литр |
4118 |
|
841 |
Топырақ құнарлылығын қалпына келтіруге арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы |
Жалпы органикалық зат с.ш. \* - 75-80%, Жалпы Гуминді сығындысы (ОГЭ) с.ш. \* \* - 90-95%, Табиғи гуминді қышқылдар ОГЭ-ден - 54-56%, Гуминді қышқылдар (калий тұздары) ОГЭ-ден - 40%, Табиғи фульвокқышқылдар ОГЭ-ден Э - 4-6%, Органикалық азот (N) с.ш. - 1,5%. Фосфор (P2O5) с.ш. - 1,5%, Калий (K2O) с.ш. - 1,5% |
литр |
686 |
|
842 |
Органикалық егіншілікке арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы |
Жалпы органикалық зат с.в-80-85%, Жалпы гуминдік сығындысы (ОГЭ) с.о.в \* \* -90-95%, Табиғи гуминдік қышқылдар ОГЭ-95-96%, Табиғи фульвокислоталар ОГЭ-4-5%, Органикалық Азот с.в-1,2-1,7% |
килограмм |
686 |
|
843 |
Тыңайтқыш Retrosal |
Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витаминдер, Осмолиттер, Бетаин, Белоктар, Аминқышқылдар |
литр |
2364 |
|
844 |
Тыңайтқыш SAGA (САГА) |
Органикалық заттар -34, N-10, P-10,5, K-11 |
литр |
3306 |
|
845 |
"Тыңайтқыш SAMPPI" |
KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% |
литр |
4322 |
|
846 |
Тыңайтқыш Starflor |
MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% |
литр |
7460 |
|
847 |
Тыңайтқыш Terra-Sorb complex |
еркін аминқышқылдар 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 |
литр |
8727 |
|
848 |
Тыңайтқыш Terra-Sorb foliar |
еркін аминқышқылдар 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
литр |
8727 |
|
849 |
Тыңайтқыш Thio-Sul |
аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі -55-65%, N-12, S-26 |
литр |
750 |
|
850 |
Тыңайтқыш Tonivit |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
литр |
7758 |
|
851 |
Тыңайтқыш Vitalroot |
P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
литр |
7758 |
|
852 |
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% |
тонна |
500000 |
|
853 |
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% |
|
854 |
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% |
|
855 |
Yara Mila Complex хлорсыз кешенді минералды тыңайтқышы 12-11-18 |
N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B- 0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 |
|
856 |
Тыңайтқыш YaraMila 16-27-7 |
N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
|
857 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 12-24-12 |
N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
|
858 |
Тыңайтқыш YaraMila NPK 7-20-28 |
N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% |
|
859 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 9-12-25 |
N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
|
860 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-0-36 |
N-9, K2О-36 |
тонна |
527625 |
|
861 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-5-26 |
N-9, P2О5-5, K2О-26 |
|
862 |
Тыңайтқыш YaraVita AGRIPHOS |
P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
литр |
2750 |
|
863 |
Тыңайтқыш YaraVita BRASSITREL PRO |
N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% |
литр |
3488 |
|
864 |
Тыңайтқыш YaraVita Thiotrac 300 |
 S-30, N-20 |
литр |
1975 |
|
865 |
Тыңайтқыш YaraVitaTM Azos 300TM |
 S-22,8, N-15,2 |
литр |
2250 |
|
866 |
Тыңайтқыш Yara vita TM Seedlift |
N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 |
литр |
7500 |
|
867 |
Тыңайтқыш Yieldon |
N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 |
литр |
2812 |
|
868 |
Тыңайтқыш АктиВейв (ActiWave) |
N - 3,0%; Калий (К2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртек (С) - 12,0%; органикалық зат: 17,0% |
литр |
4589 |
|
869 |
Тыңайтқыш АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) |
N-1, P-30, K-20, L-a- Аминқышқылдар -4 |
литр |
7874 |
|
870 |
Удобрение Аминозол |
Аминқышқылдар -56-58%, N-9,4% |
литр |
8151 |
|
871 |
Тыңайтқыш Аминосит 33% (Aminosit 33%) |
еркін аминқышқылдар 33, жалпы N-9,8, органикалық зат-48 |
литр |
4197 |
|
872 |
Тыңайтқыш Benefit PZ |
N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, витаминдер, ақуыздар, аминқышқылдар |
литр |
8242 |
|
873 |
Тыңайтқыш Brexil Combi |
B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) |
килограмм |
3723 |
|
874 |
Тыңайтқыш Brexil Zn |
Zn-10% (LSA) |
килограмм |
3624 |
|
875 |
Тыңайтқыш Брексил Кальций (Brexil Ca) |
CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% |
килограмм |
3997 |
|
876 |
Тыңайтқыш Вива (Viva) |
N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, витаминдер, белоктар, аминқышқылдар, тазартылған гумустық қышқылдар |
литр |
3136 |
|
877 |
SUPER 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқыш |
N-7%, P2O5-7%, K2O-7% |
килограмм |
1250 |
|
878 |
Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgО |
калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25%, калий нитраты (KNO3) -10%, карбамид (CH4N2O) -25%, магний сульфаты (MgSO4) -2,5%, пекацид-0,5% |
килограмм |
1651 |
|
879 |
Тыңайтқыш Дрип 3-10-37 |
калий сульфаты (K2SO4) -25%, калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -10%, калий нитраты (KNO3) -10%, магний сульфаты (MgSO4) -10%, пекацид - 2,5% |
килограмм |
1406 |
|
880 |
Тыңайтқыш Кальбит C (Calbit C) |
CaO - 15% (LSA) |
литр |
2347 |
|
881 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет PKMg |
N жалпы, кемінде 19; Р2О5, кемінде 289; К2О, кемінде 259; MgO, кемінде 50 |
литр |
1515 |
|
882 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Голубика |
N жалпы, кемінде 3,7; P2O5, кемінде 75; K2O, 62-ден кем емес; SO4, кемінде 16; MgO, кемінде 6,2;Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 |
литр |
540 |
|
883 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций |
N жалпы, кемінде 125; SO4, 0,46-дан кем емес; CaO, кемінде 200; MgO, кем дегенде 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 |
литр |
276 |
|
884 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций+Магний |
N жалпы, кемінде 109; CaO, кемінде 160; MgO, кемінде 42; B 2,3; органикалық зат 10 |
литр |
666 |
|
885 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Хлопчатник |
N жалпы, кемінде 70; P2O5, кемінде 90; K2O, кемінде 80; SO4, кемінде 14;Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 |
литр |
831 |
|
886 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш BACTOLIKS- maximus |
N-8%, C-25%, аминқышқылдар -5% |
литр |
3000 |
|
887 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш BIO HUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылы-18% фульвокислоталар-18% |
литр |
2000 |
|
888 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш BLOOM SET |
N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдар -6% |
литр |
2240 |
|
889 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш Mega |
N-0,5%, C-3%, аминқышқылдар-2% |
литр |
2240 |
|
890 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш Doping-ENERGY |
N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар -2% |
литр |
2750 |
|
891 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш ISAPTION |
N-3%, C-8%, аминқышқылдар -8% |
литр |
2750 |
|
892 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш ROYAL ROOT |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульвокислоталар-20% |
литр |
2750 |
|
893 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш RAIZE |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульвокислоталар-18% |
литр |
2500 |
|
894 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш Super Amino Cal |
N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдар -2% |
литр |
2500 |
|
895 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш SUPER FUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылы-20% фульвокислот- 20% |
литр |
2050 |
|
896 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш SUPER GUMIN MAX |
N-3%, C-8%, гумин қышқылы-20% фульвокислот- 20% |
литр |
2050 |
|
897 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш Super Gel K |
N-4%, K2O-17%, аминқышқылдар -1,5% |
литр |
2425 |
|
898 |
Кешенді органикалық-минералдық тыңайтқыш SUPER SOIL |
K2O-2%, гумин қышқылы-14% фульвокислоталар-14% |
литр |
1900 |
|
899 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 |
N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
килограмм |
1250 |
|
900 |
Тыңайтқыш Лебозол - МагФос |
P2O5-30%, N-3%, MgO-7% |
литр |
7552 |
|
901 |
Тыңайтқыш Лебозол - Полный уход |
аминқышқылдар -11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05% |
литр |
4275 |
|
902 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол-Калий 450 |
K2O-30%, N-3% |
литр |
5100 |
|
903 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол-Кальций |
СаО-16,7% |
литр |
3705 |
|
904 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол- Молибден |
Mo-15,6% |
литр |
35270 |
|
905 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол- Нитрат Магния |
MgO-10%, N-7% |
литр |
3158 |
|
906 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол - Нитрат марганца 235 |
Mn-15%, N-7,7% |
литр |
4965 |
|
907 |
Тыңайтқыш Лебозол, маркалы: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 |
Жалпы N -8, аммиакты N -2,4, нитратты N -1,8, карбамидті N -3,8, Р2О5 - 8, К2О - 6 |
литр |
3640 |
|
908 |
Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплант 5-20-5 |
Жалпы N -5%, аммиак N - 3,3%, карбамид N - 1,7%, Р2О5 - 20%, К2О - 5% |
|
909 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол- Сера 800 |
S-56% |
литр |
5140 |
|
910 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол-Цинк 700 |
Zn-40% |
литр |
10475 |
|
911 |
Тыңайтқыш Лебозол маркалы: Лебозол-ЗаатгутМикс |
Mn-7.8%, N-6.8%, Zn-4.2%, Cu-2.2% |
литр |
5640 |
|
912 |
Тыңайтқыш Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) |
N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
килограмм |
1353 |
|
913 |
Тыңайтқыш Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) |
N – 15,0%, P2O5 – 5,0%, K2O – 30,0%, MgO – 2,0%, B – 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
|
914 |
Тыңайтқыш Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE |
N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
915 |
Тыңайтқыш Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) |
N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
916 |
Тыңайтқыш Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
917 |
Тыңайтқыш Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) |
N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
918 |
МС Крем (MC Cream) |
Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормондар, аминқышқылдар, бетаин |
литр |
5512 |
|
919 |
Тыңайтқыш Мегафол (Megafol) |
N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, витаминдер, ақуыздар, аминқышқылдар |
литр |
3575 |
|
920 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Листовое 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 |
килограмм |
1250 |
|
921 |
Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 |
N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 |
|
922 |
Тыңайтқыш МС Сет (МС Set) |
B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, аминқышқылдар, бетаин |
литр |
3777 |
|
923 |
Тыңайтқыш МС ЭКСТРА (MC EXTRA) |
К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Ақуыздар, Аминқышқылдар |
килограмм |
9936 |
|
924 |
Тыңайтқыш Nutrivant 10-50-10 |
NH4H2PO4-50%, KH2PO4-2,5%, KNO3-10%, пекацид-2,5% |
килограмм |
1624 |
|
925 |
Органо-минералды тыңайтқыш КомплеМет бренд Эластико |
Р2О5, кемінде 34; К2О, кемінде 76; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық зат 300 |
литр |
1350 |
|
926 |
Тыңайтқыш Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) |
N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
килограмм |
1565 |
|
927 |
Тыңайтқыш Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) |
N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
928 |
Тыңайтқыш Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) |
N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
929 |
Тыңайтқыш Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) |
N-5%; Р205-15%;К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
930 |
Тыңайтқыш Радифарм (Radifarm) |
N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витаминдер, Сапонин, Бетаин, Белоктар, Аминқышқылдар |
литр |
7984 |
|
931 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 0-20-35 |
P2O5-20, K2O-35, S-7,5, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2 |
килограмм |
1250 |
|
932 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 14-14-14 |
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 |
|
933 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 14-5-15 |
N-14, P2O5-5, K2O-15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1 |
|
934 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 15-5-23 |
N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
|
935 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 17-6-18 |
N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9 |
|
936 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18 |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mg-0,025 |
|
937 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18 Ме |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 |
|
938 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 20-20-20 |
Азот (N) -20, Фосфор (P2O5)-20, Калий (К2О)-20, Сера (S)-2,2, Fe-0,1, Бор (B)-0,04, Mo-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 |
|
939 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 3-11-26 |
N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
|
940 |
Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 35 -0-0 |
Азот (N) -35, Фосфор (P2O5)-0, Калий (К2О)-0, Сера (S)-0, Fe-0, Бор (B)-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
|
941 |
Тыңайтқыш Руткат (Rutkat) |
P2O5 - 4, K2O-3, Fe-0,4,еркін
аминқышқыл-10,полисахаридтер-6,1, ауксиндер-0,6 |
литр |
6060 |
|
942 |
Тыңайтқыш Свит (Sweet) |
CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер |
литр |
7986 |
|
943 |
"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 (Со) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; мыс (Cu) - 0,10; молибден (Мо) - 0,01; мырыш (Zn) - 0,10 |
литр |
1696 |
|
944 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркалы "Калий" |
K2O-22,0, N-2,6 |
литр |
2400 |
|
945 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркалы "Кальций" |
CaO-17,0, N-10,0 |
литр |
2400 |
|
946 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркалы "Молибден" |
Mo - 3, N-4,5 |
литр |
2400 |
|
947 |
ГУМИМАКС-П ӘМБЕБАП ТЫҢАЙТҚЫШЫ микроэлементтері бар кешендік гуминді-минералды |
гуминдік және фульвалық қышқылдар - 2%, органикалық қышқылдар - 14%, аминқышқылдар - 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер - 0,5% |
литр |
1563 |
|
948 |
Тыңайтқыш Феррилен 4,8 (Ferrilеne 4,8) |
Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) |
килограмм |
3929 |
|
949 |
Тыңайтқыш Феррилен (Ferrilеne) |
Fe-6% (EDDHSA) |
|
950 |
Тыңайтқыш Феррилен Триум (Ferrilene Trium) |
Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6 |
|
951 |
Тыңайтқыш Coveron (КОВЕРОН) |
N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 |
килограмм |
46750 |
|
952 |
Тыңайтқыш Ideal P60 |
N-0,5%, P2O5-55% |
литр |
2750 |
|
953 |
Тыңайтқыш KALIBRE |
N-5%, K2O-20% |
литр |
3000 |
|
954 |
Тыңайтқыш Power K |
K2O-30% |
литр |
3250 |
|
955 |
Тыңайтқыш SCUDO (Скудо) |
N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдар мен пептидтер-9 |
литр |
5450 |
|
956 |
Тыңайтқыш TIFI Max (Тифи Макс) |
N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 |
килограмм |
46750 |
|
957 |
Тыңайтқыш TRAINER (Тренер) |
N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқыл мен пептидтер-29 |
литр |
3675 |
|
958 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Бобовые |
N жалпы, кемінде 6,8; P2O5, кемінде 83; K2O, 103-тен кем емес; SO4, кемінде 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 |
литр |
1637 |
|
959 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Железо+Цинк |
P2O5, кемінде 73; K2O, кемінде 41; SO4, кемінде 25; Fe 15; Zn 15 |
литр |
673 |
|
960 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Зерно |
N жалпы, кемінде 9,2; P2O5, 96-дан кем емес; K2O, кемінде 105; SO4, кемінде 14; Mn 20;Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 |
литр |
797 |
|
961 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Лен |
N жалпы, кемінде 3,9; P2O5, кемінде 92; K2O, кемінде 85; SO4, кемінде 14;Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
литр |
803 |
|
962 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Огурцы |
N жалпы, кемінде 3,2; P2O5, кемінде 91; K2O, кемінде 78; SO4, кемінде 25;Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 |
литр |
665 |
|
963 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Рапс |
N жалпы, кемінде 1,0; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 57; SO4, кемінде 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 |
литр |
657 |
|
964 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Свекла |
N жалпы, кемінде 11; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 106; SO4, кемінде 14;Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
литр |
793 |
|
965 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет СО (Сад- огород) |
N жалпы, кемінде 5,5; P2O5, кем дегенде 79; K2O, кемінде 83; SO4, кемінде 14;Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; |
литр |
693 |
|
966 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Томаты |
N жалпы, кемінде 3,7; P2O5, кемінде 87; K2O, кем дегенде 79; SO4, кемінде 23;Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 |
литр |
647 |
|
967 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Цинк |
Р2О5, кем дегенде 67; К2О, 43-тен кем емес; Zn 30 |
литр |
459 |
|
968 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Железо |
P2O5, кемінде 80; K2O, кемінде 39; SO4, кемінде 51; Fe 30 |
литр |
675 |
|
969 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Картофель |
N жалпы, кемінде 9,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 99; SO4, кемінде 14;Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 |
литр |
693 |
|
970 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет марки Кукуруза |
N жалпы, кемінде 2,4; P2O5, кемінде 97; K2O, кемінде 85; SO4, кемінде 14;Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 |
литр |
750 |
|
971 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Марганец |
N жалпы, кемінде 12; P2O5, кемінде 80; K2O, 103-тен кем емес; SO4, кемінде 14;Mn 30 |
литр |
645 |
|
972 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Медь |
N жалпы, кемінде 14; Р2О5, кем дегенде 67; К2О, кемінде 88; Cu, 30 |
литр |
757 |
|
973 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Молибден |
N жалпы, кемінде 3,8; Р2О5, кемінде 44; К2О, кемінде 58; Mo 30 |
литр |
2043 |
|
974 |
Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы: Хвоя |
N жалпы, кемінде 3,4; P2O5, 62-ден кем емес; K2O, кемінде 53; SO4, кемінде 6,4; MgO, кемінде 8,3;Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 |
литр |
387 |
|
975 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыш КомплеМет Старт |
N жалпы, кемінде 25; P2O5, кемінде 180; K2O, кемінде 70; SO4, кемінде 10; MgO, кемінде 17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 |
литр |
1900 |
|
976 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Актив |
N жалпы, кемінде 105 \*; P2O5, кемінде 99; K2O, кемінде 87; SO4, кемінде 10; MgO, кемінде 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 |
литр |
1592 |
|
977 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Бутон |
N жалпы, кемінде 50; Р2О5, кемінде 200; CaO, кемінде 50; B 3,0; белсенді органикалық зат 100 |
литр |
1613 |
|
978 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Жүгері Импульс |
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 зат 200 |
литр |
1684 |
|
979 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар Жиынтық маркасы: Рапс Импульс |
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 зат 200 |
литр |
1587 |
|
980 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Рубин |
N жалпы, кемінде 50; Р2О5, кемінде 320; К2О, кем дегенде 95; CaO, кемінде 50; MgO, кемінде 15; Zn 4,5; белсенді органикалық зат 200 |
литр |
1962 |
|
981 |
Кешенді органикалық минералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Сад-Бақша Импульс |
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 зат 200 |
литр |
693 |
|
982 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол-Бор |
B-11% |
литр |
4260 |
|
983 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол-МагС |
MgO-29,3%, S-22% |
литр |
6148 |
|
984 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол-Медь-Хелат |
Cu-7% |
литр |
10135 |
|
985 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол-КвадроС |
Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% |
литр |
11011 |
|
986 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол- РапсМикс |
CaO-9, S-9,2, B-4,1, Mn-4,8, Mo-0,5 |
литр |
7553 |
|
987 |
Лебозол маркалы тыңайтқыш: Лебозол-ТриМакс |
Cu-8,4, Mn-11,8, Zn-8,4 |
литр |
11675 |
|
988 |
Нутривант Универсал |
Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% Калий нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Магний сульфаты (MgSO4) -2.5% Бор қышқылы -0,5% |
килограмм |
1220 |
|
989 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркалы "Для картофеля" |
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% |
литр |
3150 |
|
990 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркалы "Для масличных" |
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% |
|
991 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркалы "Для свҰклы" |
N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3% |
|
992 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркалы "Для бобовых" |
N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% |
|
993 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркалы "Для зерновых" |
N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% |
|
994 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркалы "Для кукурузы" |
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% |
|
995 |
УЛЬТРАМАГ СУПЕР ЦИНК-700 |
Zn-40,0, N-1,5 |
литр |
4107 |
|
996 |
Ультрамаг Фосфор маркалы "Актив" |
N-5,2%, P2O5-35% |
литр |
2366 |
|
997 |
Ультрамаг Фосфор маркалы "Супер" |
N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% |
литр |
3411 |
|
998 |
KMg (Fertim KMg 55:5) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары |
K2O-55, MgO-5 |
тонна |
150000 |
|
999 |
NPS (N-20, P-20 + S-14) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары |
N-20, P2О5-20, S-14 |
тонна |
100000 |
|
1000 |
NPS (N-9, P-14 + S-10) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары |
N-9, P2О5-14, S-10 |
тонна |
100000 |
|
1001 |
Фертигрейн Свекловичный |
N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминқышқылдар - 7% |
литр |
2744 |
|
1002 |
Фертигрейн Старт |
N-3%, Zn-1%, аминқышқылдар-9%, L-аминқышқылдар-6,5%, теңіз балдырларының сығындысы-4%, органикалық зат-30% |
литр |
4002 |
|
1003 |
Фертигрейн Старт СоМо |
N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминқышқылдар - 9%, L-аминқышқылдар - 6,5%, теңіз балдырларының сығындысы - 4%, органикалық зат - 30% |
литр |
4912 |
|
1004 |
Фертигрейн Фолиар |
N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%,B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01%, аминқышқылдар - 10%, органикалық заттар - 40% |
литр |
2609 |
|
1005 |
ЭКОЛАЙН Фосфитты (К) - ECOLINE Phosphite (К) |
P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 |
литр |
2000 |
|
1006 |
ЭКОЛАЙН Фосфитты (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) |
P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 |
литр |
2150 |
|
1007 |
ЭКОЛАЙН Фосфитты (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) |
P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминқышқылдар L-a-7 |
литр |
2150 |

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