

**2024 жылға тыңайтқыштарға (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арналған субсидиялардың тізбесі мен нормаларын бекіту туралы**

Жамбыл облысы әкімдігінің 2024 жылғы 23 сәуірдегі № 99 қаулысы. Жамбыл облысының Әділет департаментінде 2024 жылғы 23 сәуірде № 5197-08 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. 2024 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 оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

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

|  |  |
| --- | --- |
|   | Жамбыл облысы әкімдігінің |
|   | 2024 жылғы 23 сәуірдегі № 99 |
|   | қаулысына қосымша |

 **2024 жылға тыңайтқыштарға арналған (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялардың тізбесі мен нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері |
Тыңайтқыштағы белсенді заттардың мөлшері, % |
Субсидиялар нормасы, тенге/ тонна, литр, килограмм |
Өлшем бірлігі |
|
Аммиак, кальций, магний нитраты |
|
1 |
Агрохимикат аммиак маркалы Селитра Б |
N-34,8 |
65000 |
тонна |
|
2 |
Аммиак селитра |
N-34.4 |
|
3 |
Аммиак селитрасы |
N-34,6 |
|
4 |
Аммиак селитрасы |
N 34,4 |
|
5 |
Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы |
N-34,7 |
|
6 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
N-34,4 |
|
7 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
N-34,5 |
|
8 |
Б маркалы аммиак селитрасы |
NH4NO3-34,4% |
|
9 |
Түрлендірілген кеуекті аммиак селитрасы |
N-34,5 |
|
10 |
Құрамында 33,5% азоты бар аммиак-нитратты тыңайтқыш |
N-33,5 |
80357 |
тонна |
|
11 |
Құрамында 33,5% азоты бар амиак-нитратты тыңайтқыш |
N-33.5% |
|
12 |
Б маркалы сұйық аммоний нитраты |
NH4NO3-52 |
375000 |
тонна |
|
13 |
YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) |
N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% |
156250 |
тонна |
|
14 |
Haifa Кальций селитрасы |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
15 |
Кальций селитрасы Abocol CN |
N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
16 |
Кальций нитраты (кальций нитраты), А маркасы |
N-14,9 CaO-27,0 |
|
17 |
Кальций нитраты (кальций нитраты), Б маркасы |
N-14,5 CaO-26,3 B-0,3 |
|
18 |
Кальций нитраты (кальций нитраты), Б маркасы |
N-12,0 CaO-23,8 |
|
19 |
"Г" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты |
N-15,4%, CaO-90% |
|
20 |
"Е" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты |
N-15,5%, CaO-26,3% |
|
21 |
Аммоний кальций нитраты |
N-15,5, CaO-26,6 |
|
22 |
Нитрат кальциясы YaraLivaTM Calcinit |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
23 |
Кальций нитраты сұйық |
Са(NО3)2-51 |
|
24 |
Концентрацияланған кальций нитраты |
N-17, CaO-32 |
|
25 |
Концентрацияланған кальций нитраты (Haifa-Cal Prime) |
N-17, N-NО3-16,7, CaO-33; Ca-23,5 |
|
26 |
Нитрат Кальцисы |
N-17, Ca-33 |
|
27 |
Кальций нитраты (кальций нитраты), В маркасы |
N-13,9 K2O-3,0 CaO-26,0 |
|
28 |
Нитрат кальциялы, маркасы А (2-сулы) |
CaО-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7% |
|
29 |
Нитрат кальциялы, маркасы Б (2-сулы) |
CaО-26,3%; N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3% |
|
30 |
Нитрат кальциялы, маркасы Г (4-сулы) |
СаО-23,8%, N-12,0% |
|
31 |
Тыңайтқыш YaraLiva Calcinit (нитрат кальциясы) |
N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
32 |
Күрделі тыңайтқыш Growfert маркалы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) |
N-15%, CaO-27% |
|
33 |
Азот-магний тыңайтқышы |
N-34,4, MgO-0,3-1,0 |
75893 |
тонна |
|
34 |
YaraTera Krista K Plus |
N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% |
357000 |
тонна |
|
35 |
Калий азот қышқылы (калий нитраты) |
N-13.6, K2O-46.0 |
|
36 |
Калий Нитраты |
N-13,7, K-46 |
|
37 |
Селитра калий техникалық маркасы СХ |
N-13,5, К-37,6 |
|
38 |
Тыңайтқыш Yara Tera Krista K Plus |
N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
|
39 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 13-0-46 (NOP) |
N-13%, K2O-46% |
|
Карбамид |
|
40 |
Карбамид |
N-46,3 |
89286 |
тонна |
|
41 |
Карбамид |
N - 46,2 |
|
42 |
Карбамид + BMZ(aa) |
N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
43 |
Карбамид+ВCMZ |
N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
44 |
Карбамид+ВMZ |
N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
45 |
Карбамид маркасы Б |
N-46,2% |
|
46 |
Карбамид, маркалы SiB (модифицироваланган минералды тыңайтқыш) |
 N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г. |
|
47 |
Карбамид марки Б |
N - 46% |
|
48 |
Карбамид+S |
N-33-40%, S-4-12% |
127600 |
тонна |
|
Карбамид-аммиак қоспалары |
|
49 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N- 27-29,3 |
87500 |
тонна |
|
50 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N-31-33 |
|
51 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" |
N-29-31 |
|
52 |
Тыңайтқыш азотты сұйық маркасы КАС-32 |
N-32% |
|
53 |
Тыңайтқыш азотты сұйық маркасы КАС-32 |
N-31,7-32,3 |
|
54 |
Сұйық тыңайтқыш КАС+ |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
|
55 |
Сұйық азот маркалы тыңайтқыш КАС- 28 |
N - 28 |
|
56 |
Сұйық азот маркалы тыңайтқыш КАС-30 |
N-30% |
|
57 |
Сұйық азот маркалы тыңайтқыш КАС-32 |
N-32% |
|
58 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-32 |
|
59 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N- 29,7-30,3 |
|
60 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-28 |
|
61 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-29.7-30.3, N-31.7-32.3 |
|
62 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) |
N-31,7-32,3 |
|
Азот-күкірт тыңайтқыштары |
|
63 |
Сульфат аммониясы |
N-21, S-24 |
55000 |
тонна |
|
64 |
Сульфат аммониясы |
N≥21%, S≥24%, вода≤0,2% |
|
65 |
Сульфат аммониясы |
(NH₄)₂SO₄-21% |
|
66 |
Сульфат аммониясы+BMZ |
N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
67 |
Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы |
N-21, S-24 |
|
68 |
Сульфат аммониясы кристалды |
N-21, S-24 |
|
69 |
Сульфат-нитрат аммониясы |
N-26, S-13 |
|
70 |
Сульфат аммония, марки SiB (модифицироваланган минералды тыңайтқыш) |
 N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5, КОЕ/г. |
|
71 |
Сульфонитраты NS 30:7 |
N-30, S-7 |
100000 |
тонна |
|
72 |
Сұйық азотты тыңайтқыш (N:S) |
N-23-28, S-1-3 |
|
73 |
Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш маркасы N:S (26:13) |
N-26, S-13 |
|
Азот-фосфор тыңайтқыштары |
|
74 |
Аммофоc |
N-11, P-46 |
86500 |
тонна |
|
75 |
Аммофос қоспасыз және микроэлементтер қоспаларымен |
N-12%, P-52% |
|
76 |
Аммофоc марклы: 10:33 |
N-10%, P-33% |
|
77 |
Аммофоc маркалы: 10:36 |
N-10, P-36 |
|
78 |
Аммофоc маркалы: 10:39 |
N-10, P-39 |
|
79 |
Аммофоc маркалы: 11:42 |
N-11, P-42 |
|
80 |
Аммофоc маркалы: 12:39 |
N-12, P-39 |
|
81 |
Аммофос |
N12, P 52 |
|
82 |
Аммофос |
N10, P 46 |
|
83 |
Аммофос 12:52+BMZ(aa) |
N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
84 |
Аммофос 12:52+Zn |
N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
|
85 |
Аммофос 12:52+В |
N-12, P2O5-52, B-0,03 |
|
86 |
Аммофос 12:52+ВMZ |
N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
87 |
Аммофос |
N-10%, P-44% |
|
88 |
Аммофос плюс |
N-10%; Р-48%; MgO-2,0%; S-2,0% |
|
89 |
Аммофос 12:52, маркалы Sib (модифицировандық минерады тыңайтқыш) |
N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
90 |
Аммофос жоғары сорты |
N-12%, P2O5-52% |
|
91 |
Аммофос маркасы 12-52 |
N12, P 52 |
|
92 |
Аммофос маркасы 10:33 |
N-10, P2O5-33 |
|
93 |
Аммофос маркасы 10:36 |
N-10, P2O5-36 |
|
94 |
Аммофос маркасы 12-52 |
N-12, P-52 |
|
95 |
Аммофос маркасы N10. P33 |
N10. P33 |
|
96 |
Аммофос маркасы N10, P36 |
N-10, P-36 |
|
97 |
Аммофос маркасы N10, P39 |
N10, P39 |
|
98 |
Аммофос маркасы N11, P42 |
N11, P42 |
|
99 |
Аммофос маркасы N12, P39 |
N12, P39 |
|
100 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 12-61-0 (MAP) |
N - 12%, P2O5 -61% |
195000 |
тонна |
|
101 |
Сұйық күрделі тыңайтқыш (ЖКУ) |
N-11, Р-37 |
|
102 |
Моноаммонийфосфаты |
P2О5-61, N 12 |
|
103 |
Моноаммонийфосфаты |
N - 12%, P2O5 -61% |
|
104 |
Моноаммонийфосфаты |
N-12, P2O5-61 |
|
105 |
Суда еритін моноаммоний фосфаты |
N-NH4-12±1%, P2O5-61±1% |
|
106 |
Суда еритін моноаммоний фосфат кристаллдық маркалы А |
N 12 P 61 |
|
107 |
Суда еритін моноаммоний фосфат кристаллдық маркалы В |
N 12 P 60 |
|
108 |
Суда еритін моноаммоний фосфат кристаллдық маркалы Б |
N-12%, P-61% |
|
109 |
Моноаммонийфосфат тазартылған |
N-12%, P2O5-61% |
|
110 |
Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты |
аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 |
|
111 |
Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы |
N-12%, P2O5-61% |
|
112 |
Комплекстік сұйық тыңайтқыш (ЖКУ), маркасы 11-37 |
N-11, Р-37 |
100000 |
тонна |
|
113 |
Комплекстік сұйық тыңайтқыш (ЖКУ), маркалы 10-34 |
N-10, Р-34 |
|
114 |
Комплекстік сұйық тыңайтқыш (ЖКУ) маркалы 11-37 |
N-11, Р-37 |
|
115 |
Комплекстік сұйық тыңайтқыш (ЖКУ), маркалы 11-37 |
N-11, P2O5-37 |
|
116 |
Haifa UP, фосфат мочевинасы (17.5-44-0) |
N-17,5, Р2О5-44 |
424000 |
Тонна |
|
117 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 18-44-0 (UP) |
N - 18%, P2O5 -44% |
|
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыштар |
|
118 |
Комплекстік минералды тыңайтқыш ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалы NPS (N-9, P-14 + S-10) |
N-9, P2О5-14 + S-10 |
87500 |
тонна |
|
119 |
Агрохимиялық сульфоаммофос |
N-16, P2O5-20, S-12 |
|
120 |
Агрохимиялық сульфоаммофос |
N-16, P2O5-16, S-10 |
|
121 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, маркалы SiB (модифицировандық минералды тыңайтқыш) |
 N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г |
|
122 |
Комплекстік минералды тыңайтқыш ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалы NPS (N-20, P-20 + S-14) |
N-20, P2О5-20, S-14 |
|
123 |
Сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
124 |
Сульфоаммофос |
N-16, P-16, S-10 |
|
125 |
Сульфоаммофос |
N-14, P-27, S-10 |
|
126 |
Сульфоаммофос маркалы 14:27:10 |
N 14, P 27, S 10 |
|
127 |
Сульфоаммофос маркалы 16:20:12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
128 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш |
N-20, P2О5-20 + S-14 |
|
129 |
Қаратау фосфориттерінен Сульфоаммофос |
N-16.P-20.S-12 |
|
130 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP(S)) Сульфоаммофос |
N-16, P2O5-20, S-14 |
|
131 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалы 20:20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
132 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалы NP+S=16:20+12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
133 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалы NP+S=20:20+14 |
N-20, P-20, S-14 |
|
134 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, маркалы NP+S=20:20+14 |
N-20, P2O5-20, S-14 |
|
135 |
Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш маркалы 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
|
136 |
Сұйық азотты тыңайтқыштар |
NH4 - н.м.6.8%, NO3 - н.м.6.8%, NH2 - н.м.13,5% |
127150 |
тонна |
|
Калий тыңайтқыштары (калий хлориді және калий сульфаты) |
|
137 |
Калий хлориді |
K-60 |
113840 |
тонна |
|
138 |
Калий хлориді |
К2О-60% |
|
139 |
Калий хлориді |
K2O-45 |
|
140 |
Калий хлориді (экспорт үшін) |
К2О-60 |
|
141 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 0-0-61 (KCl) |
K2O-61% |
|
142 |
Хлорид калия маркалы SOLUMOP® |
KCl-95,8, K2O-60 |
|
143 |
Калий хлориді, маркалы SiB (модифицировандық минералды тыңайтқыш) |
 К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
144 |
Калий хлориді маркалы А 60%+ BMZ(aa) |
K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі -0,125 |
|
145 |
Калий хлориді маркалы Б 45% + BMZ(aa) |
K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
|
146 |
YaraTera Krista SOP (сульфат калиясы) |
K2O-52%, S-18%, SO3-45% |
120000 |
тонна |
|
147 |
Агрохимикатты Сульфат калия |
K2O-52, SO3-18 |
|
148 |
Калий күкірт қышқылы (сульфат калия) тазартылған |
K2O-53, SO3- 45 |
|
149 |
Калий күкірт қышқылы (сульфат калия) тазартылған |
К2О-53,0; S-18,0 |
|
150 |
Сульфат калиясы |
K2O-51, SO3-45 |
|
151 |
Сульфат калиясы |
K2O-53%, SO4-18% |
|
152 |
Сульфат калиясы |
K2O-51%, SO3-47% |
|
153 |
Сульфат калиясы |
K2O-52 |
|
154 |
Сульфат калиясы |
K2O-52%, SO4-45% |
|
155 |
Сульфат калиясы (Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
156 |
Сульфат калиясы (Solupotasse®) |
K-53, S-18 |
|
157 |
Сульфат калиясы (Yara Tera Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
158 |
Сульфат калиясы (калий күкірт қышқылы) |
K2O-50, SO4-51 |
|
159 |
Сульфат калиясы (калий күкірт қышқылы) |
K2O-52, SO4-53 |
|
160 |
Сульфат калиясы еритін |
K2O-51,5, SO4-56 |
|
161 |
Агрохимикат Фертика Сульфат калиясы (калий күкірт қышқылы) |
K-50 |
|
162 |
сульфат калиясы |
K2O-50 |
|
163 |
ФЕРТИКА Сульфат калиясы (калий күкірт қышқылы) |
K2O-52, SO4-52 |
|
164 |
Nova SOP |
Сульфат калия>99 |
|
165 |
Калий сульфаты, маркалы SiB (модифицировандық минералды тыңайтқыш) |
 К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
|
166 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 0-0-51 (SOP) |
K2O-51%, SO3-47% |
|
Фосфор-Калий тыңайтқыштары |
|
167 |
Крита MKP (монокалий фосфаты) |
P2O5-25%, K2O-34% |
258929 |
тонна |
|
168 |
MKP |
монокалийфосфат-более 95 |
|
169 |
Haifa Монофосфат калиясы |
P2O5-52, K20-34 |
|
170 |
Агрохимикаттық монофосфат калиясы |
P 52 K 34 |
|
171 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 0-52-34 (MKP) |
P2O5 -52%, K2O – 34% |
|
172 |
Монокалийфосфат |
P2O-52, K20-34 |
|
173 |
Монокалийфосфат (МКР) |
P2O5-52, K20-34,4 |
|
174 |
Минералды тыңайтқыш суперфосфат маркалы "Б" |
P2О5-15, К2О-2 |
42500 |
тонна |
|
175 |
Суперфосфат маркалы "А" (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP) |
P2О5-15, К2О-2 |
|
176 |
Фосфор-Калий тыңайтқыштары |
Р-26%, К-5% |
100000 |
тонна |
|
177 |
Фосфор-Калий тыңайтқыштары (түйіршіктер) |
N-26%, K-5% |
|
Азот-фосфор-калий (NPK) тыңайтқыштары |
|
178 |
Азофоска (нитроаммофоска) маркасы NPK (МОР) 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
100000 |
тонна |
|
179 |
Нитроаммофоска |
N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
|
180 |
Нитроаммофоска |
N-14, P2O5-14, K2O-23 |
|
181 |
Нитроаммофоска |
N-45, P-1, K-1 |
|
182 |
Нитроаммофоска |
N-23, P2O5-13, K2O-8 |
|
183 |
Нитроаммофоска (15:15:15), маркасы SiB (модифицирланған минералды тыңайтқыш) |
 N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г. |
|
184 |
Нитроаммофоска (16:16:16), маркасы SiB (модифицирланған минералды тыңайтқыш) |
 N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г. |
|
185 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 13-13-24 |
N-13, P-13, K-24 |
|
186 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
187 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
188 |
Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK: 16-16-8 |
N-16, P-16, K-8 |
|
189 |
Нитроаммофоска маркасы: 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
190 |
Нитроаммофоска маркалы: 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23 |
|
191 |
Нитроаммофоска маркалы: 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
192 |
Нитроаммофоска маркалы 17:17:17 |
N- 17, P-17, K-17 |
|
193 |
Нитроаммофоска маркасы: 19:4:19 |
N-19, P-4, K-19 |
|
194 |
Нитроаммофоска маркасы: 21:1:21 |
N-21, P-1, K-21 |
|
195 |
Нитроаммофоска маркасы 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8 |
|
196 |
Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
197 |
Нитроаммофоска маркасы NPK 24-6-15 |
N-24, P-6, K-15 |
|
198 |
Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 |
N-16, P2O5-16, K2O-16 |
|
199 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы16:16:16 |
N- 16, P-16, K-16 |
|
200 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 17:0,1:28 |
N- 17, P-0,1, K-28 |
|
201 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 21:0,1:21 |
N- 21, P-0,1, K-21 |
|
202 |
Нитроаммофоска маркалы 10:26:26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
203 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK:16-16-16 |
N-16, P2O5-16, K2O-16 |
|
204 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK:16-16-8 |
N-16, P2O5-16, K2O-8 |
|
205 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 15:24:16 |
N- 15, P-24, K-16 |
|
206 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 17:0,1:28 |
N- 17, P-0,1, K-28 |
|
207 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 21:0,1:21 |
N- 21, P-0,1, K-21 |
|
208 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркасы 8:24:24 |
N- 8, P-24, K-24 |
|
209 |
Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ маркалы FertiM NPK 10:26:26 |
N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 |
|
210 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 10:20:20 |
N- 10, P-20, K-20 |
|
211 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 10:26:26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
212 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 12:32:12 |
N-12 P-32 K-12 |
|
213 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 13:19:19 |
N-13, P-19, K-19 |
|
214 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
215 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 16:16:16, |
N- 16, P-16, K-16 |
|
216 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 7:7:7 |
N- 7, P-7, K-7 |
|
217 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 8:19:29 |
N-8, P-19, K-29 |
|
218 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы 8:20:30 |
N-8, P-20, K-30 |
|
219 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска), маркасы 10:26:26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
220 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N-8, P-20, K-30 |
|
221 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N 10 P 26 K 26 |
|
222 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркасы NPK-1 (диаммофоска) |
N-10, P2O5-26, K2O-26 |
|
223 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркасы: NPK-1 (диаммофоска) |
N-10%, P-26%, K-26% |
|
224 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK(S) 15-15-15 |
N-15%, P-15%, K-15% |
|
225 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPК(S) 15-15-15(10) |
N-15, P-15, K-15, S-10 |
|
226 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26 |
|
227 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 10-26-26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
228 |
Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
100000 |
тонна |
|
229 |
Нитроаммофоска NPK, маркалы: 16:16:16+ Zn |
N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
|
230 |
Нитроаммофоска NPK, марки 16:16:16+В |
N- 16, P-16, K-16, B-0,03 |
|
231 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 20:10:10+S+B |
N 20, P 10, K 10, S-4, B-0,03 |
|
232 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 20:10:10+S+BCZM |
N-20, P2O5-10, S-4, B-0.02, Mn-0.03, Zn-0.06, Cu-0.03 |
|
233 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ |
N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
234 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 20:10:10+S+Zn |
N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
|
235 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 27-6-6+S+B |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
|
236 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 27-6-6+S+BCMZ |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
237 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 27-6-6+S+BMZ |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
238 |
Нитроаммофоска (азофоска), маркалы NPK 27-6-6+S+Zn |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
|
239 |
Нитроаммофоска NPK маркалы 16:16:16+BCMZ |
N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
240 |
Нитроаммофоска NPK маркалы 16:16:16+BMZ |
N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
241 |
нитроаммофоска (азафоска) маркалы NPK 27-6-6+S |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2.6 |
|
242 |
Нитроаммофоска(азофоска), маркалы NPK 20:10:10+S |
N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4 |
|
243 |
Нитроаммофоска маркалы 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
244 |
Нитроаммофоска. Комплекстік азотно-фосфорно-калийлік тыңайтқыш маркасы 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
245 |
Нитроаммофоска, маркалы 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
246 |
Нитроаммофоска марклы NPKS 21-10-10-2 |
N-21, P-10, K-10, S-2 |
|
247 |
Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2 |
N-22, P-7, K-12, S-2 |
|
248 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 15:24:16 |
N-15, Р2О5-24, К2О-16, S-2, Са-1, Mg-0,6 |
|
249 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
250 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 16:16:16 |
N-16, P2O2-16, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0.6 |
|
251 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 17:0,1:28 |
N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
|
252 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 17:0,1:28 |
N-17, Р2О5-0,1 К2О-28, S-0.5, Са-0.5, Mg-0.5 |
|
253 |
Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска маркалы 8:24:24 |
N-8, Р2О2- 24, К2О-24, s-2, Ca-1, Mg-0.6 |
|
254 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркалы: 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
|
255 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK-1 (диаммофоска) |
N-10, P2O5-26, S-27 |
|
256 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) |
N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
|
257 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPKS-4 (NPK 15:15:15:11) |
N-15%, P-15%, K-15%, S-11% |
|
258 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPKS-8 |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
259 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы диаммофоска 10-26-26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
|
260 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалы диаммофоска NPK 10:26:26+B |
N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
|
261 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалы диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
|
262 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалы диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
263 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалы диаммофоска NPK 10:26:26+Zn |
N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
|
264 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK(S) 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- кем емес6% |
|
265 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK(S) 13-17-17(6); NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn; NPK(S) 15-15-15(10) |
N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6 %. N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1. N-15±1, P-15±1, K-15±1 , S- кем емес10 % |
|
266 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркалы: 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
267 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркалы: 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
268 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK(S) 8-20-30(2) |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
269 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPК(S)13-17-17(6) |
N-13, P-17, K-17, S-6 |
|
270 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPК(S) 13-17-17(6)+0,15В+0,6Zn |
N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 |
|
271 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK(S) 15-15-15(10) |
N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
|
272 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPK (S) 8-20-30 (2) |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
273 |
Құрамында күкірті бар азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы диаммофоска 10-26-26 |
N-10, P2O5-26, S-26 |
|
274 |
Азот-фосфор-калий тыңайтқышы маркалы NPKS-8 |
N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2 |
|
Суда еритін NPK тыңайтқыштары |
|
275 |
Kristalon Red 12-12-36 |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
330357 |
тонна |
|
276 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 10-52-10+ME |
N-10, P2O5-52, K2O-10 |
|
277 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME |
N-12, P2O5-42, K2O-8 |
|
278 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 12-45-12+ME |
N-12, P2O5-45, K2O-12 |
|
279 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME |
N-12, P2O5-9, K2O-34 |
|
280 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 16-8-24+ME |
N-16, P2O5-8, K2O-24 |
|
281 |
Poly-Feed™ Формулалы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME |
N-18, P2O5-14, K2O-18 |
|
282 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME |
N-18, P2O5-18, K2O-18 |
|
283 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-10 |
|
284 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-20 |
|
285 |
Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон корңыр) |
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 |
|
286 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы Poly-Feed 10.0.1 с Нитрат Аммониясы. Формула Poly-Feed GG 20-9-20 |
N-20, P2O5-9, K2O-20 |
|
287 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркалы: 12:8:31+2MgO+МЭ |
N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ |
|
288 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркалы: 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13 + МЭ |
|
289 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11:38+3MgО+МЭ |
N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
|
290 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
291 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
292 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
293 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
294 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
295 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
296 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
297 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
298 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
299 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін |
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% |
|
300 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 |
N-11, P2O5-44, K2O-11 |
|
301 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO |
N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO |
|
302 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO |
N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO |
|
303 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
304 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO |
N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO |
|
305 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 |
N-21, P2O5-21, K2O-21 |
|
306 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 |
N-23, P2O5-7, K2O-23 |
|
307 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 |
N-8, P2O5-52, K2O-17 |
|
308 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 |
N-15, P2O5-30, K2O-15 |
|
309 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 19-19-19 |
N-19, P2O5-19, K2O-19 |
|
310 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO |
N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO |
|
311 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg |
N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO |
|
312 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO |
N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO |
|
313 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 |
N-12, P2O5-5, K2O-40 |
|
314 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34 |
N-16, P2O5-8, K2O-34 |
|
315 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32 |
N-16, P2O5-8, K2O-32 |
|
316 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ |
N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
|
317 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18:18:18 +3MgO+МЭ |
N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
318 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18:18:18 +3MgO+МЭ |
N-18, P-18, K-18+3MgO+МЭ |
|
319 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 20:20:20+МЭ |
N-20, P-20, K-20, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
320 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 20:20:20+МЭ |
N-20, P-20, K-20+МЭ |
|
321 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14:35+2MgO+МЭ |
N-6, P-14, K-35+2MgO+МЭ |
|
322 |
Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14:35+2MgO+МЭ |
N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
323 |
Комплекстік суда еритін NPK тыңайтқыш микроэлементімен Yara Tera Kristalon |
N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 |
|
324 |
Комплекстік суда еритін NPK тыңайтқыш микроэлементімен Yara Tera Kristalon |
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 |
|
325 |
Комплекстік суда еритін NPK тыңайтқыш микроэлементімен Yara Tera Kristalon |
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 |
|
326 |
Минералды тыңайтқыш Kristalon Red 12-12-36 |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
327 |
Минералды тыңайтқыш Kristalon Special 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
328 |
Минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 |
N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
329 |
Комплекстік суда еритін NPK тыңайтқыш микроэлементімен Kristalon Brown 3-11-38 |
N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
|
330 |
Минералды тыңайтқыш Kristalon: Special 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0.025, Mo-0,004 |
|
331 |
Минералды тыңайтқыш Kristalon: Yellow 13-40-13 |
N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, SO3-27,5,K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
|
332 |
Еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 9.0.1 Окислитель Нитрат Аммониясымен |
N-17, P2O5-10, K2O-27 |
|
333 |
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) маркасы NPK 13:40:13 |
N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
|
334 |
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) маркасы NPK 18:18:18 |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
335 |
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) маркасы NPK 20:20:20 |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
336 |
Суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) маркасы NPK 5:15:45 |
N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
|
337 |
Күрделі суда еритін тыңайтқыш маркасы Старт 13:40:13+МЭ |
N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
|
338 |
Күрделі суда еритін тыңайтқыш маркасы Универсал 20:20:20+МЭ |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
339 |
Күрделі суда еритін тыңайтқыш, маркалы Финал 12:6:36 + 2,5MgO + МЭ. |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ. |
|
340 |
Күрделі суда еритін тыңайтқыш маркалы Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
341 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 12:8:31+2MgO+МЭ |
N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
330357 |
тонна |
|
342 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
343 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ |
N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
344 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 18:18:18+3MgO+MЭ |
N-18, P-18, K-18, S-2.5, MgO-3, B-0.02, Cu-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.0064 |
|
345 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 20:20:20+МЭ |
N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
346 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 3:11:38+4MgO+MЭ |
N-3, P-11, K-38< MgO-2, B-0.02, Cu-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.004 |
|
347 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы 6:14:35+2MgO+МЭ |
N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
348 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 13:40:13+ МЭ |
N-13, P-40, K-13 + МЭ |
|
349 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 18:18:18 + 3MgO + МЭ |
N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
350 |
Суда еритін комплекстік минералды тыңайтқыш "Акварин" маркалы 1 ден 16-ға дейін |
N-14, P2O5-18, K2O-32, MgO-2,4 |
|
351 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ |
N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
|
352 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13+МЭ |
|
353 |
Суда еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Гуминді тыңайтқыштар |
|
354 |
Гумат Калия |
K2O-12 |
800000 |
тонна |
|
355 |
Органоминералды тыңайтқыш Гумат калия |
фульв қышқылдарының тұздары -20 г/л, гумин қышқылдарының тұздары -180 г/л, аминқышқылдары -25 г/л, микроэлементтер-10 г/л |
400 |
литр |
|
356 |
Органоминералды тыңайтқыш. Гумат калия |
KOH-25%, N-4%, P2O5-2%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,05%, Fe-0,1%, Mn-0,05%, Mo-0,005%, Zn-0,1% |
|
357 |
Органоминералды тыңайтқыш. Гумат натрия |
NaOH-28%, N-4%, P2O5-2,4%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,07%, Fe-0,1%, Mn-0,08%, Mo-0,007%, Zn-0,2% |
375 |
литр |
|
358 |
Цитогумат маркалы Б |
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 |
1938 |
литр |
|
359 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш "Оксигумат-У" |
NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% |
759 |
литр |
|
360 |
Органоминералды тыңайтқыш AL KARAL Herb |
гумат калия-2%, гуминовые кислоты-36,5%, фульвовые кислоты-63,5%, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л |
893 |
литр |
|
361 |
Әмбебап "ГУМИМАКС-П" микроэлементтері бар күрделі гумин-минералды тыңайтқыш |
гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементы-0,5% |
1540 |
литр |
|
362 |
Лигногумат маркалы Б СУПЕР БИО |
Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% |
1400 |
литр |
|
363 |
Лигногумат маркалы АМ |
Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% |
4750 |
килограмм |
|
364 |
Лигногумат маркалы Б |
Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% |
2500 |
литр |
|
365 |
Лигногумат маркалы БМ |
Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% |
1250 |
литр |
|
366 |
"Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы |
гумин қышқылдарының тұздары - 10%, фульв қышқылдарының тұздары - 2%, аминқышқылдары - 6% |
5649 |
литр |
|
367 |
"Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркасы |
В - 8%, фульв қышқылдарының тұздары - 10% |
|
368 |
"Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фулвигрейн Классик маркасы |
гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары - 4% |
5252 |
литр |
|
369 |
"Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фулвигрейн Стимул маркасы |
S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульв қышқылдары - 20% |
5948 |
литр |
|
370 |
Агрифул |
Гумин сығындысы - 25%; Органикалық заттар -45%; N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% |
1768 |
литр |
|
371 |
Агрифул Антисоль |
Гуминді заттар - 37%; Гумин сығындылары (фульвоқышқылдар) -18%; N - 9%; Ca - 10% |
1880 |
литр |
|
372 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш BIO HUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылдары -18% фульвоқышқылдары -18% |
2250 |
литр |
|
373 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш RAIZE |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульвоқышқылы-18% |
2350 |
литр |
|
374 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш ROYAL ROOT |
N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары -20% фульвоқышқылдары-20% |
2500 |
литр |
|
375 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш SUPER FUMIN |
N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылы-20% |
|
376 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш SUPER GUMIN MAX |
N-3%, C-8%, гумин қышқылы-20% фульвоқышқылы-20% |
|
377 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш SUPER SOIL |
K2O-2%, гуминқышқылы-14% фульвоқышқылы-14% |
2350 |
литр |
|
378 |
YaraVitaTMBioNUE |
Гумин қышқылы – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% |
4750 |
литр |
|
379 |
Органоминералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. |
аммоний тұздары -80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары -750г/кг, N-60г/кг, аминоқышқылы-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер -21г/кг |
10015 |
килограмм |
|
380 |
BRANDTTM Biomaster |
MgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, балдыр сығындысы -4%, гумин қышқылдары -1% |
2600 |
литр |
|
381 |
BRANDTTM Humisol |
К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гумин және фульвоқышқылдары - 12% |
2600 |
литр |
|
382 |
Комплекстік тыңайтқыш "Humika PLUS" |
N-0,8% |
1429 |
литр |
|
383 |
Тыңайтқыш ФУЛЬВОГУМАТ, маркалы ЭКСПРЕСС |
калий тұздары, гумин қышқылы ≤12%, калий тұздары, фульвоқышқылы≤3%, калий фосфор қышқылы бір алмастырылған ≤1,35%, карбамид≤2,5% |
2000 |
литр |
|
384 |
Тыңайтқыш ФУЛЬВОГУМАТ, маркалы ЭКСТРИМ |
калий тұзы, гумин қышқылы≤12%, калий тұзы, фульвоқышқылы≤3%, калий фосфор қышқылы бір алмастырылған ≤1,5% |
2000 |
литр |
|
385 |
Тыңайтқыш ФУЛЬВОГУМАТ, маркалы БИОСТАРТ |
калий тұзы, гуминды қышқылы≤40%, калий тұзы, фульвоқышқылы≤5%, биокатализатор≤50% |
75000 |
килограмм |
|
Комплекстік тыңайтқыштар |
|
386 |
Гель тәрізді тыңайтқыш SUPER 7-7-7 |
N-7%, P2O5-7%, K2O-7% |
1175 |
килограмм |
|
387 |
Тыңайтқыш МС ЭКСТРА (MC EXTRA) |
К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Белоктар, Амин Қышқылдары |
8498,5 |
килограмм |
|
388 |
Agrolution pHLow 11-10-40+TE |
N-10, P2O5-10, K2O-40 |
513393 |
тонна |
|
389 |
Agrolution pH Low 20-20-20 +TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
390 |
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N-11, P2O5-50, K2O-10 |
|
391 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 3-5-40+TE |
N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
775 |
килограмм |
|
392 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 12-12-36+TE |
N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% |
|
393 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 13-40-13+TE |
N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
394 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 15-5-30+TE |
N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
395 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 16-8-24+TE |
N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
396 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO |
N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
397 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 20-10-20+TE |
N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
398 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK GOLD 20-20-20+TE |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
399 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK MIRACLE 10-40-10+TE |
N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
400 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK MIRACLE 10-50-10+TE |
N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
401 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK MIRACLE 19-19-19+TE |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
402 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK PREMIUM 10-52-5+TE |
N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
825 |
килограмм |
|
403 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO |
N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
404 |
Комплекстік тыңайтқыш NPK PREMIUM 21-21-21+TE |
N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
|
405 |
Тыңайтқыш Брексил Кальций (Brexil Ca) |
CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% |
3285 |
килограмм |
|
406 |
Тыңайтқыш Брексил Комби (Brexil Сombi) |
B – 0,9%, Cu – 0,3% (LSA), Fe – 6,8% (LSA), Mn – 2,6% (LSA), Mo – 0,2% (LSA), Zn – 1,1% (LSA) |
3106 |
килограмм |
|
407 |
Тыңайтқыш Брексил Феррум (Brexil Fe) |
Fe-10% (LSA) |
2916 |
килограмм |
|
408 |
Тыңайтқыш Брексил Микс (Brexil Mix) |
MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA) |
2694 |
килограмм |
|
409 |
Тыңайтқыш е Брексил Мульти (Brexil Multi) |
MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5% |
|
410 |
Брексил Марганец (Brexil Mn) |
Mn – 10,0 % (LSA) |
2938 |
килограмм |
|
411 |
Тыңайтқыш Брексил Цинк (Brexil Zn) |
Zn – 10,0% (LSA) |
3276 |
килограмм |
|
412 |
Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgО |
Дигидрогенортофосфат калиясы (KH2PO4)-25% Нитрат Калиясы (KNO3)-10% Карбамид (CH4N2O)-25% Сульфат Магния (MgSO4)- 2.5% Пекацид– 0.5% |
1651 |
килограмм |
|
413 |
Тыңайтқыш Дрип 3-10-37 |
Сульфат калия (K2SO4)-25% Дигидрогенортофосфат калиясы (KH2PO4)-10% Нитрат Калия (KNO3)-10% Сульфат Магния (MgSO4)-10% Пекацид– 2.5% |
1406 |
килограмм |
|
414 |
Nutrivant 10-50-10 |
Дигидрогенортофосфат амониясы - 50% Дигидрогенортофосфат калиясы (KH2PO4)-2,5% Нитрат Калия (KNO3)-10% Пекацид– 2.5% |
1186 |
килограмм |
|
415 |
Nutrivant Универсал |
Дигидрогенортофосфат калиясы (KH2PO4) -25% Нитрат Калия (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Сульфат Магния (MgSO4) -2.5% Бор қышқылы – 0.5% |
|
416 |
Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 |
Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
2679 |
килограмм |
|
417 |
Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 |
P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% |
1205 |
килограмм |
|
418 |
Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 |
P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% |
1725 |
килограмм |
|
419 |
Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 |
P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% |
1570 |
килограмм |
|
420 |
Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 |
N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% |
1542 |
килограмм |
|
421 |
Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 |
N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% |
1450 |
килограмм |
|
422 |
Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 |
N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% |
1797 |
килограмм |
|
423 |
Нутривант Плюс Томат 6-18-37 |
N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% |
|
424 |
Тыңайтқыш Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35) |
N-6%, P-23%, K-35%, MgO-1%, Fe-0,05%, Zn-0,2%, B-0,1%, Mn-0,2%, Cu-0,25%, Mo-0,002% |
1261 |
килограмм |
|
425 |
Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 |
N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% |
|
426 |
Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 |
N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
|
427 |
Тыңайтқыш "Нутривант Плюс зерновой" |
N-6; Р-23; К-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,25, Mo-0,002 |
|
428 |
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% |
1270 |
килограмм |
|
429 |
Тыңайтқыш "Нутривант Плюс масличный" |
P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 |
|
430 |
Тыңайтқыш "НУТРИВАНТ Плюс Масличный 0-20-33+1MgO+1.5+ME+FV c фертивантом" |
P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7,5%, Zn-0,02%, B-1,5%, Mn-0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001% |
|
431 |
Vigortem S |
N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% |
4500 |
килограмм |
|
432 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" |
N-10%; P2O5-5%; К2O-30%; SO3-20%; B- 0,03%; Fe-0,01%; Mn-0,05%; Ca-0,05%; Zn- 0,01%; Mo-0,01% |
2450 |
килограмм |
|
433 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" |
N-20%; P2O5-20%; К2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn-0,01%; Cu-0,02%; B-0,03%; Mo- 0,002% |
|
434 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" |
N-10%; P2O5-30%; К2O-10%; Fe-0,01%; Mn- 0,025%; Zn-0,01%; Cu-0,03%; B-0,027%; Mo- 0,003% |
|
435 |
Biron. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20 |
N-10, P2O5-10, K2O-20 |
500000 |
тонна |
|
436 |
Biron. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формуласы 14-7-21 |
N-14, P2O5-7, K2O-21 |
|
437 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 18-6-12+ME |
N-18, P2O5-6, K2O-12 |
1325000 |
тонна |
|
438 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME |
N-15, P2O5-7, K2O-15 |
|
439 |
Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME |
N-12, P2O5-32, K2O-5 |
|
440 |
Sprin 10-40-10 ME |
N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40, K2O-10, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04 |
1998 |
килограмм |
|
441 |
SPRIN 15-31-15+TE |
N-15; NO3-N-7,5; Р2О5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 |
|
442 |
SPRIN 18-18-18+TE |
N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; Р2О5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 |
|
443 |
SPRIN 20-20-20+TE |
N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04 |
|
444 |
SALICA 0-40-40+МE |
Р2О5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08 |
3399 |
килограмм |
|
445 |
SALICA (11-42-11)+TE |
(N-11%,P2O5-42%,K2O-11%,В-0,02%,Fe -0,03%,Mn-0,03%,Мо-0,01%,Zn-0,03%) |
3373 |
килограмм |
|
446 |
SALICA (11-6-40)+TE |
(N-11%,NО3-N-11%,P2O5-6%,K2O-40%,В-0,03%,Fe -0,03%,Mn-0,06%,Мо-0,02%,Zn-0,06%) |
|
447 |
SALICA 18-18-18 +TE |
(N-18%,NH4-N-4%,NО3-N-3%,NH2-N-11%,P2O5-18%,K2O-18%,В-0,01%,Fe -0,03%,Mn-0,03%,Мо-0,01%,Zn-0,02%) |
|
448 |
Комплекстік тыңайтқыш "Nutrimic Plus" |
N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% |
2679 |
килограмм |
|
449 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 10-52-10 |
N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
313 |
килограмм |
|
450 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
451 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
452 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
453 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
454 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
455 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
456 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы: 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% |
|
457 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы 3-5-55 |
N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
458 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы 3-8-42 |
N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
459 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert+Micro маркалы 8-20-30 |
N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
|
460 |
Комплекстік тыңайтқыш "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" |
N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% |
1122 |
килограмм |
|
461 |
Комплекстік тыңайтқыш Nutriland Plus Grain |
N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1% |
1277 |
килограмм |
|
462 |
Folicare 12-46-8 |
N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
1203750 |
тонна |
|
463 |
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% |
|
464 |
Комплекстік тыңайтқыш Folicare 10-5-40 |
N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% |
|
465 |
Кристалдық хелаттық тыңайтқыш Ультрамаг: "хелат Zn-15 " |
Zn-15 |
2985 |
килограмм |
|
466 |
Кристалды хелатталған тыңайтқыштар Ультрамаг: "хелат Cu-15" |
Cu -15 |
3431 |
килограмм |
|
467 |
Кристалды хелатталған тыңайтқыштар Ультрамаг: "хелат Fe-13" |
Fe – 13 |
|
468 |
Комплекстік минералды тыңайтқыш ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы (FertiM KMg 55:5) |
К-55, Mg-5 |
160000 |
тонна |
|
469 |
Комплекстік минералды тыңайтқыш ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркалы KMg (Fertim KMg 55:5) |
K2O-55, MgO-5 |
|
470 |
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% |
496 |
килограмм |
|
471 |
Тыңайтқыш Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) |
N – 13,0%, P2O5 – 40,0%, K2O – 13,0%, B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA) |
1261 |
килограмм |
|
472 |
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) |
|
473 |
Тыңайтқыш Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE) |
N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
|
474 |
Тыңайтқыш Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) |
N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
|
475 |
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) |
|
476 |
Тыңайтқыш Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) |
N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA) |
|
477 |
QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 |
Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде нитратты Азот (NO3) – 4%, амидті Азот (NH2) – 4%, Аммонидті Азот (NH4) – 2%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 10%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 40%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% |
1278 |
килограмм |
|
478 |
QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 |
Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
|
479 |
QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 |
Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 2%, амид азоты (NH2) – 14%, аммоний азоты (NH4) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 20%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 20%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% |
|
480 |
QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 |
Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH2) – 12%, аммоний азоты (NH4) – 13%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 5%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% |
|
481 |
Тыңайтқыш Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) |
N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
1900 |
килограмм |
|
482 |
Тыңайтқыш Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) |
N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
|
483 |
Тыңайтқыш Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) |
N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
|
484 |
Тыңайтқыш Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) |
N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA) |
|
485 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-0-36 |
N-9, P2О5-0, K2О-36 |
527625 |
тонна |
|
486 |
YaraRega 9-5-26 |
N-9%, NO3-2.5%, NH4-6.5%, P2O5-5%, K2O-26%, MgO-3.2%, SO3-36%, B-0.1%, Zn-0.1% |
|
487 |
Тыңайтқыш YaraRega 9-5-26 |
N-9, P2О5-5, K2О-26 |
|
488 |
Хлорсыз күрделі минералды тыңайтқыш Yara Mila Complex 12-11-18 |
N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B- 0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 |
487500 |
тонна |
|
 489 |
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% |
|
490 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 12-24-12 |
N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
225000 |
тонна |
|
491 |
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% |
|
492 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 16-27-7 |
N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
|
493 |
Тыңайтқыш YaraMila 16-27-7 |
N-16%, P2O5-27%, K2O-7%, SO3-5%, Zn-0.1% |
|
494 |
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% |
|
495 |
Тыңайтқыш Yara Mila NPK 9-12-25 |
N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
|
496 |
YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 |
N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25% |
680625 |
тонна |
|
497 |
Микроэлементтері бар күрделі минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА Плюс |
N-16, P2O5-20, K2O-27, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01 |
1125 |
килограмм |
|
498 |
Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Листовое 10-5-40 |
N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-4,4, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003 |
|
499 |
Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Листовое 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 |
|
500 |
Тыңайтқыш минералды 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 |
|
501 |
Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36 |
N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002 |
|
502 |
Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркалы: ФЕРТИКА Плюс 12-11-26 |
N-12, P2O5-11, K2O-26, MgO-2,5, SO3-3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
|
503 |
Тыңайтқыш минералды 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 |
|
504 |
Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркалы: 15-7-30 |
N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% |
1500 |
килограмм |
|
505 |
Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркалы: 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% |
|
506 |
Минералды тыңайтқыш Agrumax |
N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% |
2009 |
килограмм |
|
507 |
Комплекстік тыңайтқыш "Vittaspray" |
N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% |
1875 |
килограмм |
|
508 |
Минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 |
N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% |
2456 |
килограмм |
|
509 |
Минералды тыңайтқыш Algamina |
N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% |
2322 |
килограмм |
|
510 |
SICOGREEN-B Economy |
N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE |
1075 |
килограмм |
|
511 |
SICOGREEN-K Economy |
N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
|
512 |
SICOGREEN-P Economy |
N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE |
|
513 |
NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070% |
1050 |
килограмм |
|
514 |
7-Сулы сульфатты магний (магний сульфаты) |
MgO-16,9, S-13,5 |
139179 |
тонна |
|
515 |
Магний сульфаты (магний сульфаты), А маркасы |
MgO-29,7 S-23,5 |
|
516 |
Магний сульфаты (магний сульфаты), Б маркасы |
MgO-28,1 S-22,4 |
|
517 |
сульфат магния |
(MgO 16, Сера 13) |
|
518 |
Магний сульфаты (магний сульфаты), В маркасы |
MgO-16,9 S-13,5 |
|
519 |
Магний сульфаты (магний сульфаты) |
МgO-29,1-29,8, S-23 |
|
520 |
BORDO TAN |
N-1%, Cu-20% |
3000 |
килограмм |
|
521 |
PLANSTAR1243+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN |
P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% |
575500 |
тонна |
|
522 |
Spreybac |
N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% |
8800 |
килограмм |
|
523 |
Пекацид |
Р2О5-60; К2О-20 |
893 |
килограмм |
|
524 |
Тыңайтқыш минералды Пекацид |
Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) % - да 59-60-тан кем емес, калийдің массалық үлесі (k₂o) % - да 19-20-дан кем емес |
|
525 |
OLIGOMIX №8 |
B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% |
2423 |
килограмм |
|
526 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" |
N-1%; К2O-1%; Fe-15% |
2100 |
килограмм |
|
527 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-K45" |
K-45% |
1500 |
килограмм |
|
528 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" |
К2O-1%; Fe-6,5%; Mn-6%; Zn-0,8%; Cu-0,7%; MgO-2,2%; B-0,9%; Mo-0,4% |
2450 |
литр |
|
529 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" |
К2O-1%; Zn-80% |
2950 |
килограмм |
|
530 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR HD HIERRO" |
N-1%; К2O-1%; Fe-15% |
2100 |
литр |
|
531 |
Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" |
N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% |
835 |
килограмм |
|
532 |
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% |
|
533 |
Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" |
N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% |
700 |
килограмм |
|
534 |
Органоминералды тыңайтқыш FULVITAL PLUS W.P. |
Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульво қышқылдары - 750 г/кг |
13153 |
килограмм |
|
535 |
Текнокель Fe |
Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% |
3280 |
килограмм |
|
536 |
SALIFORT |
Р2О5 - 24, К2О - 47 |
4750 |
килограмм |
|
537 |
Азоттық тыңайтқыш coten |
N-42, N-NH2-42 |
1325000 |
тонна |
|
538 |
Smart Start P |
үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P33K 0.1 2.3-Ca 18 |
526 |
килограмм |
|
539 |
Smart Start NP |
Суперфосфат-50-75, Үштік суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, аммоний Сульфаты 12-20% N 14-P 23-K 0.1-S5Ca 8.5 |
|
540 |
SEED START B |
1.5-2.5-0 4 Ca |
1067 |
килограмм |
|
541 |
N-Hance B |
Жалпы азот (N): 2% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% еритін Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% |
724 |
килограмм |
|
542 |
REAP POWER 309 |
(углер.-19%,N-1,5%,К2О-2%, рН4,4-6,4) |
1795 |
килограмм |
|
543 |
SALICA mix |
В-8%, Mn-1%, N-1,02%, Мо-10%, Zn-5% |
16520 |
килограмм |
|
544 |
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% |
748000 |
тонна |
|
545 |
Минералды тыңайтқышHordisan |
N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% |
2121 |
килограмм |
|
546 |
Комплекстік тыңайтқыш "Fosiram" |
P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% |
3014 |
килограмм |
|
547 |
Комплекстік тыңайтқыш "Ferromax" |
N - 0,5%, Fe - 6% |
2902 |
килограмм |
|
548 |
Комплекстік тыңайтқыш "Ferrovit" |
N - 0,5%, Fe - 9% |
4018 |
килограмм |
|
549 |
Комплекстік тыңайтқыш "Growbor" |
N-0,5%, В - 17% |
848 |
килограмм |
|
550 |
Комплекстік тыңайтқыш Aminostim |
N - 14 %, C - 75% |
2322 |
килограмм |
|
551 |
Комплекстік тыңайтқыш "Sancrop" |
N-1%, C-26% |
5402 |
килограмм |
|
552 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы 0-40-40+Micro |
P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% |
625 |
килограмм |
|
553 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 0-60-20 |
P2O5 – 60%, K2O-20% |
719 |
килограмм |
|
554 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) |
N-11%, MgO-15% |
228 |
килограмм |
|
555 |
PLANTIN FER 648 |
Fe-6,0% |
3625 |
килограмм |
|
556 |
Тыңайтқыш Феррилен 4,8 (Ferrilеne 4,8) |
Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) |
3583 |
килограмм |
|
557 |
Тыңайтқыш Феррилен (Ferrilеne) |
Fe – 6,0% (EDDHSA) |
|
558 |
Тыңайтқыш Феррилен Триум (Ferrilеne Trium) |
Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0% |
|
559 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Калий |
N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 |
1550 |
литр |
|
560 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Профи |
N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 |
|
561 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС марки Калий |
N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 |
|
562 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС марки Профи |
N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 |
|
563 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Цинк |
N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 |
|
564 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС марки Азот |
N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 |
1600 |
литр |
|
565 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Семена |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
1600 |
литр |
|
566 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС марки Семена |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
1600 |
литр |
|
567 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Сера |
N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 |
1700 |
литр |
|
568 |
Комплекстік тыңайтқыш МЕГАМИКС марки Бор |
N-5, B-10 |
1950 |
литр |
|
569 |
Сұйық кешенді микро тыңайтқыш "Зеромикс" |
Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 |
6175 |
литр |
|
570 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "ЗероМаксФос" |
K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанид гидрохлориді=500 мг / л, күміс нитраты=0,11%, аммоний молибдаты-0,09% |
4250 |
литр |
|
571 |
Органоминералды тыңайтқыш ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ" |
N-9,0%, Mg-3,0% |
853 |
литр |
|
572 |
Органоминералды тыңайтқыш ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ" |
N-4,0%, Mg-2,5% |
|
573 |
Органоминералды тыңайтқыш ЭФИКА БОР, марка |
N-4,0%, B-9,5% |
1485 |
литр |
|
574 |
Органоминералды тыңайтқыш ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК" |
P-9,0%, K-8,0% |
1685 |
литр |
|
575 |
Органоминералды тыңайтқыш ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК" |
N-1,0%, Zn-3,0% |
1025 |
литр |
|
576 |
Ferti Super 36N |
N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 |
1950 |
литр |
|
577 |
Ferti Macro |
N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 |
2150 |
литр |
|
578 |
Ferti Micro |
N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 |
2650 |
литр |
|
579 |
Ferti Fos |
P2O5-39,44, K2O-24,48 |
2950 |
литр |
|
580 |
Ferti Green |
N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 |
2000 |
литр |
|
581 |
Ferti Seeds |
N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 |
2550 |
литр |
|
582 |
Ferti Macro K |
N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 |
2100 |
литр |
|
583 |
Ferti Boron |
N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 |
2100 |
литр |
|
584 |
Меристем маркалы К |
N-3%, K2O-31% |
2349 |
литр |
|
585 |
Меристем маркалы Са |
N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары-2% |
1736 |
литр |
|
586 |
Madram G |
N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5% |
1038 |
литр |
|
587 |
Кафом маркалы: Са |
N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% |
3925 |
литр |
|
588 |
Кафом маркалы: Cu |
P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% |
4100 |
литр |
|
589 |
Кафом маркалы: Mg |
P2O5-40%, MgO-10% |
5326 |
литр |
|
590 |
Кафом маркалы: Zn |
P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% |
4350 |
литр |
|
591 |
Сұйық бор тыңайтқышы "BORON" |
N-4, B-9 |
1786 |
литр |
|
592 |
Тыңайтқыш Naturamin-B |
N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық заттар-4 |
3828 |
литр |
|
593 |
Тыңайтқыш Raiza |
N-4,5, бос аминқышқылдары-12 |
3960 |
литр |
|
594 |
Тыңайтқыш Naturmix-L |
N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 |
3696 |
литр |
|
595 |
Тыңайтқыш "Basfoliar 36 Extra SL" |
N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 |
3960 |
литр |
|
596 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш Mega |
N-0,5%, C-3%, аминқышқылдары -2% |
2200 |
литр |
|
597 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш Super Amino Cal |
N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдары -2% |
2950 |
литр |
|
598 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш BACTOLIKS-maximus |
N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары -3% |
2750 |
литр |
|
599 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш ISAPTION |
N-3%, C-8%, аминқышқылдары ы-8% |
2800 |
литр |
|
600 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш Doping-ENERGY |
N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары -2% |
2775 |
литр |
|
601 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш BLOOM SET |
N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдары -6% |
2400 |
литр |
|
602 |
Күрделі органоминералды тыңайтқыш Super Gel K |
N-4%, K2O-17%, аминқышқылдары -1,5% |
2425 |
литр |
|
603 |
Микртыңайтқыш Ideal Boron |
N-0,5%, B-8,5% |
1500 |
литр |
|
604 |
Микртыңайтқыш Captan Cu |
N-3%, Cu-5,5% |
2250 |
литр |
|
605 |
Микртыңайтқыш GUARD |
N-3%, Cu-5% |
2000 |
литр |
|
606 |
Микртыңайтқыш King Zn |
N-3%, Zn-14% |
1750 |
литр |
|
607 |
Микртыңайтқыш ZNRAC |
N-0,5%, Zn-20% |
2000 |
литр |
|
608 |
Микртыңайтқыш Ideal AntiSalt |
N-0,5%, MgO-0,1% |
2250 |
литр |
|
609 |
Микртыңайтқыш MICRO |
N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% |
2800 |
литр |
|
610 |
Тыңайтқыш KALIBRE |
N-5%, K2O-20% |
3000 |
литр |
|
611 |
Тыңайтқыш Power K |
K2O-30% |
3250 |
литр |
|
612 |
Тыңайтқыш Ideal P60 |
N-0,5%, P2O5-55% |
2850 |
литр |
|
613 |
Агрохимикат "ГидроСера" |
N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 |
2325 |
литр |
|
614 |
PLANTAFIT GOLD |
N-7,2% |
4000 |
литр |
|
615 |
FOLIAPLANT K52 |
N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295% |
2075 |
литр |
|
616 |
FERRO 9 |
Fe-6,3% |
3750 |
литр |
|
617 |
FERTYAX |
N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg |
5500 |
литр |
|
618 |
СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) |
N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% |
4400 |
литр |
|
619 |
ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) |
N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% |
3800 |
литр |
|
620 |
Generate for Crops |
Co-1,00%, Cu-0,20%, Fe-0,59%, Mn-0,31%, Zn-0,20% |
7200 |
литр |
|
621 |
Commence for Corn |
Co-1,39%, Fe-2,10% |
19500 |
литр |
|
622 |
Commence for Wheat |
Co-1,58%, Cu-0,33%, Fe-0,85%, Mn-0,49%, Zn-0,27% |
19000 |
литр |
|
623 |
Commence for Soybeans |
Co-1,43%, Cu-0,34%, Fe-0,71%, Mn-0,46%, Zn-0,29% |
17500 |
литр |
|
624 |
Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд) |
Si-14,0%, B-0,4%, Zn-0,1%, Mo-0,2%, Cu-0,1% |
9250 |
литр |
|
625 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI-FOLIAR" |
N-5,2%; B-0,102%; SO2-3,6%; Mn-0,512%; Zn- 0,816%; Mo-0,022%; Cu-0,100%; Fe-0,110% |
2250 |
литр |
|
626 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI Cu" |
N-1%, Cu-7% |
2100 |
литр |
|
627 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI-N" |
N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% |
1550 |
литр |
|
628 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI N+" |
N-30% |
2250 |
литр |
|
629 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI P/K" |
P2O5-27,8%, К2O-19,2% |
3900 |
литр |
|
630 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI FULVO" |
N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% |
1500 |
литр |
|
631 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI ANTISALT" |
N-7%, Ca-13% |
1650 |
литр |
|
632 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI B" |
N-3,2%, B-10% |
2100 |
литр |
|
633 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI MO" |
N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% |
5400 |
литр |
|
634 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" |
N-6,6% |
2400 |
литр |
|
635 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI FLOWER" |
N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% |
2500 |
литр |
|
636 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-SUPER-Ca" |
N-1%; CaO-30% |
1500 |
литр |
|
637 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR ULTRAPREMIUM- RAÍZ" |
N-1,02%; P2O5-3,1%; К2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52% |
2250 |
литр |
|
638 |
Sicogreen-L Amino |
N-9%, аминқышқылдары -766 г/л |
3600 |
литр |
|
639 |
SICOGREEN-L super P |
N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE |
2000 |
литр |
|
640 |
АГРИ M40 |
Барлығы органикалық заттар -35%; N - 1%; Р - 0,1%; К - 2,5% |
979 |
литр |
|
641 |
Тыңайтқыш Руткат(Rutkat) |
Бос аминқышқылдары-10%; - полисахаридтер-6,1%; - ауксиндер-0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (K2O) - 3%; - темір (Fe) - 0,4% |
6060 |
литр |
|
642 |
Тыңайтқыш Аминосит 33%(Aminosit 33%) |
Бос аминқышқылдары-33%; - Органикалық заттардың жалпы мөлшері-48%; - азоттың жалпы мөлшері (N) - 9,8% |
4197 |
литр |
|
643 |
Минералды тыңайтқыш "PLANTROOT" |
N-12% |
5300 |
литр |
|
644 |
Минералды тыңайтқыш "NS FORCE 60" |
N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% |
1750 |
литр |
|
645 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR SUPERCALCIO" |
N-1%; CaO-30% |
1500 |
литр |
|
646 |
Минеральное удобрение "FOLIFOL" |
N-6% |
2850 |
литр |
|
647 |
Минералды тыңайтқыш "CHROMASTIM" |
N-3%; К2O-7% |
5900 |
литр |
|
648 |
Минералды тыңайтқыш "AGRI-PH" |
N-3,8%; P2O5-15,4% |
2750 |
литр |
|
649 |
Контролфит Cu |
Глюконат меди - 6,5% |
2913 |
литр |
|
650 |
Контролфит Si |
SiO - 17%, K - 7% |
2313 |
литр |
|
651 |
Контролфит РК |
P, всего - 30%; K, всего - 20% |
3258 |
литр |
|
652 |
Фертигрейн Свекловичный |
Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2% |
2495 |
литр |
|
653 |
Фертигрейн Старт |
N - 3%; Zn - 1%; Аминқышқылдары, барлығы -9%; L- аминқышқылдары -6,5%; Теңіз балдыры сығындысы - 4%; Органикалық заттар, барлығы - 30% |
3491 |
литр |
|
654 |
Фертигрейн Старт СоМо |
N - 3%; Zn - 1%; Co - 0,5%; Mo - 1%; Аминқышқылдары, барлығы -9%; L-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% |
4385 |
литр |
|
655 |
Фертигрейн Фолиар |
Аминқышқылдары, барлығы - 10%; органикалық заттар, барлығы -40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Mo - 0,02%; Co - 0,01% |
2340 |
литр |
|
656 |
Текамин Брикс |
Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; К – 18%; B – 0,2% |
2186 |
литр |
|
657 |
Текамин Макс |
Аминқышқылдары, барлығы – 14,4%; N-7%; органикалық заттар, барлығы -60% |
2186 |
литр |
|
658 |
Текамин Раис |
"L" -аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-22%, N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05% |
3433 |
литр |
|
659 |
Текамин Текс Фрут |
Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; жалпы сахар – 18% |
2223 |
литр |
|
660 |
Текамин Флауэр |
Аминоқышқылы, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo – 0,5% |
2943 |
литр |
|
661 |
Текнокель N |
N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4 |
1596 |
литр |
|
662 |
Текнокель S |
N-0,12%, S-65% |
1350 |
литр |
|
663 |
Текнокель Амино Bmo |
L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% |
2588 |
литр |
|
664 |
Текнокель Амино CaB |
Ca – 10%; N – 10%; B – 0,2%; L – аминоқышқылдары – 6% |
2051 |
литр |
|
665 |
Текнокель Амино Fe |
N - 2,5%, Fe - 6%, L- аминоқышқыл - 6% |
1951 |
литр |
|
666 |
Текнокель Амино K |
N - 0,9%, К - 20%, L- аминоқышқыл - 5% |
2385 |
литр |
|
667 |
Текнокель Амино Mg |
N-6%, Mg-6%, L- аминоқышқыл - 6% |
1649 |
литр |
|
668 |
Текнокель Амино Mn |
N - 3,0%; Mn - 6,0%;L- аминоқышқыл - 6,0% |
1455 |
литр |
|
669 |
Текнокель Амино Zn |
N - 1,5%, Zn - 8%, L- аминоқышқыл - 6% |
2134 |
литр |
|
670 |
Текнокель Амино Бор |
N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминоқышқыл ы - 6% |
2280 |
литр |
|
671 |
Текнокель Амино Микс |
N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L- аминоқышқыл - 6% |
1928 |
литр |
|
672 |
Tecnophyt PH+/ Текнофит PH |
Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1% |
2902 |
литр |
|
673 |
Текнофит PH |
полигидроксикарбо қышқылы-20% |
|
674 |
"Тыңайтқыш SAMPPI" |
KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% |
6435 |
литр |
|
675 |
BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS |
N нитраты-1,8%, N амидты-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% |
2600 |
литр |
|
676 |
MANNI PLEX B-MOLY |
N мочевина - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% |
2636 |
литр |
|
677 |
MANNI-PLEX Ca |
N нитратты - 8%, Ca - 10% |
2789 |
литр |
|
678 |
MANNI- PLEX Fe |
N мочевина - 5%, Fe - 5% |
1950 |
литр |
|
679 |
MANNI-PLEX K |
K2O - 20% |
2808 |
литр |
|
680 |
MANNI-PLEX Zn |
N жалпы-3%, оның ішінде нитрат - 2,8%, мочевина-0,2%, Zn-7% |
2698 |
литр |
|
681 |
B-FOL |
B - 10%, N - 60 г/л |
2470 |
литр |
|
682 |
"PLANT START 8-31-4 -export" |
N-8,0%, P2O5-31,0%, K2O-4,0%, балдыр сығындысы-4,0%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12% |
2964 |
литр |
|
683 |
BRANDT PROMINO V |
N жалпы-6,3%, N органикалық-2,1%, органикалық көміртегі-8,4%, аминқышқылдары-15% |
2886 |
литр |
|
684 |
"SEMELE" |
P2O5-32,0%, K2O-23,0% |
2496 |
литр |
|
685 |
ENGROS |
N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 |
3750 |
литр |
|
686 |
SPON |
N-8,148, C-10,103 |
3000 |
литр |
|
687 |
ZEKFUL |
C-19%, N-2,8%, К2О-5%, рН-3,5-5,5 |
988 |
литр |
|
688 |
AgroArgentum® Forte |
N- 9, P-6 |
150000 |
литр |
|
689 |
Root Promoter |
N-60, P2O5-25, K2O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, балдырлар сығындысы-200, органикалық заттар-80 (г/л) |
2550 |
литр |
|
690 |
Seafun |
Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, калий (К2О)≥ 60 г / л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырларынан алынған сығынды (gganic Matter)≥ 150 г / л, альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г / л, EDTA-Fe 16 г / л, EDTA-Cu 8 г / л, EDTA-Zn 12 г / л, EDTA-Mn 4 г / л |
3150 |
литр |
|
691 |
Salica 7 |
N-7, NH2-N-7, Р2О5-7, K2O-7 |
3400 |
литр |
|
692 |
Salica Amino Asit |
C-15%, N-3,5%, аминоқышқылы-13,5%, К2О-6,4%, рН-2,3-4,3 |
4988 |
литр |
|
693 |
Salica ASPIRINATE |
көміртек.-10,4, N-2,K2O-0,7 |
1769 |
литр |
|
694 |
Salica K-2542 |
К2О-25%, SO3-42% |
3063 |
литр |
|
695 |
Salica K Power |
N-5%, NH2-N-5%, К2O-25%, Mn-1% |
5638 |
литр |
|
696 |
Salica N 30 |
N-30%, NО3-N-7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2% |
3393 |
литр |
|
697 |
Salica P 10-30-0+МЕ |
N-10%, NО3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5-30%, Zn-4% |
7360 |
литр |
|
698 |
Salica SAR Activa SA |
К2О-6%, ЕС-13,9, рН-5,5-7,5 |
14860 |
литр |
|
699 |
KSIL SALICA COMPLEX |
KCl-13% |
6315 |
литр |
|
700 |
Nano Silica |
NH2-15,6; SiO2-2,25 |
7750 |
литр |
|
701 |
Минералды тыңайтқыш "pH-BEST" |
N-26%, P2O5-3% |
603 |
литр |
|
702 |
Seaweed Boron |
Суда еритін бор B2O3≥200 г/л, жалпы азот (N)≥40 г/л, теңіз балдыры сығындысы ≥200 г/л, органикалық заттар г / л, су-қалғаны |
3350 |
литр |
|
703 |
CELLERATE |
P-110г/кг, Mo-80г/кг, Zn-40г/кг |
14338 |
литр |
|
704 |
AvоNof |
(углер.-19%,N-2,7%,К2О-3,5%, рН3,5-5,5) |
780 |
литр |
|
705 |
COCO WET POWER |
N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08% |
10395 |
литр |
|
706 |
BLACK DUR |
C-15%, N-1,5%, К2О-2%, рН-4-6 |
5985 |
литр |
|
707 |
Blue CUPPER |
СuNO-3-5% |
8378 |
литр |
|
708 |
Тыңайтқыш МС Kрем (МС Cream) |
Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормондар, Аминқышқылдары, Бетаин |
4170 |
литр |
|
709 |
Тыңайтқыш МС Сет (МС Set) |
B - 0,5%, Zn - 1,5% (EDTA), Фитогормондар, Аминқышқылы, Бетаин |
3198 |
литр |
|
710 |
Тыңайтқыш Мегафол (Megafol) |
N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдары |
3633 |
литр |
|

711 |
Тыңайтқыш Радифарм (Radifarm) |
N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витаминдер, Сапониндер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
6443 |
литр |
|
712 |
Тыңайтқыш Свит (Sweet) |
CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три- , Полисахариды |
5466 |
литр |
|
713 |
STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) |
N-5; Zn-2; Mn-1; аминоқышқылы - 20 |
3500 |
литр |
|
714 |
Stoller Excellence |
бос аминқышқылдары-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, мочевина азоты-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% |
3300 |
литр |
|
715 |
STOLLER EXCELLENCE |
N-7%, Zn-0,5%, Mn-1,5%, аминоқышқылдары-28% |
|
716 |
TALETE/ ТАЛЕТЕ |
N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% |
2725 |
литр |
|
717 |
Тыңайтқыш Вива (Viva) |
N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары, Тазартылған Гумус Қышқылдары |
1543 |
литр |
|
718 |
Тыңайтқыш Retrosal |
Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витаминдер, Осмолиттер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары |
1845 |
литр |
|
719 |
Тыңайтқыш YieldOn |
N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689 |
2596 |
литр |
|
720 |
VIGOR SEED |
Zn-2,5%, Mn-2,5% |
10500 |
литр |
|
721 |
VIGOR COMPLEX |
N-10; CaO-7; MgO-2; Zn-1; B-0,1 |
3620 |
литр |
|
722 |
STARTERMn PLATINUM |
N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5% |
3400 |
литр |
|
723 |
BIOFORGE |
N-10,5%. K2O-5%, Co-0.002%, Mo-0.002% |
16000 |
литр |
|
724 |
Harbest |
азот жалпы-15%, азот амидты-15%, CaO-12% |
2285 |
литр |
|
725 |
HARVEST PLUS |
N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3% |
4000 |
литр |
|
726 |
NITROPLUS 18 |
N - 18%, CaO - 7% |
2500 |
литр |
|
727 |
SUGAR MOVER Zn |
(N: 4%, B: 4%, Cu: 0.15%, Mo: 0.015%, Zn: 4%) |
4500 |
литр |
|
728 |
WUXAL Bio Aminoplant |
аминоқышқылы-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 |
2371 |
литр |
|
729 |
WUXAL Bio Vita |
N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7 |
5750 |
литр |
|
730 |
WUXAL Boron pH |
N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 |
5000 |
литр |
|
731 |
Wuxal Calcium |
N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001 |
3750 |
литр |
|
732 |
WUXAL Combi Plus |
N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 |
4500 |
литр |
|
733 |
WUXAL Microplant |
N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01 |
7000 |
литр |
|
734 |
WUXAL Sulphur |
N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 |
3500 |
литр |
|
735 |
WUXAL Terios Universal |
N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36 |
9000 |
литр |
|
736 |
WUXAL Universal |
N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002 |
5000 |
литр |
|
737 |
WUXAL Zinc Plus |
N-5; Zn-8 |
6750 |
литр |
|
738 |
N-BALANCER |
N-3.7%, B-9%, Mo-0.03% |
4100 |
литр |
|
739 |
Комплекстік тыңайтқыш "Биограно форте" |
органикалық заттар-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01,P-0,002, Bacillus spp. және басқа өсуді ынталандыратын бактериялар = 2\*10^9 CFU / мл |
1002 |
литр |
|
740 |
Комплекстік тыңайтқыш "Биомикол+" |
Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, Калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)- 0,45 |
|
741 |
Комплекстік тыңайтқыш "БиоЛип" |
Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) - кемінде 5; Калий-0,028; магний оксиді-0,002; Фосфор-0,015 |
1375 |
литр |
|
742 |
Тыңайтқыш "pH Power" |
Фосфор пентаоксиді-26% - дан кем емес; су-60% - дан аспайды% |
2161 |
литр |
|
743 |
Тыңайтқыш "AminoMax" |
Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % |
2554 |
литр |
|
744 |
Тыңайтқыш Terra-Sorb foliar |
Бос аминқышқылдары -9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
6982 |
литр |
|
745 |
Тыңайтқыш Millerplex |
N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы |
6498 |
литр |
|
746 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Страда" маркалы "Страда N" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород |
N - 24,0, P2O5 - 1,7, K2O - 2,3, SO3 - 1,4, MgO - 0,12, Mn - 0,06, Zn - 0,11, В - 0,016, Mo - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015 |
1500 |
литр |
|
747 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Страда" маркалы "Страда К" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород |
N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, В - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001 |
1621 |
литр |
|
748 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Страда" маркалы "Страда Р" |
N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016 |
2800 |
литр |
|
749 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркалы "Микромак" Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород. |
Cu - 2,87, Zn - 2,62, MgO - 1,85, Ni - 0,013, Li - 0,043, Co - 0,19, Fe - 0,36, Mn - 0,255, SО3 - 11,12, К₂O - 3,25, Cr - 0,088 Mo - 0,54, B - 0,35, V - 0,076, Se - 0,01, Р₂О₅ - 0,407, N - 4,22 |
2541 |
литр |
|
750 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркалы "Микроэл" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород. |
Cu - 0,57, Zn - 1,21, MgO - 1,307, Ni - 0,006, Li - 0,037, Co - 0,075, Fe - 0,27, Mn - 0,31, SО3 - 5,86, К₂O - 0,028, Mo - 0,12 B - 0,14, N - 0,47 |
2925 |
литр |
|
751 |
Сұйық күрделі минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркалы "Экомак" |
N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 |
2495 |
литр |
|
752 |
Сұйық микротыңайтқыш "Волски Моноформы" маркалы "Волски Моно-Бор" |
B-9,0, N-4,0 |
3010 |
литр |
|
753 |
Сұйық минералды тыңайтқыш "Волски Моноформы" маркалы "Волски Моно-Цинк" |
Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 |
2650 |
литр |
|
754 |
Seedspor-C |
Mycorrhiza propagules 100 колония/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактериялары Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО |
92400 |
литр |
|
755 |
Seedspor-S |
Mycorrhiza propagules 20 колония/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактериялары Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО |
26518 |
литр |
|
756 |
Seedspor-W |
Mycorrhiza propagules 10 колония/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактериялары Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО |
5942 |
литр |
|
757 |
CAL-HIGH |
жалпы кальций: Ca-6% |
1568 |
литр |
|
758 |
POTATO START |
Жалпы азот (N): 5% Қол жетімді фосфор (P2O5): 25% еритін Калий (К2О): 5% |
750 |
литр |
|
759 |
SEED START A |
Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% еритін Калий (K₂O): 2% |
2888 |
литр |
|
760 |
Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 |
1455 |
литр |
|
761 |
Тыңайтқыш YaraVita BRASSITREL PRO |
N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% |
3488 |
литр |
|
762 |
YaraVita GRAMITREL |
N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9% |
4163 |
литр |
|
763 |
Тыңайтқыш Prairie Pride B (10-40-6) |
Жалпы азот (N): 10% Қол жетімді Фосфор (P2O5): 40% еритін Калий (K2O): 6% Сера (S): 4% |
1500 |
килограмм |
|
764 |
Тыңайтқыш Prairie Pride A (1-3-3) |
Жалпы азот (N): 1% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% күкірт (S):0% еритін Калий (K2O): 3% |
1100 |
литр |
|
765 |
Комплекстік тыңайтқыш "Cerestart" |
Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% |
4125 |
литр |
|
766 |
N-Hance A |
понгамия тұқымының майы (Pongamia glabra) |
1744 |
литр |
|
767 |
Комплекстік тыңайтқыш "POTENCIA" |
N - 10%, C - 33%, L-аминоқышқылы |
11161 |
литр |
|
768 |
Тыңайтқыш HanseAmino |
аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары-13 |
2621 |
литр |
|
769 |
Тыңайтқыш HanseBioSulfur |
Элементар күкірт: 70% (сызықтық күкірт құрылымы (O3S-SNSO3)) |
2564 |
литр |
|
770 |
Тыңайтқыш HanseGuard |
N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлемент(Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% |
18800 |
литр |
|
771 |
Тыңайтқыш IKAR ELAIS |
NH4-10; S-24; Mo-0,4 |
1520 |
литр |
|
772 |
Тыңайтқыш IKAR FOSTO |
NО3-6,5; Р2О5-25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; аминоқышқылы-6,3 |
3373 |
литр |
|
773 |
Тыңайтқыш IKAR NB 5-17 |
NH2-5; B-12 |
1924 |
литр |
|
774 |
Тыңайтқыш IKAR ZINTO |
NO3-6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органикалық заттар -0,13 |
2162 |
литр |
|
775 |
IKAR BIGO Leaves S |
N-2; Р2О5-2; К2О-4,5; В-0,5; Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo-0,01; Zn-0,5 |
2755 |
литр |
|
776 |
IKAR Enzo |
NO3-7,4, Mn-13, Zn-0,8, аминоқышқылы L-пролин-0,33 |
2850 |
литр |
|
777 |
IKAR HIGO Cold |
органикалық заттар-25, амин қышқылы L-пролин-0,3, салицил қышқылы-0,005 |
3919 |
литр |
|
778 |
IKAR HIGO Infa |
N-5; Р2О5-4; К2О-2; аминқышқылдары-26; бос аминқышқылдары 21-ден кемемес |
3159 |
литр |
|
779 |
IKAR IntenseGrain |
P2O5-15%, K2O-20%, B-0,2%, Fe-0,05%, Mn EDTA-0,5%, Mo-0,2%, Zn EDTA-0,5%, L-пролин-0,7 амин қышқылы% |
2850 |
литр |
|
780 |
IKAR Intense Veggies |
Р2О5-29; K2O-6,5, Mn-1,5; Cu-1,2, Fe-0,3, Zn-1 |
2185 |
литр |
|
781 |
IKAR Kalisi |
P2O5-9, K-20, Si-4, L-пролин амин қышқылы-0,3, теңіз балдыры сығындысы-0,1 |
2185 |
литр |
|
782 |
IKAR Kalisto |
K2O-34, L-пролин-0 амин қышқылы,1 |
2114 |
литр |
|
783 |
IKAR Koral |
NO3-8,5, CaO-15, амин қышқылы-2 |
1639 |
литр |
|
784 |
IKAR Mendelenium |
N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; амин қышқылы L-пролин-0,5 |
3349 |
литр |
|
785 |
Тыңайтқыш QadamFerti Aminoleaf |
Бос аминқышқылдары-30%; жалпы Азот (N) – 6%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 1% |
3447 |
литр |
|
786 |
Тыңайтқыш QadamFerti Boromax |
Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% |
1761 |
литр |
|
787 |
Тыңайтқыш QadamFerti pH Control |
Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; иондық емес баз-25% |
2418 |
литр |
|
788 |
Тыңайтқыш QadamFerti Silimax |
Суда еритін калий оксиді (К2О) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% |
1875 |
литр |
|
789 |
Тыңайтқыш QadamFerti Start |
Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) - 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 3%; полисахаридтер – 15%; темір (Fe) хелат түрінде (EDDHA) – 0,1%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер-0,05% |
3646 |
литр |
|
790 |
Тыңайтқыш QadamFerti Unileaf |
Бос аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 2%; полисахаридтер – 12%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%; мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% |
2188 |
литр |
|
791 |
Тыңайтқыш АктиВейв (ActiWave) |
N-3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (C) - 12,0%; Органикалық: 17,0% |
3345 |
литр |
|
792 |
Тыңайтқыш Бенефит ПЗ (Benefit PZ) |
N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары |
5433 |
литр |
|
793 |
Тыңайтқыш Бороплюс (Boroplus) |
B – 11,0% |
2362 |
литр |
|
794 |
Тыңайтқыш Кальбит С (Calbit C) |
CaO – 15,0% (LSA) |
1911 |
литр |
|
795 |
Тыңайтқыш Контрол ДМП (Control DMP) |
N-30%(АМИДТІ АЗОТ), P2O5-17% (ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) |
3502 |
литр |
|
796 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Зерновой" |
аминокислоты-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% |
3375 |
литр |
|
797 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Кукуруза" |
Аминоқышқылы-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% |
|
798 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Масличный" |
Аминоқышқылы-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% |
|
799 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Рост" |
Аминоқышқылы-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% |
|
800 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Свекла" |
Аминоқышқылы-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% |
|
801 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим маркалы "Универсал" |
Аминоқышқылы- 10,0, N – 6,0, К2О – 3,0%, SO3 – 5,0% |
|
802 |
Органоминералды тыңайтқыш Биостим, маркалы "Старт" |
Аминоқышқылы--5,5 %, полисахариды-7,0 %, N-4,5 %, Р2О5-5,0 %, K2O-2,5 %, MgO-1,0 %, Fe-0,2 %, Mn-0,2 %, Zn-0,2 %, Cu-0,1 %, B-0,1 %, Mo-0,01 % |
3450 |
литр |
|
803 |
Минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор |
B-11, N-3,7 |
2010 |
литр |
|
804 |
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% |
3150 |
литр |
|
805 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркалы "Для кукурузы" |
N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02% |
|
806 |
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% |
|
807 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркасы "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% |
|
808 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркасы "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% |
|
809 |
Тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркасы "Для масличных" |
N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% |
|
810 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Калий" |
K2O-22,0, N-2,6 |
2400 |
литр |
|
811 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Кальций" |
CaO-17,0, N-10,0 |
|
812 |
Тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Молибден" |
Mo - 3, N-4,5 |
|
813 |
УЛЬТРАМАГ СУПЕР ЦИНК-700 |
Zn-40,0, N-1,5 |
4107 |
литр |
|
814 |
Агрохимикат Ультрамаг Супер Сера - 900 |
SO3-70,0, N-5,0 |
3170 |
литр |
|
815 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Аминозол |
Аминоқышқылы-56-58%б N-9,4% |
8151 |
литр |
|
816 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Бор |
B-11% |
4260 |
литр |
|
817 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-ЗаатгутМикс |
Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2% |
5640 |
литр |
|
818 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол- Калий 450 |
K2O-30%, N-3% |
5100 |
литр |
|
819 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Кальций |
СаО-16,7% |
3705 |
литр |
|
820 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Квадро С |
Mn-12.2%: S-12%: Zn-6%: Сu-4.8% |
11011 |
литр |
|
821 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-МагС |
MgO-29,3%: S-22% |
6148 |
литр |
|
822 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Магфос |
P2O5-30%: MgO-6.8%: N-3% |
7552 |
литр |
|
823 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Медь-Хелат |
Cu-7% |
10135 |
литр |
|
824 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол- Молобден |
Mo - 15,6 |
35270 |
литр |
|
825 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Натрилант 36 |
N-27%: карбамидті азот-18%: нитратты азот-5%: аммиак азот-4%: Mg-3%: микроэлементтер |
3600 |
литр |
|
826 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы Лебозол- Нитрат Магния |
N - 7, MgO - 10 |
3158 |
литр |
|
827 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы Лебозол - Нитрат марганца 235 |
N - 7,7, Mn - 15 |
4965 |
литр |
|
828 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Нутриплант 5-20-2 |
N-5%: аммиак азоты-4.2%: карбамид азоты-0.9%: P2O5-20%: K2O-5%: микроэлементтер |
3640 |
литр |
|
829 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 |
N-8%: карбамидті азот-5.6%: аммиакты азот-1.7%: нитратты азот-0.7%: P2O5-8%: К2О-6%: микроэлементтер |
3640 |
литр |
|
830 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-РапсМикс |
S-9.2%: СaO-8.7%: Mn-4.8%: B-4.1%: Mo-0.5%. |
7553 |
литр |
|
831 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол- Сера 800 |
S - 56 |
5140 |
литр |
|
832 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол-ТриМакс |
Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% |
11675 |
литр |
|
833 |
Тыңайтқыш Лебозол маркасы: Лебозол – Цинк 700 |
Zn-40% |
10475 |
литр |
|
834 |
Тыңайтқыш Лебозол - Толық күтім |
аминоқышқылы-11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05% |
4275 |
литр |
|
835 |
BM 86 |
MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B-37,11% |
5060 |
литр |
|
836 |
Тыңайтқыш Multoleo |
GA142-8,8%, B-9,9% |
|
837 |
Тыңайтқыш COLORADO |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
5175 |
литр |
|
838 |
Тыңайтқыш COLORSTAR |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
|
839 |
Тыңайтқыш Goteo |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
6098 |
литр |
|
840 |
Тыңайтқыш Rooter |
P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
|
841 |
Тыңайтқыш Tonivit |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
|
842 |
Тыңайтқыш Vitalroot |
P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% |
|
843 |
Тыңайтқыш Starflor |
MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% |
5060 |
литр |
|
844 |
Тыңайтқыш Appetizer |
MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% |
6499 |
литр |
|
845 |
Тыңайтқыш CALIBRA |
MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% |
|
846 |
YaraVita THIOTRAC 300 |
N-15.2, S-22.8, SO3-57 |
1550 |
литр |
|
847 |
Тыңайтқыш YaraVita Thiotrac 300 |
 S-30, N-20 |
|
848 |
Тыңайтқыш YaraVitaTM Azos 300TM |
 S-22,8, N-15,2 |
|
849 |
Тыңайтқыш YaraVitaTM Seedlift |
N-15%, P2O5-26%, Zn-27,5%, Ca-16,9% |
6750 |
литр |
|
850 |
YaraTera SUPER FK 30 |
P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 |
733 |
литр |
|
851 |
Тыңайтқыш YaraVita KOMBIPHOS |
P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% |
1795 |
литр |
|
852 |
YaraVita AGRIPHOS |
P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
|
853 |
YaraVita Hydromag 500 |
N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% |
2700 |
литр |
|
854 |
YaraVita Mantrac Pro |
N-3,8%, Mn-27,4% |
2245 |
литр |
|
855 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N-1, Zn-40 |
4555 |
литр |
|
856 |
Тыңайтқыш SCUDO (Скудо) |
N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары және пептидтер-9 |
4000 |
литр |
|
857 |
Тыңайтқыш TRAINER (Тренер) |
N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер-29 |
3000 |
литр |
|
858 |
Изагри Азот |
Nжалпы (41,1%), K2O (4,1%), P2O5 (2,4%), SO3 (2,3%), MgO (0,4%), Zn-EDTA (0,2%), Cu-EDTA (0,1%) Mo (0,07%), Fe-EDTA (0,04%), B (0,03%), Mn-EDTA (0,03%), Se (0,03%), ылғалдандырғыштар (1%) |
631 |
литр |
|
859 |
Изагри Бор |
Агри-К минералды тыңайтқышы, бор маркасы (В-12,32, Мо-1,0) |
1302 |
литр |
|
860 |
Изагри Вита |
(Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K-0,06, S-9,34, Mg-2,28) |
1109 |
литр |
|
861 |
Изагри Калий |
K2O (15,2%), P2O5 (6,6%), Nжалпы (6,6%), SO3 (4,6%), Mn-EDTA (0,33%), Cu-EDTA (0,1%), Zn-EDTA (0,07%), Fe-EDTA (0,07%), Mo (0,07%), B (0,01%), Se (0,003), Co-EDTA (0,001%), ылғалдандырғыштар (1%) |
868 |
литр |
|
862 |
Изагри-К марка Форс Питание |
Аминқышқылдары (2%), Nжоқ (6,9%), K2O (3,6%), Mo (0,7%), B (0,6%), P2O4 (0,6%), Cr (1%), V (0,09%), Se (0,02%) |
1048 |
литр |
|
863 |
Изагри-М марка Форс Рост |
Аминқышқылдары (15%), SO3 (15,2%), Cu-EDTA (3,8%), Zn-EDTA (3,3%), MgO (2.3%), FeEDTA (0,6%), Mn-EDTA, (0,3%), Co-EDTA (0,2%), Li (0.06% ), Ni (0,02%), Сукцин қышқылы (1%) |
1048 |
литр |
|
864 |
Изагри Фосфор |
(P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe- 0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02) |
657 |
литр |
|
865 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % |
6473 |
литр |
|
866 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn |
N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% |
2232 |
литр |
|
867 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft |
N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% |
4018 |
литр |
|
868 |
Минералды тыңайтқыш Vigilax |
N - 6%, C-23% |
2277 |
литр |
|
869 |
Минералды тыңайтқыш Phoskraft MKP |
P2O5 - 35%, K2O - 23% |
2232 |
литр |
|
870 |
Минералды тыңайтқыш Super K |
Р2О5 - 5%, К2О - 40% |
3884 |
литр |
|
871 |
Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy |
N - 7%, C-23% |
4241 |
литр |
|
872 |
Минералды тыңайтқыш Nitrokal |
N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% |
2009 |
литр |
|
873 |
Минералды тыңайтқыш Curamin Foliar |
N-3%, Си-3%, амин қышқылы-42% |
2232 |
литр |
|
874 |
Комплекстік тыңайтқыш "Vittafos Cu" |
N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. |
1965 |
литр |
|
875 |
Комплекстік тыңайтқыш "Vittafos Mn" |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% |
2009 |
литр |
|
876 |
Комплекстік тыңайтқыш "Vittafos PK" |
P2O5-30%, K2O-20% |
1965 |
литр |
|
877 |
Комплекстік тыңайтқыш "Vittafos Zn" |
N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. |
2121 |
литр |
|
878 |
Комплекстік тыңайтқыш Vittafos маркалы NPK |
N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% |
5581 |
литр |
|
879 |
Комплекстік тыңайтқыш Vittafos маркалы Plus |
N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% |
2009 |
литр |
|
880 |
Комплекстік тыңайтқыш "Nematan" |
N-2%, амин қышқылы-25% |
2746 |
литр |
|
881 |
Комплекстік тыңайтқыш "Polystim Global" |
N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% |
2054 |
литр |
|
882 |
Комплекстік тыңайтқыш "Start-Up" |
N - 6%, C- 24% |
1451 |
литр |
|
883 |
Комплекстік тыңайтқыш "Folixir" |
N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% |
2098 |
литр |
|
884 |
Комплекстік тыңайтқыш "Bio Kraft" |
N - 7%, C - 24% |
2857 |
литр |
|
885 |
Комплекстік тыңайтқыш "Biostim" |
N-1%, С-3%, амин қышқылы-6% |
25670 |
литр |
|
886 |
Комплекстік тыңайтқыш "Boramin" |
N- 0,5%, B -10% |
1384 |
литр |
|
887 |
Комплекстік тыңайтқыш "Cabamin" |
N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% |
1741 |
литр |
|
888 |
Комплекстік тыңайтқыш "Alginamin" |
N - 12%, C - 9,5% |
2456 |
литр |
|
889 |
Комплекстік тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax |
N-3% |
2232 |
литр |
|
890 |
Комплекстік тыңайтқыш "Ammasol" |
N- 12%, SO3 - 65% |
2947 |
литр |
|
891 |
Комплекстік тыңайтқыш "Calvelox" |
CaO-12% |
893 |
литр |
|
892 |
Комплекстік тыңайтқыш "Caramba" |
N-20%, C- 11,4% |
759 |
литр |
|
893 |
Комплекстік тыңайтқыш "Carmina" |
N - 4%, C-20% |
2456 |
литр |
|
894 |
Комплекстік тыңайтқыш "Growcal" |
N - 9%, CaO - 18% |
603 |
литр |
|
895 |
Комплекстік тыңайтқыш "Kalisol" |
К2О - 25%, ЅО3- 42% |
3438 |
литр |
|
896 |
Минералды тыңайтқыш "Biosol-K" |
K2O-15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% |
3661 |
литр |
|
897 |
Минералды тыңайтқыш "Biosol-N" |
N-15%, амин қышқылы-50%, B-1%, Zn-2% |
6429 |
литр |
|
898 |
Минералды тыңайтқыш "Biosol-P" |
P2O5-20%, амин қышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% |
7411 |
литр |
|
899 |
Минералды тыңайтқыш BioStart |
N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% |
2009 |
литр |
|
900 |
Органоминералды тыңайтқыш Natur Agro EcoCrystal |
N-12.P2O5-8.K2O-9.6.жалпы гумин-сульфаттар-10 |
125000 |
тонна |
|
901 |
Органоминералды тыңайтқыш Natur Agro EcoFlora |
N-12.P2O5-7.K2O-6.6 |
125000 |
тонна |
|
902 |
ARELLI COMBI |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін темір (Fe) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін марганец (Mn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 4%, суда еритін молибден (Мо) – 0,05%, суда еритін мырыш (Zn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін магний оксиді (MgO) - 4%, РН-5,4 |
1575 |
килограмм |
|
903 |
Animax тыңайтқышы |
Org.Madde-25, Org.Karbon-15, N-3, Amino Asitler-20, K2O-15 |
2000 |
литр |
|
904 |
CosmoNOT |
Org.Madde-4, Org.Karbon-18, N-2,5, K2O-5, Aminoasit-5 |
700000 |
тонна |
|
905 |
Cristaphos |
N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% |
1500 |
килограмм |
|
906 |
CUPRUMAX |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін мыс-7%, EDTA хелатталған мыс-7%, РН-2,45 |
1050 |
литр |
|
907 |
FERELLI |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін темір (Fe) - 6% (EDTA хелатталған), РН-1.77 |
850 |
литр |
|
908 |
FRESHEN UP |
органикалық заттар-32%, органикалық көміртегі - 18%, органикалық азот-1%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 1,5%, бос Амин қышқылы – 10% РН-2-3 |
950 |
литр |
|
909 |
FYLLOTON |
жалпы аминқышқылдары-47,6%, бос аминқышқылдары (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органикалық азот -7,6% |
1830 |
литр |
|
910 |
LEONEX |
жалпы азот (N) - 1%, Органикалық заттар-12%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, Барлығы (гумин және фульвоқышқылдары) - 12%, РН – 10-11 |
500 |
литр |
|
911 |
K-FACTOR |
жалпы азот (N) - 5%, мочевина азоты (N-NH2) - 5%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 30%, хлорид мөлшері-0,26%, РН-11,87 |
1115 |
литр |
|
912 |
GROW – UP 10.05.40 + ME |
N-10, P-05, K-40, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
825000 |
тонна |
|
913 |
GROW – UP 15.30.15 + ME |
N-15, P-30, K-15, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
|
914 |
GROW – UP 20.20.20 + ME |
N-20, P-20, K-20, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
|
915 |
POTASHCA |
жалпы азот (N) - 8%, нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 15%, хлорид мөлшері - 0,38%, РН-0,5 |
1500 |
литр |
|
916 |
NITROCA |
жалпы азот (N) - 8%, нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 14%, суда еритін бор (В) - 0,6%, РН-0,63 |
950 |
литр |
|
917 |
NITROGENO+ |
жалпы азот (N)-20%, мочевина азоты (N-NH2) - 20%, суда еритін бор (В) - 1%, суда еритін мырыш (Zn) - 0,7%, РН-1,45 |
800 |
литр |
|
918 |
PHOSPOROOT |
жалпы азот (N) - 5%, мочевина азоты (N-NH2) - 5%, жалпы фосфор пентаоксиді (P2O5) - 35%, суда еритін мырыш (Zn) - 3%, РН-0,41 |
600 |
литр |
|
919 |
PUENTE |
органикалық заттар-42%, жалпы азот (N) - 2%, органикалық көміртегі - 18%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, РН – 1-3 |
650 |
литр |
|
920 |
KEY FEEDS ZINC |
Zn-20 |
337054 |
тонна |
|
921 |
K-NOW |
K2O-30 |
536 |
литр |
|
922 |
MULTICARE pH |
Жалпы азот 3%, мочевина азоты 3%, фосфор ангидриді 21%, минералды және органикалық тотықтырғыштар, РН индикаторы |
1522 |
литр |
|
923 |
Nutribor |
N-6, B-8, S-9, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04, Zn-0,1 |
1687500 |
тонна |
|
924 |
Nutrimix |
N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04, Zn-3 |
1687500 |
тонна |
|
925 |
PHOSFIK PK |
Фосфор ангидриді 30%, калий оксиді 20% |
3728 |
литр |
|
926 |
PHYLEN |
Жалпы 17,5%, органикалық азот 0,5%, амидті азот 7%, формальдегид 10%, магний оксиді 2,5%, күкірт оксиді 5%, Органикалық көміртегі 9% |
1786 |
литр |
|
927 |
PROMOSTART |
N - 30% |
3432 |
литр |
|
928 |
SALİCA ROOT HUMATE |
К2О-8%, рН-7,3-9,3 |
4803 |
литр |
|
929 |
Silacid |
SiO2: 32% |
3300 |
килограмм |
|
930 |
SPRINTALGA |
жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% |
3670 |
литр |
|
931 |
TERRA ORGANICO |
органикалық заттар-48%, органикалық көміртегі-17%, жалпы азот (N) - 1%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, РН – 4-5 |
600 |
литр |
|
932 |
TricoBest |
K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г |
1400 |
килограмм |
|
933 |
YaraVita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3, Mo-15,3 |
14388 |
литр |
|
934 |
TRIPLE POWER 7-7-7 |
органикалық заттар-20%, жалпы азот (N) - 7%, органикалық азот-0,5%, мочевина азоты (N-NH2) - 7%, жалпы фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7% , РН-5-7 |
1000 |
литр |
|
935 |
ZINCELLI B-PLUS |
жалпы азот (N) - 1%, суда еритін бор (В) - 0,6%, суда еритін молибден (Мо) - 0,3%, суда еритін мырыш (Zn) - 8% (EDTA хелатталған), РН-5,6 |
1300 |
литр |
|
936 |
Азот-фосфор - құрамында күкірт бар тыңайтқыш, ( NPK-тыңайтқыш) А маркалы ұнтақ |
NH4 - н.м. 6.0; Р2O5 - 12.0; SO3 - 15.0; CaO - 14.0; MgO - 0.25. |
101475 |
тонна |
|
937 |
БИГУС, ВР (ЭКСТРА) |
Фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек |
714 |
литр |
|
938 |
Комплекстік тыңайтқыш "Etidot 67" |
В - 21% |
982 |
килограмм |
|
939 |
Комплекстік тыңайтқыш Growfert маркалы "Magnesium Sulphate" |
МgО-16%, SО3-32% |
161 |
килограмм |
|
940 |
Комплекстік тыңайтқыш "Trio" |
B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% |
1965 |
литр |
|
941 |
Меристем маркалы: В |
Суда еритін Бор (В): 11% |
3756 |
литр |
|
942 |
Меристем маркалы: В-Мо |
Суда еритін Бор (В): 4% суда еритін Молибден Мо: 4% |
6536 |
литр |
|
943 |
Меристем маркалы: Са-В |
Суда еритін Кальций (CA): 7% суда еритін бор (C): 1% |
3161 |
литр |
|
944 |
Меристем микро mix |
Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% |
3450 |
килограмм |
|
945 |
Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14% |
Zn: 14% |
3400 |
килограмм |
|
946 |
Меристем Микро Бор |
С: 21% натрий Октабораты Тетрагидраты |
1100 |
килограмм |
|
947 |
Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" |
N-20%; P2O5-20%; К2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn-0,01%; Cu-0,02%; B-0,03%; Mo- 0,002% |
2450 |
килограмм |
|
948 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот |
N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005 |
1600 |
литр |
|
949 |
Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор |
N-5, B-10 |
1950 |
литр |
|
950 |
Азот-фосфор-калий маркалы қоспалар УМКА NPK (13:40:13+МЭ) |
N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
100000 |
тонна |
|
951 |
Азот-фосфор-калий маркалы қоспалар УМКА NPK (17:17:17+МЭ) |
N-17, P-17, K-17, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
952 |
Азот-фосфор-калий маркалы қоспалар УМКА NPK (20:20:20+МЭ) |
N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
953 |
Органоминералды тыңайтқыш "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" |
N-3, P2O5-2, K2O-2,5, аминқышқыл - 40, L - 6 бос аминқышқылдары, органикалық көміртегі - 11, органикалық заттар-30 |
2500 |
литр |
|
954 |
Аралас минералды тыңайтқыш Fertim |
N-20, P-20, K-S-13, Mg-Ca |
100000 |
тонна |
|
955 |
Брендтің тук қоспасы:NP 12:52 |
N-12.P-52 |
86500 |
тонна |

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