

**О внесении изменения в постановление акимата Костанайской области от 18 апреля 2024 года № 160 "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2024 год"**

С истёкшим сроком

Постановление акимата Костанайской области от 23 августа 2024 года № 333. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Костанайской области 27 августа 2024 года № 10259-10. Прекращено действие в связи с истечением срока

      Акимат Костанайской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Внести в постановление акимата Костанайской области "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2024 год" от 18 апреля 2024 года № 160 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10182-10) следующее изменение:

      приложение к указанному постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Костанайской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Костанайской области после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Костанайской области.

      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования и распространяется на отношения, возникшие с 1 августа 2024 года.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Костанайской области*
 |
*К. Аксакалов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение |
|   | к постановлению акимата |
|   | Костанайской области |
|   | от 23 августа 2024 года |
|   | № 333 |
|   | Приложение |
|   | к постановлению акимата  |
|   | Костанайской области |
|   | от 18 апреля 2024 года |
|   | № 160 |

 **Перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2024 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении (%) |
Норма субсидий (тенге) |
Единица измерения (тонна, литр, килограмм) |
|
Аммиачная, кальциевая, магниевая, калиевая селитра |
|
1 |
Селитра аммиачная |
N-34,4 |
65 000,0 |
тонна |
|
N-34,5 |
|
N-34,6 |
|
2 |
Селитра аммиачная марки Б |
N-34,4 |
|
N-34,5 |
|
3 |
Селитра аммиачная пористая модифицированная |
N-34,5 |
|
4 |
Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная |
N-34,7 |
|
5 |
Агрохимикат Cелитра аммиачная марка Б |
N-34,8 |
|
6 |
Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 % |
N-32,5-33,5 |
|
7 |
Нитрат аммония жидкий марки Б |
NH4NO3-52 |
375 000,0 |
тонна |
|
8 |
Селитра кальциевая гранулированная марки "Г" |
N-15,4, CaO-90 |
156 250,0 |
тонна |
|
9 |
Селитра кальциевая гранулированная марки "Е" |
N-15,5, CaO-26,3 |
|
10 |
Кальциевая селитра Abocol CN |
N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
11 |
Haifa кальциевая селитра |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
12 |
YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра) |
N-15,5, NO3-14,4, NH4-1,1, Ca-19, CaO-26,5 |
|
13 |
Удобрение YaraLiva CALCINIT (нитрат кальция) |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
14 |
Нитрат кальция YaraLivaTM Calcinit |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
|
15 |
Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А |
CaО-27,0, N-14,9, NO3-14,2, NH3-0,7 |
|
16 |
Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б |
CaО-26,3, N-14,5, NO3-13,8, NH3-0,7, В-0,3 |
|
17 |
Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г |
СаО-23,8, N-12,0 |
|
18 |
Нитрат кальция концентрированный |
N-17, CaO-32 |
|
19 |
Нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime) |
N-17, N-NO3-16,7, Ca-23,5, CaO-33 |
|
20 |
Нитрат кальция жидкий |
Ca (NO3)2-51 |
|
21 |
Аммоний кальций нитрат |
N-15,5, CaO-26,6 |
|
22 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN) |
N-15, CaO-27 |
|
23 |
Удобрение азотно-магниевое |
N-34,4, MgO-0,3-1,0 |
75 893,0 |
тонна |
|
24 |
Селитра калиевая техническая марки СХ |
N-13,5, К-37,6 |
357 000,0 |
тонна |
|
25 |
Удобрение Yara Tera Krista K Plus |
N-13,7, NO3-13,7, K2O-46,3 |
|
26 |
YaraTera Krista K Plus |
N-13,5, NO3-13,5, K2O-45,5 |
|
27 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP) |
N-13, K2O-46 |
|
Карбамид |
|
28 |
Карбамид марки Б |
N-46 |
88 620,0 |
тонна |
|
N-46,2 |
|
29 |
Карбамид |
N-46,2 |
|
N-46,3 |
|
30 |
Карбамид+ВMZ |
N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
31 |
Карбамид + BMZ (aa) |
N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
32 |
Карбамид+ВCMZ |
N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
33 |
Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5 КОЕ/г. |
|
34 |
Карбамид+S |
N-33-40, S-4-12 |
127 600,0 |
тонна |
|
Карбамидно-аммиачные смеси |
|
35 |
Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S" |
N-27-29 |
87 500,0 |
тонна |
|
N-29-31 |
|
N-31-33 |
|
36 |
Удобрения азотные жидкие (КАС) |
N-28 |
|
N-32 |
|
37 |
Удобрения жидкие азотные (КАС) |
N-29,7-30,3 |
|
N-31,7-32,3 |
|
38 |
Жидкое азотное удобрение марки КАС-28 |
N-28 |
|
39 |
Жидкое азотное удобрение марки КАС-30 |
N-30 |
|
40 |
Жидкое азотное удобрение марки КАС-32 |
N-32 |
|
41 |
Удобрение жидкое азотное марки КАС-30 |
N-30 |
|
42 |
Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 |
N-31,7-32,3 |
|
N-32 |
|
43 |
Удобрение жидкое азотное марки КАС-32 |
N-32 |
|
44 |
Жидкое удобрение КАС+ |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
|
Азотно-серные удобрения |
|
45 |
Сульфат аммония |
N-21, S-24 |
55 000,0 |
тонна |
|
N, не менее 21; сера, не менее 24; вода, не более 0,2 |
|
46 |
Сульфат аммония – побочный продукт (марка В) |
N-21, S-24 |
|
47 |
Сульфат аммония гранулированный |
N-21, S-24 |
|
N-21 |
|
48 |
Сульфат аммония гранулированный марка В |
N-21, S-24 |
|
49 |
Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый) |
N-21, S-24 |
|
50 |
Сульфат аммония+ВMZ |
N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
51 |
Сульфат аммония марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5 КОЕ/г. |
|
52 |
Тукосмесь 20:2:0 (сульфат аммония гранулированный) |
N-20, Р-2, K-0, S-24 |
|
53 |
Тукосмесь 20:5:0 (сульфат аммония гранулированный) |
N-20, Р-5, K-0, S-24 |
|
54 |
Сульфат-нитрат аммония |
N-26, S-13 |
|
55 |
Сульфонитрат NS 30:7 |
N-30, S-7 |
100 000,0 |
тонна |
|
56 |
Удобрение азотное жидкое (N:S) |
N-23-28, S-1-3 |
|
57 |
Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13) |
N-26, S-13 |
|
Азотно-фосфорные удобрения |
|
58 |
Аммофоc марки: 10:33 |
N-10, P-33 |
86 500,0 |
тонна |
|
59 |
Аммофоc марки: 10:36 |
N-10, P-36 |
|
60 |
Аммофоc марки: 10:39 |
N-10, P-39 |
|
61 |
Аммофос |
N-10, P-46 |
|
N-11, P-46 |
|
N-12, P-52 |
|
62 |
Аммофос плюс |
N-10, Р-48, MgO-2, S-2 |
|
63 |
Аммофоc марки: 11:42 |
N-11, P-42 |
|
64 |
Аммофоc марки: 12:39 |
N-12, P-39 |
|
65 |
Аммофос марки: 12-52 |
N-12, P-52 |
|
66 |
Аммофоc без добавок и с добавками микроэлементов |
N-12, P-52 |
|
67 |
Аммофос 12:52+В |
N-12, P2O5-52, B-0,03 |
|
68 |
Аммофос 12:52+Zn |
N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
|
69 |
Аммофос 12:52+ВMZ |
N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
70 |
Аммофос 12:52+BMZ (aa) |
N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
71 |
Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г |
|
72 |
Тукосмесь марки: 10:46:0 (аммофос) |
N-10, P-46 |
|
73 |
Аммофос марки 10-46 |
N-10, P-46 |
|
74 |
Тукосмесь марки: 10:48:0 (аммофос) |
N-10, P-48 |
|
75 |
Моноаммонийфосфат |
N-12, P2O5-61 |
195 000,0 |
тонна |
|
76 |
Моноаммонийфосфат очищенный |
N-12, P2O5-61 |
|
77 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый |
Аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 |
|
N-12, P-61 |
|
78 |
Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61 |
N-12, P-61 |
|
79 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: А |
N-12, P-61 |
|
80 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А |
N-12, P-61 |
|
81 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (MAP) |
N-12, P-61 |
|
82 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: Б |
N-12, P-60 |
|
83 |
Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) марки 11-37 |
N-11, P-37 |
|
84 |
Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ) |
N-11, Р-37 |
|
85 |
Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 10-34 |
N-10, Р-34 |
|
86 |
Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0) |
N-17,5, P2O5-44 |
424 000,0 |
тонна |
|
87 |
Комплексное удобрение Growfert марки 18-44-0 (UP) |
N-18, P2O5-44 |
|
Азотно-фосфорные серосодержащие удобрения |
|
88 |
Комплексное минеральное удобрение ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10) |
N-9, P2О5-14, S-10 |
87 500,0 |
тонна |
|
89 |
Сульфоаммофос |
N-14, P-27, S-10 |
|
N-16, P-20, S-12 |
|
N-16, P2O5-16, S-10 |
|
N-16, P2O5-20, S-14 |
|
90 |
Сульфоаммофос марки: 14:27:10 |
N-14, P-27, S-10 |
|
91 |
Агрохимикат сульфоаммофос |
N-16, P2O5-16, S-10 |
|
N-16, P2O5-20, S-12 |
|
92 |
Сульфоаммофос марки: 16:20:12 |
N-16, Р-20, S-12 |
|
93 |
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки: NP+S=16:20+12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
94 |
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) сульфоаммофос |
N-16, P2O5-20, S-14 |
|
95 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
N-20, P-20, S-14 |
|
96 |
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее |
N-20, P-20, S-14 |
|
97 |
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14 |
N-20, P-20, S-14 |
|
98 |
Комплексное минеральное удобрение ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14) |
N-20, P2О5-20, S-14 |
|
99 |
Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5 КОЕ/г |
|
100 |
Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау |
N-18, P-18, S-16 |
|
101 |
Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B |
N-16, P-20, S-12, B-0,05 |
101 475,0 |
тонна |
|
102 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+В |
N-20, P2О5-20, S-14, B-0,03 |
|
103 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+ВMZ |
N-20, P2О5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
104 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn |
N-20, P2О5-20, S-14, Zn-0,21 |
|
105 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ |
N-20, P2О5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
106 |
NPS 20:20 + BMZ (aa) |
N-20, P2О5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
Калийные удобрения (хлористый и сернокислый калий) |
|
107 |
Калий хлористый |
К2О-45 |
113 840,0 |
тонна |
|
K2O-60 |
|
108 |
Калий хлористый (для экспорта) |
К2О-60 |
|
109 |
Хлорид калия марки SOLUMOP® |
KCl-95,8, K2O-60 |
|
110 |
Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г |
|
111 |
Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa) |
K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
112 |
Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa) |
K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
113 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) |
K2O-61 |
|
114 |
Сульфат калия |
К2О-50 |
120 000,0 |
тонна |
|
K2O-51, SO3-45 |
|
K2O-51, SO3-47 |
|
K2O-52 |
|
K2O-52, SO4-45 |
|
K2O-53, SO3-18 |
|
115 |
Сульфат калия (калий сернокислый) |
K2O-50, SO4-51 |
|
K2O-52, SO4-53 |
|
116 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) |
K2O-51, SO3-47 |
|
117 |
Сульфат калия растворимый |
K2O-51,5, SO4-56 |
|
118 |
Сульфат калия (Krista SOP) |
K2O-52, SO3-45 |
|
119 |
Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP) |
K2O-52, SO3-45 |
|
120 |
YaraTera Krista SOP (сульфат калия) |
K2O-52, S-18, SO3-45 |
|
121 |
ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый) |
K2O-52, SO4-52 |
|
122 |
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
К2О-53, S-18 |
|
K2O-53, SO3-45 |
|
123 |
Калий сернокислый (сульфат калия) |
K-53, S-18 |
|
124 |
Сульфат калия (Solupotasse®) |
K-53, S-18 |
|
125 |
NOVA SOP |
Сульфат калия>99 |
|
126 |
Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г |
|
Фосфорно-калийные удобрения |
|
127 |
Монокалийфосфат |
P2O5-52, K2О-34 |
258 929,0 |
тонна |
|
128 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (MKP) |
P2O5-52, K2O-34 |
|
129 |
Монокалийфосфат (МКР) |
P2O5-52, K2О-34,4 |
|
130 |
Агрохимикат монофосфат калия |
P-52, K-34 |
|
131 |
Haifa монофосфат калия |
P2O5-52, K2O-34 |
|
132 |
MKP |
Монокалийфосфат>95 |
|
133 |
Суперфосфат марки "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP)) |
P2O5-15, K2O-2 |
42 500,0 |
тонна |
|
134 |
Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б" |
P2O5-15, K2O-2 |
|
135 |
Удобрения фосфорно-калийные |
Р-26, К-5 |
100 000,0 |
тонна |
|
Азотно-фосфорно-калийные (NPK) удобрения |
|
136 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7 |
N-7, P-7, K-7 |
100 000,0 |
тонна |
|
137 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29 |
N-8, P-19, K-29 |
|
138 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8-20-30 |
N-8, P-20, K-30 |
|
139 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24 |
N-8, P-24, K-24 |
|
140 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20 |
N-10, P-20, K-20 |
|
141 |
Нитроаммофоска марки: 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
142 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки: диаммофоска 10-26-26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
143 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
144 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
145 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
146 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки: NPK-1 (диаммофоска) |
N-10, P-26, K-26 |
|
147 |
Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26 |
|
148 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12 |
N-12, P-32, K-12 |
|
149 |
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24 |
N-13, P-13, K-24 |
|
150 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19 |
N-13, P-19, K-19 |
|
151 |
Нитроаммофоска |
N-14, P-14, K-23 |
|
N-23, P-13, K-8 |
|
N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
|
152 |
Нитроаммофоска марки: 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23 |
|
153 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
154 |
Нитроаммофоска марки: 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
155 |
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
156 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
157 |
Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4 КОЕ/г |
|
158 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16 |
N-15, P-24, K-16 |
|
159 |
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8 |
N-16, P-16, K-8 |
|
160 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
161 |
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
162 |
Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
163 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
164 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
165 |
Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
166 |
Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированные минеральные удобрения) |
N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4 КОЕ/г. |
|
167 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28 |
N-17, P-0,1, K-28 |
|
168 |
Нитроаммофоска марки: 17:17:17 |
N-17, P-17, K-17 |
|
169 |
Нитроаммофоска марки: 19:4:19 |
N-19, P-4, K-19 |
|
170 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21 |
N-21, P-0,1, K-21 |
|
171 |
Нитроаммофоска марки: 21:1:21 |
N-21, P-1, K-21 |
|
172 |
Нитроаммофоска марки: 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8 |
|
173 |
Нитроаммофоска марки NPK 24-6-12 |
N-24, P-6, K-12 |
|
174 |
Удобрение марки NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn |
N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 |
100 000,0 |
тонна |
|
175 |
Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn |
N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
|
176 |
Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S |
N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
|
177 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8 |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
178 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK (S) 8-20-30 (2) |
N-8, P-20, K-30, S-2 |
|
179 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24 |
N-8, Р2O5-24, К2О-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
180 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска) |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2 |
|
181 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
|
N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0 |
|
182 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,03 |
|
183 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21 |
|
184 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
185 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 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 |
|
186 |
Нитроаммофоска, марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
|
187 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
|
188 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6) |
N-13±1, P-17±1, K-17±1, S≥6 |
|
N-13, P-17, K-17, S-6 |
|
189 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn |
N-13±1, P-17±1, K-17±1, S≥6, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1 |
|
N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 |
|
190 |
Нитроаммофоска, марки 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
191 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
|
192 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 |
N-15, Р-15, K-15, S-11 |
|
193 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) |
N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11 |
|
194 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10) |
N-15±1, P-15±1, K-15±1, S≥10 |
|
N-15, P-15, K-15, S-10, Mg-0,3-1,0 |
|
N-15, P-15, K-15, S-10 |
|
195 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16 |
N-15, Р2О5-24, К2О-16, S-2, Са-1, Mg-0,6 |
|
196 |
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
197 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
198 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
199 |
Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+В |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
|
200 |
Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn |
N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 |
|
201 |
Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ВMZ |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
202 |
Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ВCMZ |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
203 |
Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ (aa) |
N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 |
|
204 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28 |
N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
|
205 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
|
206 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
|
207 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn |
N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
|
208 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
209 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ |
N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
|
210 |
Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2 |
N-21, P-10, K-10, S-2 |
|
211 |
Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2 |
N-22, P-7, K-12, S-2 |
|
212 |
Нитроаммофоска, марки 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
213 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
214 |
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S |
N-27, P2О5-6, K2О-6, S-2,6 |
|
215 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
|
216 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
|
217 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
218 |
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ |
N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
|
Водорастворимые NPK-удобрения |
|

219 |
Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 |
N-3, P-11, K-35, MgO-4,0, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
330 357,0 |
тонна |
|
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 |
|
N-6, P-12, K-33, MgO-3,0, S-7,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
|
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 |
|
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 |
|
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 |
|
N-13, P-5, K-25, MgO-2,0, S-8,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
|
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 |
|
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 |
|
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 |
|
N-18, P-18, K-18, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
|
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 |
|
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 |
|
N-20, P-5, K-10, MgO-1,5, S-8,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
|
N-20, P-8, K-8, MgO-1,5, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 |
|
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 |
|
220 |
Комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами 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 |
|
221 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgО+МЭ |
N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ |
|
222 |
Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45 |
N-5±2, P-15±2, K-45±2 |
|
223 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+2MgO+МЭ |
N-6, P-14, K-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 |
|
N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
224 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 |
N-8, P2O5-52, K2O-17 |
|
225 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME |
N-10, P2O5-52, K2O-10 |
|
226 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 |
N-11, P2O5-44, K2O-11 |
|
227 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 |
N-12, P2O5-5, K2O-40 |
|
228 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO |
N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO |
|
229 |
Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ |
N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5+МЭ |
|
230 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ |
N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ |
|
N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
231 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME |
N-12, P2O5-9, K2O-34 |
|
232 |
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 |
|
233 |
Минеральное удобрение 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 |
|
234 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME |
N-12, P2O5-42, K2O-8 |
|
235 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME |
N-12, P2O5-45, K2O-12 |
|
236 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13 + МЭ |
|
N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
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 |
|
237 |
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 |
|
238 |
Минеральное удобрение 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 |
|
239 |
Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами YaraTera 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 |
|
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 |
|
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 |
|
240 |
Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13 |
N-13±2, Р-40±2, К-13±2 |
|
241 |
Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+МЭ |
N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
|
242 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO2 |
N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO |
|
243 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO |
N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO |
|
244 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ |
N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
|
N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
245 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 |
N-15, P2O5-30, K2O-15 |
|
246 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO |
N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO |
|
247 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME |
N-16, P2O5-8, K2O-24 |
|
248 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32 |
N-16, P2O5-8, K2O-32 |
|
249 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34 |
N-16, P2O5-8, K2O-34 |
|
250 |
Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1 Окислитель с нитратом аммония |
N-17, P2O5-10, K2O-27 |
|
251 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME |
N-18, P2O5-14, K2O-18 |
|
252 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME |
N-18, P2O5-18, K2O-18 |
|
253 |
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 |
|
254 |
Минеральное удобрение 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 |
|
255 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 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 |
|
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 |
|
N-18, P-18, K-18+3MgO+МЭ |
|
256 |
Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18 |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
257 |
Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ |
N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
|
258 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 19-19-19 |
N-19, P2O5-19, K2O-19 |
|
259 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO |
N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO |
|
260 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20 |
N-20, P2O5-9, K2O-20 |
|
261 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
262 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-20 |
|
263 |
Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME |
N-20, P2O5-10, K2O-10 |
|
264 |
Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+МЭ |
N-20, P-20, K-20+МЭ |
|
N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
265 |
Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20 |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
266 |
Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ |
N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
|
267 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 |
N-21, P2O5-21, K2O-21 |
|
268 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 |
N-23, P2O5-7, K2O-23 |
|
269 |
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO |
N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO |
|
Гуминовые удобрения |
|
270 |
Гумат калия |
K2O-12 |
800 000,0 |
тонна |
|
271 |
Удобрение жидкое органоминеральное Гумат калия |
Аммонийный азот-0,004, Фосфор-0,013, Калий-0,33, Гуминовые кислоты-4,0, pH раствор-7,1, Натрий-0,23, Цинк-0,00005, Медь-0,0001, Марганец-0,00001, Железо-0,032, Оксид кальция-0,00001, Сера-0,00001 |
400,0 |
литр |
|
272 |
Удобрение органоминеральное. Гумат калия |
KOH-25, N-4, P2O5-2, Mg-2, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,05, Zn-0,1 |
|
Соли фульвовых кислот-20 г/л, соли гуминовых кислот-180 г/л, аминокислоты-25 г/л, микроэлементы-10 г/л |
|
273 |
Удобрение органоминеральное. Гумат натрия |
NaOH-28, N-4, P2O5-2,4, Mg-2, B-0,02, Cu-0,07, Fe-0,1, Mn-0,08, Mo-0,07, Zn-0,2 |
375,0 |
литр |
|
274 |
Удобрение Гумат K/Na с микроэлементами |
Азот (N) общий-3,50, Азот (N) органический-0,25, Азот (N) мочевинный-3,25, Фосфор (P2O5) комплекс с агентом-0,50, Калий (K2O) комплекс с агентом-2,50, Магний (MgO) комплекс с агентом-0,10, Бор (В) бороэтаноламин-0,10, Кобальт (Со) комплекс с агентом-0,01, Медь (Сu) комплекс с агентом-0,05, Железо (Fе) комплекс с агентом-0,12, Марганец (Mn) комплекс с агентом-0,10, Молибден (Мо) комплекс с агентом-0,025, Цинк (Zn) комплекс с агентом-0,12, Гуминовые и фульвовые кислоты-10,00, Гидроксикарбоновые кислоты-0,60, АМИНОКИСЛОТЫ-2,40, Вода остальное |
1 125,0 |
литр |
|
275 |
Удобрение Гумат-Антистресс |
Азот (N) органический-2,00, Гуминовые и фульвовые кислоты-10,00, Вода остальное |
900,0 |
литр |
|
276 |
Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У" |
NH4, NH2-1,2, P2O5-2,0, K2O-2,4 |
759,0 |
литр |
|
277 |
Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb |
Гумат калия-2, Гуминовые кислоты-36,5, Фульвовые кислоты-63,5, N-45 мг/л, P-54,6 мг/л, K-29,1 мг/л, Fe-31,5 мг/л, Ca-97,6 мг/л, Mn-0,11 мг/л, Cu-0,42 мг/л, Mo-0,24 мг/л |
893,0 |
литр |
|
278 |
Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг" |
Органическое вещество-46,5 г/л, Гуминовые кислоты-38,9 г/л, Фульвокислоты-7,6 г/л, Азот-0,14 г/л, Фосфор-16,7 г/л, Калий-29,8 г/л, Железо-312 мг/л, Кальций-5670 мг/л, Магний-671 мг/л, Кобальт-0,051мг/л, Цинк-0,23 мг/л, Медь-0,30 мг/л, Марганец-31,4 мг/л, Молибден-0,10 мг/л, Кремний-631 мг/л, Сухой остаток-84 г/л, Зола-55,8, рН-7,2 ед. |
2 009,0 |
литр |
|
279 |
Удобрение универсальное "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минеральное с микроэлементами |
Гуминовые и фульвовые кислоты-2, органические кислоты-14, аминокислоты-0,15, N-3,5, P2O5-3,5, K2O-5, микроэлементы-0,5 |
1 540,0 |
литр |
|
Гуминовые кислоты+микро и макроэлементы |
|
280 |
Лигногумат марки: Б Супер БИО |
Соли гуминовых веществ-80,0-90,0, K2O-9,0, S-3,0 |
1 400,0 |
литр |
|
281 |
Лигногумат марки 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-0,05-0,015, Se-0-0,005, B-0,01-0,15, Co-0,01-0,12 |
4 750,0 |
килограмм |
|
282 |
Лигногумат марки Б |
Соли гуминовых веществ-80,0-90,0, K2O-9,0, S-3,0 |
2 500,0 |
литр |
|
283 |
Лигногумат марки: БМ |
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-0,05-0,015, Se-0-0,005, B-0,01-0,15, Co-0,01-0,12, соли гуминовых веществ-80,0-90,0 |
1 250,0 |
литр |
|
284 |
Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСПРЕСС |
Калийные соли, гуминовые кислоты≤12, калийные соли, фульвокислоты≤3, калий фосфорнокислый однозамещенный≤1,35, карбамид≤2,5 |
2 000,0 |
литр |
|
285 |
Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСТРИМ |
Калийные соли, гуминовые кислоты≤12, калийные соли, фульвокислоты≤3, калий фосфокнокислый однозамещенный≤1,5 |
2 000,0 |
литр |
|
286 |
Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс |
Соли гуминовых кислот-10, соли фульвовых кислот-2, аминокислоты-6 |
5 649,0 |
литр |
|
287 |
Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор |
Соли фульвовых кислот-10, B-8 |
5 649,0 |
литр |
|
288 |
Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик |
Соли гуминовых кислот-16, соли фульвовых кислот-4 |
5 252,0 |
литр |
|
289 |
Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул |
Фульвовые кислоты-20, S-1,5, Cu-0,5, Mg-2,1, Mn-0,65, Fe-1,35, Zn-0,3 |
5 948,0 |
литр |
|
290 |
Агрифул Антисоль |
Гуминовые вещества-37, гуминовые экстракты (фульвокислоты)-18, N-9, Ca-10 |
1 880,0 |
литр |
|
291 |
Агрифул |
Гуминовый экстракт-25, органические вещества-45, N-4,5, Р-1, К-1 |
1 768,0 |
литр |
|
292 |
Удобрение "БОРОГУМ" |
B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1,5 |
2 038,0 |
литр |
|
293 |
Удобрение "БОГАТЫЙ" марки "5:6:9" |
N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2х10^6 живых клеток и спор на 1 мл) |
1 393,0 |
литр |
|
294 |
Удобрение "БОРОГУМ- М" марки "Комплексный" |
B-4, S-0,17, Fe-0,05, Cu-0,2, Zn-0,01, Mn-0,02, Mo-0,05, Co-0,005, Ni-0,001, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0002, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1, фитоспорин-М (титр не менее 1,5х10^8 KOE/ мл) |
2 063,0 |
литр |
|
295 |
Удобрение "БОРОГУМ- М" марки "Мо" |
B-7, S-0,04, Cu-0,01, Zn-0,01, Mn-0,04, Mo-3, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0004, Se-0,0001, Cr-0,0005, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) |
4 348,0 |
литр |
|
296 |
Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN |
N-1, C-8, гуминовые кислоты-18 фульвокислоты-18 |
2 250,0 |
литр |
|
297 |
Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE |
N-0,5, K2O-0,5, C-10, гуминовые кислоты-18, фульвокислоты-18 |
2 350,0 |
литр |
|
298 |
Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT |
N-0,5, K2O-0,5, C-10, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 |
2 500,0 |
литр |
|
299 |
Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN |
N-1, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 |
2 500,0 |
литр |
|
300 |
Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX |
N-3, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 |
2 500,0 |
литр |
|
301 |
Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL |
K2O-2, гуминовые кислоты-14, фульвокислоты-14 |
2 350,0 |
литр |
|
302 |
YaraVitaTM BioNUE |
Гуминовые кислоты-15, Mn-1, Zn-1, K2О-3 |
4 750,0 |
литр |
|
303 |
Удобрение BlackJak |
Гуминовые кислоты-19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин |
5 598,0 |
литр |
|
304 |
Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g. |
Аммонийные соли-80 г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750 г/кг, N-60 г/кг, аминокислоты-100-120 г/кг, K2O-40-60 г/кг, микроэлементы-21 г/кг |
10 015,0 |
килограмм |
|
305 |
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, экстракт водорослей-4,0, гуминовые кислоты-1,0 |
2600,0 |
литр |
|
306 |
BRANDTTM Humisol |
Органическое вещество-5,0, гуминовые и фульвокислоты-12,0, K2O-4,0 |
2 600,0 |
литр |
|
307 |
Комплексное удобрение "Humika PLUS" |
N-0,8 |
1 429,0 |
литр |
|
308 |
Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки БИОСТАРТ |
Калийные соли, гуминовые кислоты≤40, калийные соли, фульвокислоты≤5, биокатализатор≤50 |
75 000,0 |
килограмм |
|
309 |
Бигус |
25 г/л гуминовых кислот, калиевые соли |
714,0 |
литр |
|
Фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод |
|
310 |
Гумат Актив |
Гуминовые кислоты-12, фульвокислоты-2, органические низкомолекулярные кислоты |
1 000,0 |
литр |
|
311 |
Удобрение органоминеральное Natur Agro EcoCrystal |
N-12, P2O5-8, K2O-9,6, общие гумино-сульфаты-10 |
125 000,0 |
тонна |
|
312 |
Удобрение органоминеральное Natur Agro EcoFlora |
N-12, P2О5-7, K2O -6,6 |
125 000,0 |
тонна |
|
313 |
Цитогумат марки 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 |
1 938,0 |
литр |
|
Комплексные удобрения |
|
314 |
Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7 |
N-7, P2O5-7, K2O-7 |
1 175,0 |
килограмм |
|
315 |
Удобрение МС ЭКСТРА (MC EXTRA) |
К2O-20,0, N-1,0, C-20,0, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты |
8 499,0 |
килограмм |
|
316 |
Agrolution pHLow 11-10-40+TE |
N-11, P2O5-10, K2O-40 |
513 393,0 |
тонна |
|
317 |
Agrolution pH Low 20-20-20 +TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
318 |
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N-10, P2O5-50, K2O-10 |
|
319 |
Комплексное удобрение 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 |
775,0 |
килограмм |
|
320 |
Комплексное удобрение 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 |
|
321 |
Комплексное удобрение 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 |
|
322 |
Комплексное удобрение 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 |
|
323 |
Комплексное удобрение 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 |
|
324 |
Комплексное удобрение 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 |
|
325 |
Комплексное удобрение 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 |
|
326 |
Комплексное удобрение 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 |
|
327 |
Комплексное удобрение 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 |
775,0 |
килограмм |
|
328 |
Комплексное удобрение 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 |
|
329 |
Комплексное удобрение 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 |
|
330 |
Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE |
N-10, P2O5-52, K2O-5, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 |
825,0 |
килограмм |
|
331 |
Комплексное удобрение 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 |
|
332 |
Комплексное удобрение 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 |
|
333 |
Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca) |
CaO-20,0 (LSA), B-0,5 |
3 285,0 |
килограмм |
|
334 |
Удобрение Брексил Комби (Brexil Combi) |
B-0,9, Cu-0,3 (LSA), Fe-6,8 (LSA), Mn-2,6 (LSA), Mo-0,2 (LSA), Zn-1,1 (LSA) |
3 106,0 |
килограмм |
|
335 |
Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe) |
Fe-10,0 (LSA) |
2 916,0 |
килограмм |
|
336 |
Удобрение Брексил Микс (Brexil Mix) |
MgO-6,0 (LSA), B-1,2, Cu-0,8 (LSA), Fe-0,6 (LSA), Mn-0,7 (LSA), Mo-1,0 (LSA), Zn-5,0 (LSA) |
2 694,0 |
килограмм |
|
337 |
Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi) |
MgO-8,5, B-0,5, Fe-4,0, Mn-4,0, Zn-1,5 |
|
338 |
Удобрение Brexil Mn |
Mn-10,0 (LSA) |
2 938,0 |
килограмм |
|
339 |
Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) |
Zn-10,0 (LSA) |
3 276,0 |
килограмм |
|
340 |
Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgО |
KH2PO4-25, KNO3-10, CH4N2O -25, MgSO4-2,5, пекацид-0,5 |
1 651,0 |
килограмм |
|
341 |
Удобрение Дрип 3-10-37 |
K2SO4-25, KH2PO4-10, KNO3-10, MgSO4-10, пекацид-2,5 |
1 406,0 |
килограмм |
|
342 |
Удобрение Nutrivant 10-50-10 |
NH4H2PO4-50, KH2PO4-2,5, KNO3-10, пекацид-2,5 |
1 186,0 |
килограмм |
|
343 |
Удобрение Nutrivant Универсал |
KH2PO4-25, KNO3-10, CH4N2O-25, MgSO4-2,5, борная кислота-0,5 |
|
344 |
Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 |
P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
2 679,0 |
килограмм |
|
345 |
Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 |
P2O5-40, K2O-25, Mg-2, SO3-4,0 |
1 205,0 |
килограмм |
|
346 |
Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 |
P2O5-43, K2O-28, Mg-2, SO3-4,3 |
1 725,0 |
килограмм |
|
347 |
Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 |
P2O5-36, K2O-24, Mg-2, SO3-5,5 |
1 570,0 |
килограмм |
|
348 |
Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 |
N-12, P2O5-5, K2O-27, CaO-8 |
1 542,0 |
килограмм |
|
349 |
Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 |
N-5,7, P2O5-37, K2O-5,4, Zn-3,4, SO3-20 |
1 450,0 |
килограмм |
|
350 |
Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 |
N-6, P2O5-16, K2O-31, MgO-2, SO3-5 |
1 797,0 |
килограмм |
|
351 |
Нутривант Плюс Томат 6-18-37 |
N-6, P2O5-18, K2O-37, MgO-2, SO3-8,6 |
1 797,0 |
килограмм |
|
352 |
Удобрение "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 |
1 261,0 |
килограмм |
|
353 |
Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 |
N-6, P2O5-23, K2O-35, MgO-1, SO3-2,5, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
|
354 |
Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 |
N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-2, SO3-4,1 |
|
355 |
Удобрение "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 |
1 270,0 |
килограмм |
|
356 |
Удобрение "НУТРИВАНТ Плюс Масличный" |
P-20, K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-1,5, Mn-0,5, Cu-0,0025, Mo-0,001 |
|
357 |
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 |
|
358 |
Нутривант Дрип 30-6-6 |
N-30, P2O5-6, K2O-6, Fe-0,04, Mn-0,02, Zn-0,01, Cu-0,0025, Mo-0,0025 |
870,0 |
килограмм |
|
359 |
Vigortem S |
N-6,1, P2O5-15, K2O-12,4, Fe-0,5 |
4 500,0 |
килограмм |
|
360 |
Минеральное удобрение "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 |
2 450,0 |
килограмм |
|
361 |
Минеральное удобрение "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 |
|
362 |
Минеральное удобрение "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 |
|
363 |
Biron. Гранулированное удобрение. NPK формулы 10-10-20 |
N-10, P2O5-10, K2O-20 |
500 000,0 |
тонна |
|
364 |
Biron. Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21 |
N-14, P2O5-7, K2O-21 |
|
365 |
Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME |
N-18, P2O5-6, K2O-12 |
1 325 000,0 |
тонна |
|
366 |
Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME |
N-15, P2O5-7, K2O-15 |
|
367 |
Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME |
N-12, P2O5-32, K2O-5 |
|
368 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
313,0 |
килограмм |
|
369 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
370 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
371 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
372 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 13-6-26+8CaO |
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 |
|
373 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
374 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
375 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
376 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
377 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
378 |
Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 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 |
|
379 |
Минеральное удобрение "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" |
N-5, P2O5-30, K2O-20, Mg-1, B-1, Cu-2, Fe-1, Mn-4, Zn-5, Mo-0,5 |
1 122,0 |
килограмм |
|
380 |
Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain |
N-8, P2O5-45, K2O-10, B-0,5, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1, Mo-0,3, Zn-1 |
1 277,0 |
килограмм |
|
381 |
Комплексное удобрение Folicare 10-5-40 |
N-10, P-5, K-40, Mg-0,9, MgO-1,5, S-4, SO3-10,2, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 |
1 203 750,0 |
тонна |
|
382 |
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 |
|
383 |
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 |
|
384 |
Удобрение BIOMAXIM SEED |
Органическое вещество-35,9, свободные аминокислоты-13,0, N-4,55, СаО-3,1, SO3-1,75, MgO-0,22, В-0,2 |
79 000,0 |
килограмм |
|
385 |
Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Zn-15" |
Zn-15 |
2 985,0 |
килограмм |
|
386 |
Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Cu-15" |
Cu-15 |
3 431,0 |
килограмм |
|
387 |
Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Fe-13" |
Fe-13 |
3 431,0 |
килограмм |
|
388 |
Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5) |
K2О-55, MgО-5 |
160 000,0 |
тонна |
|
389 |
Удобрение Hanse Premix |
N-5,5, Р2О5-16,0, К2О-0,1, Са-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 |
496,0 |
килограмм |
|
390 |
Удобрение 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) |
1 261,0 |
килограмм |
|
391 |
Удобрение 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) |
|
392 |
Удобрение 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) |
|
393 |
Удобрение 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) |
|
394 |
Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N-3,0, P2O5-11,0, K2O-38,0, MgO-4,0, SO3-25,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) |
|
395 |
Удобрение 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) |
|
396 |
QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 |
N-10, NH4-10, P2O5-52, К2О-10, Fe (EDTA)-0,02, Mn (EDTA)-0,01, Zn (EDTA)-0,002, Cu (EDTA)-0,002, В-0,01 |
1 278,0 |
килограмм |
|
397 |
QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 |
N-20, NO3-2, NH2-14, NH4-4, P2O5-20, К2О-20, Fe (EDTA)-0,02, Mn (EDTA)-0,01, Zn (EDTA)-0,002, Cu (EDTA)-0,002, В-0,01 |
|
398 |
QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 |
N-25, NH2-12, NH4-13, P2O5-5, К2О-5, Fe (EDTA)-0,02, Mn (EDTA)-0,01, Zn (EDTA)-0,002, Cu (EDTA)-0,002, В-0,01 |
|
399 |
QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 |
N-10, NO3-4, NH2-4, NH4-2, P2O5-10, К2О-40, Fe (EDTA)-0,02, Mn (EDTA)-0,01, Zn (EDTA)-0,002, Cu (EDTA)-0,002, В-0,01 |
|
400 |
Удобрение 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) |
1 900,0 |
килограмм |
|
401 |
Удобрение 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) |
|
402 |
Удобрение 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) |
|
403 |
Удобрение 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) |
|
404 |
Удобрение YaraRega 9-0-36 |
N-9, P2О5-0, K2О-36 |
527 625,0 |
тонна |
|
405 |
Удобрение YaraRega 9-5-26 |
N-9, P2О5-5, K2О-26 |
|
406 |
Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18 |
N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 |
487 500,0 |
тонна |
|
407 |
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 |
|
408 |
Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12 |
N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007 |
225 000,0 |
тонна |
|
409 |
Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7 |
N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
|
410 |
Удобрение YaraMila 16-27-7 |
N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
|
411 |
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 |
|
412 |
Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25 |
N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02 |
|
413 |
Удобрение 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 |
|
414 |
YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 |
N-8, NO3-2,6, NH4-5,4, P2O5-11,4, K2O-22,9, MgO-4,2, SO3-29,3, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,25 |
680 625,0 |
тонна |
|
415 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: 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 |
1 125,0 |
килограмм |
|
416 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: 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 |
|
417 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 |
N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 |
|
418 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: 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 |
|
419 |
Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами ФЕРТИКА Плюс |
N-16, P2O5-20, K2O-27, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01 |
1 125,0 |
килограмм |
|
420 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: 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 |
|
421 |
Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: 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 |
|
422 |
Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 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, Cu (EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 |
1 500,0 |
килограмм |
|
423 |
Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30 |
N-15, P-17, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Cu (EDTA)-0,012, B-0,045, Mo-0,056 |
|
424 |
Минеральное удобрение Agrumax |
N-16, P2O5-5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4 |
2 009,0 |
килограмм |
|
425 |
Комплексное удобрение "Vittaspray" |
N-5, P2O5-10, K2O-20, CaO-1,5, MgO-1,5, B-1,5, Cu-0,5, Fe-0,1, Mn-0,5, Mo-0,2, Zn-4 |
1 875,0 |
килограмм |
|
426 |
Минеральное удобрение Sprayfert 312 |
N-27, P2O5-9, K2O-18, B-0,05, Mn-0,1, Zn-0,1 |
2 456,0 |
килограмм |
|
427 |
Минеральное удобрение Algamina |
N-13, P2O5-8, K2O-21, MgO-2, Cu-0,08, Fe-0,2, Mn-0,1, Zn-0,01, C-17 |
2 322,0 |
килограмм |
|
428 |
Удобрение Ростолон марки: 35-0-0 |
N-35, P2O5-0, K2O-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
1 250,0 |
килограмм |
|
429 |
Удобрение Ростолон марки: 0-20-35 |
N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 |
|
430 |
Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
|
431 |
Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме |
N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4, Mg-0 |
|
432 |
Удобрение Ростолон марки: 20-20-20 |
N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Mo-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 |
|
433 |
Удобрение Ростолон марки: 14-5-15 |
N-14, P2O5-5, K2O-15, S-0, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
|
434 |
Удобрение Ростолон марки: 17-6-18 |
N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0 |
|
435 |
Удобрение Ростолон марки: 15-5-23 |
N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Mo-0, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
|
436 |
Удобрение Ростолон марки: 14-14-14 |
N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
|
437 |
Удобрение Ростолон марки: 3-11-26 |
N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
|
438 |
SICOGREEN-B Economy |
N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE |
1 075,0 |
килограмм |
|
439 |
SICOGREEN-P Economy |
N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE |
|
440 |
SICOGREEN-K Economy |
N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE |
|
441 |
NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-2, B-0,070, Cu-0,0015, Fe-0,0100, Mn-0,0150, Mo-0,0015, Zn-0,0070 |
1 050,0 |
килограмм |
|
442 |
Магний сернокислый (сульфат магния) |
МgO-29,1-29,8, S-23 |
139 179,0 |
тонна |
|
443 |
BORDO TAN |
N-1, Cu-20 |
3 000,0 |
килограмм |
|
444 |
Удобрение "IFO MIKRO Fe, Mn, Zn" |
B-0,8, Cu-0,5, Fe-5, Mn-4, Mo-0,10, Zn-7 |
1 725,0 |
килограмм |
|
445 |
PLANSTAR12-43+2MgO+7SO3+0.05Cu+1Mn+0.2Zn |
P2O5-12, N-43, MgO-2, SO3-7, Cu-0,05, Mn-1, Zn-0,2 |
757 500,0 |
тонна |
|
446 |
Spreybac |
N-4, P2O5-1, B-0,1, Zn-1 |
8 800,0 |
килограмм |
|
447 |
NutriBoost |
N-10, Р-45, S-5, Zn-1 |
650 000,0 |
тонна |
|
448 |
NutriMap |
N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 |
285 000,0 |
тонна |
|
449 |
Пекацид |
P2O5-60, K2O-20 |
893,0 |
килограмм |
|
450 |
Удобрение минеральное Пекацид |
P2O5≥59-60, К2О≥19-20 |
|
451 |
OLIGOMIX № 8 |
B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,80, Zn-11,05 |
2 423,0 |
килограмм |
|
452 |
Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-Fe-15" |
N-1, К2O-1, Fe-15 |
2 100,0 |
килограмм |
|
453 |
Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-Zn-80" |
К2O-1, Zn-80 |
2 950,0 |
килограмм |
|
454 |
Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" |
К2O-1, Fe-6,5, Mn-6, Zn-0,8, Cu-0,7, MgO-2,2, B-0,9, Mo-0,4 |
3 450,0 |
килограмм |
|
455 |
Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-K45" |
K-45 |
1 500,0 |
килограмм |
|
456 |
Минеральное удобрение "ECONATUR HD HIERRO" |
N-1, К2O-1, Fe-15 |
2 100,0 |
килограмм |
|
457 |
Минеральное удобрение "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 Mn + 0.5 Zn" |
N-10, P2O5-46, SO3-5, Mn-0,6000, Zn-0,5000 |
850,0 |
килограмм |
|
458 |
Минеральное удобрение "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 Mn + 0.5 Zn" |
N-10, P2O5-45, SO3-7, Fe-1, Mn-0,6000, Zn-0,5000 |
850,0 |
килограмм |
|
459 |
Минеральное удобрение "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" |
N-8, P2O5-25, SO3-17, Fe-4 |
700,0 |
килограмм |
|
460 |
Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P. |
Фульвовые кислоты-750 г/кг, Fe-1,35, Mn-25 г/кг, Mg-70 г/кг, S-60 г/кг, Zn-25 г/кг, Cu-10 г/кг |
13 153,0 |
килограмм |
|
461 |
Текнокель Fe |
Fe (EDDHSA о-о)-6,0, Fe (EDDHSA)-3,8 |
3 280,0 |
килограмм |
|
462 |
SALIFORT |
K2O-47, P2O5-24 |
4 750,0 |
килограмм |
|
463 |
Азотное удобрение Coten |
N-42, N-NH2-42 |
1 325 000,0 |
тонна |
|
464 |
Smart Start P |
Тройной суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18 |
526,0 |
килограмм |
|
465 |
Smart Start NP |
Суперфосфат-50-75, тройной суперфосфат-20,5-5, карбамид 20-30, сульфат аммония-12-20, N-14, P-23, K-0,1, S-5, Ca-8,5 |
|
466 |
SEED START В |
N-1,5, P-2,5, Ca-0,4 |
1 067,0 |
килограмм |
|
467 |
N-Hance B |
N-2, P2O5-3, K2O-0, Ca-7 |
724,0 |
килограмм |
|
468 |
Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,0079, C-0,0017, Fe-0,0096, Mn-0,0148, Zn-0,0066 |
748 000,0 |
тонна |
|
469 |
Минеральное удобрение Hordisan |
N-2, Cu-5, Mn-20, Zn-10 |
2 121,0 |
килограмм |
|
470 |
Комплексное удобрение "Fosiram" |
P2O5-35, K2O-20, MgO-3, Cu-12 |
3 014,0 |
килограмм |
|
471 |
Комплексное удобрение "Ferromax" |
N-0,5, Fe-6 |
2 902,0 |
килограмм |
|
472 |
Комплексное удобрение "Ferrovit" |
N-0,5, Fe-9 |
4 018,0 |
килограмм |
|
473 |
Комплексное удобрение "Growbor" |
N-0,5, В-17 |
848,0 |
килограмм |
|
474 |
Минеральное удобрение Aminostim |
N-14, C-75 |
2 322,0 |
килограмм |
|
475 |
Комплексное удобрение "Sancrop" |
N-1, C-26 |
5 402,0 |
килограмм |
|
476 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN) |
N-11, MgO-15 |
228,0 |
килограмм |
|
477 |
PLANTIN FER 648 |
Fe-6,0 |
3 625,0 |
килограмм |
|
478 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20 |
P2O5-60, K2O-20 |
719,0 |
килограмм |
|
479 |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-40-40+Micro |
P2O5-40, K2O-40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 |
625,0 |
килограмм |
|
480 |
Удобрение Феррилен (Ferrilene) |
Fe-6,0 (EDDHSA) |
3 583,0 |
килограмм |
|
481 |
Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) |
Fe-6,0 (EDDHSA орто-орто) |
|
482 |
Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium) |
Fe-6,0 (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0 (EDTA), K2O-6,0 |
|
483 |
GROW – UP 20.20.20 + ME |
N-20, P-20, K-20, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
825 000,0 |
тонна |
|
484 |
GROW – UP 15.30.15 + ME |
N-15, P-30, K-15, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
|
485 |
GROW – UP 10.05.40 + ME |
N-10, P-05, K-40, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002 |
|
486 |
Меристем Микро Бор |
В-21 Тетрагидрат октабората динатрия |
1 100,0 |
килограмм |
|
487 |
Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% |
Zn-14 |
3 400,0 |
килограмм |
|
488 |
Меристем микро mix |
Fe-7,5, Mn-3,5, Zn-0,7, Cu- 0,28, B-0,65, Mo-0,3 |
3 450,0 |
килограмм |
|
489 |
TricoBest |
K2O-7, Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г |
14 000,0 |
килограмм |
|
490 |
Cristaphos |
N-11, P2О5-30, K2O-11, C14H12O8-2 |
1 500,0 |
килограмм |
|
491 |
Silacid |
SiO2-32 |
3 300,0 |
килограмм |
|
492 |
Удобрение Prairie Pride B (10-40-6) |
Всего Азота (N)-10, Доступный Фосфор (P2О5)-40, Растворимый Калий (K2O)-6, Сера (S)-4 |
1 500,0 |
килограмм |
|
493 |
EKOJEL |
Org.Madde-65, Org.Karbon-25, N-4,5, K2O-3 |
750,0 |
килограмм |
|
494 |
CosmoNOT |
Org.Madde-4, Org.Karbon-18, N-2,5, K2O-5, Aminoasit-5 |
700 000,0 |
тонна |
|
495 |
IDROFLORAL PLUS 15-5-30 |
Общий азот (N)-15, P2О5-5, K2O-30, MgO-3 |
1 432,0 |
килограмм |
|
496 |
IDROFLORAL PLUS 20-20-20 |
Общий азот (N)-20, P2О5-20, K2O-20 |
1 491,0 |
килограмм |
|
497 |
Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE |
Общий азот (N)-15, K2O -5, MgO-9, B-0,1, Mn-5, Zn-4 |
1 563,0 |
килограмм |
|
498 |
Fertiplant Combi K |
Азот-6, фосфор-5, калий-46+МЕ (HCS) |
965,0 |
килограмм |
|
499 |
Fertiplant Combi P (НСS) |
Азот-8, фосфор-56, калий-10+МЕ (HСS) |
|
500 |
Fertiplant Universal 20+20+20 (HCS) |
Азот-20, фосфор-20, калий-20+МЕ (HCS) |
1 182,0 |
килограмм |
|
501 |
Фосфоритная мука Чилисайского месторождения |
P2О5 не менее 17 |
14 732,0 |
тонна |
|
Жидкие удобрения |
|
502 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи |
N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 |
1 550,0 |
литр |
|
503 |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки: Профи |
N-0,50, K2O-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 |
|
504 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий |
N-2,0, K2O-11,0, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 |
1 550,0 |
литр |
|
505 |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки: Калий |
N-2,0, K2O-11,0, 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 |
|
506 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк |
N-1,5, SО3-13,0, MgO-4,0, Zn-4,0 |
1 550,0 |
литр |
|
507 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5,0, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
1 600,0 |
литр |
|
508 |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки: Семена |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5,0, 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 |
|
509 |
Минеральное удобрение 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 |
1 600,0 |
литр |
|
510 |
Комплексное удобрение 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-0,005 |
|
511 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор |
N-5, B-10 |
1 950,0 |
литр |
|
512 |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки: Бор |
N-5, B-10 |
|
513 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера |
N-0,30, K2O-1,85, SО3-35,0, MgO-1,8, Mo-0,01 |
1 700,0 |
литр |
|
514 |
Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор |
N-5,0, P2O5 -19, K2O-5,0, SО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 |
1 800,0 |
литр |
|
515 |
Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс" |
Ag-0,3, B-0,33, Cu-0,45, Zn-0,8, Mn-0,8, Mo-0,1, Co-0,03 |
6 175,0 |
литр |
|
516 |
Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос" |
K2O-5,8, P2O5-3,7, Ag-500+/-50, Mo-0,13, Se-0,043, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид≤500мг/л, нитрат серебра≥0,11, молибдат аммония-0,09 |
4 250,0 |
литр |
|
K2O-5,8, P2O5-3,7, Mo-0,13, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро-500 мг/л, полигексаметиленбигуанид гидрохлорида-100 мг/л |
|
517 |
Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ" |
N-9,0, Mg-3,0 |
853,0 |
литр |
|
518 |
Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ" |
N-4,0, Mg-2,5 |
853,0 |
литр |
|
519 |
Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка |
N-4,0, B-9,5 |
1 485,0 |
литр |
|
520 |
Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК" |
P-9,0, K-8,0 |
1 685,0 |
литр |
|
521 |
Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК" |
N-1,0, Zn-3,0 |
1 025,0 |
литр |
|
522 |
Ferti Super 36N |
N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 |
1 950,0 |
литр |
|
523 |
Ferti Macro |
N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 |
2 150,0 |
литр |
|
524 |
Ferti Micro |
N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 |
2 650,0 |
литр |
|
525 |
Ferti Fos |
P2O5-39,44, K2O-24,48 |
2 950,0 |
литр |
|
526 |
Ferti Green |
N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 |
2 000,0 |
литр |
|
527 |
Ferti Seeds |
N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 |
2 550,0 |
литр |
|
528 |
Ferti Macro K |
N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 |
2 100,0 |
литр |
|
529 |
Ferti Boron |
N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 |
2 100,0 |
литр |
|
530 |
OCEAN BREEZE |
Свободные аминокислоты 6,93; Общий азот (N)-8,66; Оксид калия (K2O)-3,93 |
5 863,0 |
литр |
|
531 |
OCEAN 150 |
Свободные аминокислоты-15,61; Общий азот (N)-4,11; Марганец (Mn)-0,73; Цинк (Zn)-0,48 |
3 732,0 |
литр |
|
532 |
OCEAN 8-11-3 |
Свободные аминокислоты-10,61; Общий азот (N)-10,36; Пентаоксид фосфора (P2O5)-14,24; Оксид калия (K2O)-3,88; Бор (B)-0,14; Цинк (Zn)-0,67 |
3 835,0 |
литр |
|
533 |
OCEAN pH |
Оксид калия (K2O)-16,57 |
3 408,0 |
литр |
|
534 |
Меристем марки К |
N-3, K2O-31 |
2 349,0 |
литр |
|
535 |
Меристем марки Са |
N-9,7, Ca-17, свободные аминокислоты-2 |
1 736,0 |
литр |
|
536 |
Меристем марки: В |
Бор водорастворимый (В)-11 |
3 756,0 |
литр |
|
537 |
Меристем марки: В-Мо |
Бор водорастворимый (В)-4, Молибден водорастворимый Мо-4 |
6 536,0 |
литр |
|
538 |
Меристем марки: Са-В |
Кальций водорастворимый (Са)-7, Бор водорастворимый (В)-1 |
3 161,0 |
литр |
|
539 |
Madram G |
N-5, K2O-2,5, Ca-7,5 |
1 038,0 |
литр |
|
540 |
Кафом марки: Са |
N-2,8, P2O5-20, K2O-5, Ca-5 |
3 925,0 |
литр |
|
541 |
Кафом марки: Cu |
P2O5-15, K2O-15, Cu-1 |
4 100,0 |
литр |
|
542 |
Кафом марки: Mg |
P2O5-40, MgO-10 |
5 326,0 |
литр |
|
543 |
Кафом марки: Zn |
P2O5-30, K2O-5, Zn-8,5 |
4 350,0 |
литр |
|
544 |
Жидкое борное удобрение "BORON" |
N-4, B-9 |
1786,0 |
литр |
|
545 |
Удобрение Ecoline Boron (Premium)-Эколайн бор (Премиум) |
B-14, N-4,5, Аминокислоты L-a-1,0 |
1 000,0 |
литр |
|
546 |
Эколайн бор (органический)-Ecoline Boron (organic) |
B-15,5, N-6,5 |
|
547 |
Удобрение Ecoline oilseeds (Chelates)-Эколайн масличный (хелаты) |
N-11,0, K2O-6,0, MgO-2,8, SO3-7,0, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu-0,3 |
1 250,0 |
литр |
|
548 |
Эколайн Фосфитный (K)-Ecoline Phoshite (K) |
P2O5 (фосфит)-53,0, K2O-35,0, N-0,6, В-1,4 |
1 750,0 |
литр |
|
549 |
эколайн фосфитный (К-Амино) Ecoline Phosphite (K-Amino) |
P2O5 (фосфит)-25,0, K2O-17,0, N-4,0, Аминокислоты L-a-7,0 |
|
550 |
эколайн фосфитный (K-Zn)-ecoline Phoshite (K-Zn) |
P2O5 (фосфит)-32,0, K2O-17,0, Zn (хелат ЕДТА)-3,5, В-0,8 |
|
551 |
Грос-квицелиум |
Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминокислоты-7,5 |
5 000,0 |
литр |
|
552 |
Грос-корнерост |
N-3, P2O5 (фосфит)-5, K2O-3, L-a-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm |
2 750,0 |
литр |
|
553 |
ГРОС Здоровье |
L-a-аминокислоты-8, фитогормоны-75 ppm |
5 000,0 |
литр |
|
554 |
Грос-Фосфито-NP |
N-30, P2O5 (фосфит)-60 |
3 000,0 |
литр |
|
555 |
Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK |
N-20, P2O5 (фосфит)-20, K2O-15, L-a -аминокислоты-2 |
3 000,0 |
литр |
|
556 |
PROMOSTART |
N-30 |
3 432,0 |
литр |
|
557 |
Удобрение Naturamin-B |
N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4 |
3 828,0 |
литр |
|
558 |
Удобрение Raiza |
N-4,5, свободные аминокислоты-12 |
3 960,0 |
литр |
|
559 |
Удобрение Naturmix-L |
N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 |
3 696,0 |
литр |
|
560 |
Удобрение "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 |
3 960,0 |
литр |
|
561 |
Удобрение комплексное органо-минеральное Mega |
N-0,5, C-3, аминокислоты-2 |
2 200,0 |
литр |
|
562 |
Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal |
N-0,5, CaO-14, B-0,2, аминокислоты-2 |
2 950,0 |
литр |
|
563 |
Удобрение комплексное органо-минеральное BACTOLIKS-maximus |
N-0,5, C-8, аминокислоты-3 |
2 750,0 |
литр |
|
564 |
Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION |
N-3, C-8, аминокислоты-8 |
2 800,0 |
литр |
|
565 |
Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY |
N-0,5, C-8, аминокислоты-2 |
2 775,0 |
литр |
|
566 |
Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET |
N-0,5, C-8, Zn-1, B-0,05, аминокислоты-6 |
2 400,0 |
литр |
|
567 |
Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K |
N-4, K2O-17, аминокислоты-1,5 |
2 425,0 |
литр |
|
568 |
Микроудобрения Ideal Boron |
N-0,5, B-8,5 |
1 500,0 |
литр |
|
569 |
Микроудобрения Captan Cu |
N-3, Cu-5,5 |
2 250,0 |
литр |
|
570 |
Микроудобрения GUARD |
N-3, Cu-5 |
2 000,0 |
литр |
|
571 |
Микроудобрения King Zn |
N-3, Zn-14 |
1 750,0 |
литр |
|
572 |
Микроудобрения ZnRAC |
N-0,5, Zn-20 |
2 000,0 |
литр |
|
573 |
Микроудобрения Ideal AntiSalt |
N-0,5, MgO-0,1 |
2 250,0 |
литр |
|
574 |
Микроудобрения MICRO |
N-2,5, B-0,8, Cu-0,4, Fe-4,5, Mo-0,02, Mn-2, Zn-4,5 |
2 800,0 |
литр |
|
575 |
Удобрения KALIBRE |
N-5, K2O-20 |
3 000,0 |
литр |
|
576 |
Удобрения Power K |
K2O-30 |
3 250,0 |
литр |
|
577 |
Удобрения Ideal P60 |
N-0,5, P2O5-55 |
2 850,0 |
литр |
|
578 |
Комплексное биоудобрение "БиоАзоФосфит" |
K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp≥2\*10^9 КОЕ/мл |
893,0 |
литр |
|
579 |
PLANTAFIT GOLD |
N-7,2 |
4 000,0 |
литр |
|
580 |
FOLIAPLANT K52 |
N-3,3, K2O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,0490, Mn-0,0396, Mo-0,0054, Zn-0,0295 |
2 075,0 |
литр |
|
581 |
FERRO 9 |
Fe-6,3 |
3 750,0 |
литр |
|
582 |
FERTYAX |
N-6,3, P2O5-13,2, SO3-3,4, B-2,0, Cu-2,4, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg |
5 500,0 |
литр |
|
583 |
Удобрение Reasil Forte Семя Старт |
N общий-6, N органический-2, N мочевинный-4, P2O5-2,5, K2O-2,5, MgO-2,5, B-2, Co-0,1, Cu-1, Fe-1,2, Mn-1,2, Mo-0,25, Zn-1,2, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-8, вода остальное |
2 400,0 |
литр |
|
584 |
Удобрение "IFO-UAN-32" |
N-32,0, N-NH2-16,0, N-NH4-8,0, N-NO3-8,0, pH-5-7 |
368,0 |
литр |
|
585 |
Удобрение "IFO BORDO" |
Cu-20, pH-5,5-7,5 |
1 400,0 |
литр |
|
586 |
Удобрение "IFO MAKROMIX" |
N-16,0, N-NH2-8,8, N-NO3-2,4, N-NH4-4,8, P2O5-16,0, K2O-12,0, B-0,02, Fe-0,10, Mn-0,05, Cu-0,05 |
1 828,0 |
литр |
|
587 |
Удобрение "IFO KALIFOS" |
N-1, N-NO3-1, P2O5-10,2, K2O-25, B-0,6, Cu-0,1, pH-6-8 |
1 303,0 |
литр |
|
588 |
RADIX CAL |
CaO-14,0 % w/v, MgO-2,80 % w/v, B-0,14 % w/v, Mo-0,07 % w/v, Co-0,007 % w/v |
1 683,0 |
литр |
|
589 |
RADIX CAL 5 |
CaO-14,0 % w/v, MgO-2,80 % w/v, B-0,14 % w/v, Mo-0,07 % w/v, Co-0,007 % w/v |
|
590 |
RADIX TIM FORTE+ |
Свободные аминокислоты-5,76 % w/v, N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20, Mo-0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v |
4 291,0 |
литр |
|
591 |
FOLCROP STIM |
Свободные аминокислоты-5,76 % w/v, органическое вещество+ стимуляторы-13,40 % w/v, N-8,06 % w/v |
5 988,0 |
литр |
|
592 |
FOLCROP B-Mo |
Свободные аминокислоты-12,28 % w/v, N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v |
2 416,0 |
литр |
|
593 |
FOLCROP COMBI |
B-0,38 % w/v, Cu-0,15 % w/v, Fe-5,10 % w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v |
1 969,0 |
литр |
|
594 |
FORCROP K35 |
K2O-35,0 % w/v |
2 729,0 |
литр |
|
595 |
FORCROP GOLDEN 10-14-4 |
N-10,36 % w/v, P2O5-14,24 % w/v, K2O-3,88 % w/v, MgO-0,38 % w/v, B-0,14 % w/v, Mn-0,97 % w/v, Zn-0,67 % w/v, свободные аминокислоты-10,61 % w/v |
2 327,0 |
литр |
|
596 |
FORCROP KAMIN |
Свободные аминокислоты-10,61 % w/v, K2O-36,0 % w/v |
2 104,0 |
литр |
|
597 |
PROTEC Al |
Cu-2,24 % w/v, Fe-2,56 % w/v, Mn-0,96 % w/v, Zn-0,64 % w/v |
2 773,0 |
литр |
|
598 |
FRUITBOOSTER+ |
Свободные аминокислоты-11,55 % w/v, N-3,46 % w/v, K2O-1,96 % w/v, B-1,15 % w/v, Mo-0,11 % w/v, экстракт водорослей-9,47 % w/v |
4 827,0 |
литр |
|
599 |
FOLCROP TITAN |
Свободные амино-кислоты-17,16 % w/v; N-6,00 % w/v; CaO- 4,09 % w/v; B-0,26 % w/v; SO3-2,31 % w/v; MgO-0,29 % w/v; Орган-ое вещество-47,38 % w/v |
2 640,0 |
литр |
|
600 |
FOLCROP Ca-B |
CaO-10,40 % w/v, B-0,52 % w/v, N-5,59 % w/v |
2 148,0 |
литр |
|
601 |
FOSCROP K |
P2O5-42,0 % w/v, K2O-28,0 % w/v |
3 131,0 |
литр |
|
602 |
HAF PLUS |
N-5, B-0,2, КР-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,07 |
3 050,0 |
литр |
|
603 |
HAF ALFA 30% |
N-3,5, Mn-1,5, Zn-1,5 |
3 050,0 |
литр |
|
604 |
HAF N |
N-25 |
1 400,0 |
литр |
|
605 |
HAF P |
N-3, Р2О5-30 |
1 400,0 |
литр |
|
606 |
HAF K |
K2O-28 |
1 425,0 |
литр |
|
607 |
HAF Cu |
Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 |
2 100,0 |
литр |
|
608 |
HAF VITA Fe |
N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6 |
2 100,0 |
литр |
|
609 |
HAF ANTISAL |
N-7,5, K2O-2, CaO-11, органическое вещество-13 |
875,0 |
литр |
|
610 |
HAF N-TEX |
N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6 |
4 150,0 |
литр |
|
611 |
СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) |
N-1,2, Fe-1, Mn-0,5, Zn-0,5 |
4 400,0 |
литр |
|
612 |
СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS) |
N-7,2, P2O5-5, K2O-5, B-0,1, Fe-0,25, Zn-0,5 |
3 800,0 |
литр |
|
613 |
Generate for Crops |
Co-1,0, Cu-0,20, Fe-0,59, Mn-0,31, Zn-0,20 |
7 200,0 |
литр |
|
614 |
Commence for Corn |
Co-1,39, Fe-2,10 |
19 500,0 |
литр |
|
615 |
Commence for Wheat |
Co-1,58, Cu-0,33, Fe-0,85, Mn-0,49, Zn-0,27 |
19 000,0 |
литр |
|
616 |
Commence for Soybeans |
Co-1,43, Cu-0,34, Fe-0,71, Mn-0,46, Zn-0,29 |
17 500,0 |
литр |
|
617 |
Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд) |
Si-14,0, B-0,4, Zn-0,1, Mo-0,2, Cu-0,1 |
9 250,0 |
литр |
|
618 |
Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR" |
N-5,2, B-0,102, SO2-3,6, Mn-0,512, Zn-0,816, Mo-0,022, Cu-0,100, Fe-0,110 |
2 250,0 |
литр |
|
619 |
Минеральное удобрение "AGRI Cu" |
N-1, Cu-7 |
2 100,0 |
литр |
|
620 |
Минеральное удобрение "AGRI-N" |
N-18,3, Fe-0,1087, Zn-0,1087 |
1 550,0 |
литр |
|
621 |
Минеральное удобрение "AGRI N+" |
N-30 |
2 250,0 |
литр |
|
622 |
Минеральное удобрение "AGRI P/K" |
P2O5-27,8, К2O-19,2 |
3 900,0 |
литр |
|
623 |
Минеральное удобрение "AGRI FULVO" |
N-3,7, P2O5-1, К2O-1, SO3-6 |
1 500,0 |
литр |
|
624 |
Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT" |
N-7, Ca-13 |
1 650,0 |
литр |
|
625 |
Минеральное удобрение "AGRI B" |
N-3,2, B-10 |
2 100,0 |
литр |
|
626 |
Минеральное удобрение "AGRI Mo" |
N-3,2, Mo-6,8100, Fe-0,8400 |
5 400,0 |
литр |
|
627 |
Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39" |
N-6,6 |
2 400,0 |
литр |
|
628 |
Минеральное удобрение "AGRI FLOWER" |
N-3,5, P2O5-10, B-1, Mo-0,5000 |
2 500,0 |
литр |
|
629 |
Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-SUPER-Cа" |
N-1, CaO-30 |
1 500,0 |
литр |
|
630 |
Минеральное удобрение "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" |
N-1,02, P2O5-3,1, К2O-7,25, B-0,11, Fe-0,15, Mo-0,21, MgO-0,52 |
2 250,0 |
литр |
|
631 |
Минеральное удобрение "ECONATUR SUPERCALCIO" |
N-1, CaO-30 |
1 500,0 |
литр |
|
632 |
Минеральное удобрение "PLANTROOT" |
N-12 |
5 300,0 |
литр |
|
633 |
Минеральное удобрение "FOLIFOL" |
N-6 |
2 850,0 |
литр |
|
634 |
Минеральное удобрение "CHROMASTIM" |
N-3, К2O-7 |
5 900,0 |
литр |
|
635 |
Минеральное удобрение "AGRI-PH" |
N-3,8, P2O5-15,4 |
2 750,0 |
литр |
|
636 |
Минеральное удобрение "NS FORCE 60" |
N-11,7, SO3-47,6, B-0,0140, Cu-0,0039, Fe-0,0780, Mn-0,0749, Mo-0,0016, Zn-0,0187 |
1 750,0 |
литр |
|
637 |
Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%) |
Свободные аминокислоты-33, общее количество органических веществ-48, N-9,8 |
4 197,0 |
литр |
|
638 |
Удобрение Руткат (Rutkat) |
Свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6, P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4 |
6 060,0 |
литр |
|
639 |
SICOGREEN-L super P |
N-6,5, P-25, K-6,5, TE |
2 000,0 |
литр |
|
640 |
Sicogreen-L Amino |
N-9, аминокислоты-766 г/л |
3 600,0 |
литр |
|
641 |
АГРИ M40 |
Органические вещества-35, N-1, Р-0,1, К-2,5 |
979,0 |
литр |
|
642 |
Контролфит Cu |
Глюконат меди-6,5 |
2 913,0 |
литр |
|
643 |
Контролфит Si |
SiO-17, K-7 |
2 313,0 |
литр |
|
644 |
Контролфит РК |
P-30, K-20 |
3 258,0 |
литр |
|
645 |
Фертигрейн Свекловичный |
Аминокислоты-7, N-3,5, Р-2, Mn-1, B-0,3, S-2 |
2 495,0 |
литр |
|
646 |
Фертигрейн Фолиар |
Аминокислоты-10, органические вещества-40, N-5, Zn-0,75, Mn-0,5, B-0,1, S-4, Fe-0,1, Cu-0,1, Mo-0,02, Co-0,01 |
2 340,0 |
литр |
|
647 |
Фертигрейн Старт СоМо |
N-3, Zn-1, Co-0,5, Mo-1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30 |
4 385,0 |
литр |
|
648 |
Фертигрейн Старт |
N-3, Zn-1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30 |
3 491,0 |
литр |
|
649 |
Текамин Брикс |
Экстракт морских водорослей-10, органические вещества-20, К-18, B-0,2 |
2 186,0 |
литр |
|
650 |
Текамин Флауэр |
Аминокислоты-3, N-3, Р-10, В-1, Mo-0,5 |
2 943,0 |
литр |
|
651 |
Текамин Макс |
Аминокислоты-14,4, N-7, органические вещества-60 |
2 168,0 |
литр |
|
652 |
Текамин Раис |
"L"-аминокислоты-4,7, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-22, N-5,5, К-1, Zn-0,15, Mn-0,3, B-0,05, S-4, Fe-0,5, Cu-0,05 |
3 433,0 |
литр |
|
653 |
Текамин Текс Фрут |
Zn-0,05, B-0,14, Mg-0,7, Mo-0,02, Ca-12, общий сахар-18 |
2 223,0 |
литр |
|
654 |
Текнокель Амино Бор |
N-5, B-этаноламин-10, L-аминокислоты-6 |
2 280,0 |
литр |
|
655 |
Текнокель Амино BMo |
L-аминокислоты-1,0, N-5,0, B водорастворимый-10,0, Мо-0,02 |
2 588,0 |
литр |
|
656 |
Текнокель Амино CaB |
Ca-10, N-10, B-0,2, L-аминокислоты-6 |
2 051,0 |
литр |
|
657 |
Текнокель Амино Fe |
N-2,5, Fe-6, L-аминокислоты-6 |
1 951,0 |
литр |
|
658 |
Текнокель Амино К |
N-0,9, K-20, L-аминокислоты-5 |
2 385,0 |
литр |
|
659 |
Текнокель Амино Mg |
N-6, Mg-6, L-аминокислоты-6 |
1 649,0 |
литр |
|
660 |
Текнокель Амино Микс |
N-2, Zn-0,7, Mn-0,7, B-0,1, Fe-3, Cu-0,3, Mo-0,1, L-аминокислоты-6, |
1 928,0 |
литр |
|
661 |
Текнокель Амино Zn |
N-1,5, Zn-8, L-аминокислоты-6 |
2 134,0 |
литр |
|
662 |
Текнокель N |
N-20, Zn-0,1, Fe-0,1, pH-4 |
1 596,0 |
литр |
|
663 |
Текнокель S |
N-0,12, S-65 |
1 350,0 |
литр |
|
664 |
Текнофит РH |
Полигидроксикарбо-кислоты-20 |
2 902,0 |
литр |
|
665 |
TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ |
Полигидроксикарбокси-кислоты-20, (этилендиокси)диметанол-0-1 |
|
666 |
Текнокель Амино Mn |
N-3,0, Mn-6,0, L-аминокислоты-6,0 |
1 455,0 |
литр |
|
667 |
"Удобрение SAMPPI" |
KNO3-6, C6H8O7-5, Ca(H2PO4)2-5, Na2-EDTAх2H2O-3,5, MnCl2х4H2O-3,2, NaNO3-2, FeCl3х6H2O-2, H3BO3-1, Cu(NO3)2х3H2O-0,2, (NH4)6Mo7O24х4H2O-0,2 |
6 435,0 |
литр |
|
668 |
MANNI PLEX B-MOLY |
N-5,0, B-3,3, Mo-0,5 |
2 636,0 |
литр |
|
669 |
MANNI-PLEX Ca |
N-8,0, Ca-10,0 |
2 789,0 |
литр |
|
670 |
MANNI-PLEX Zn |
N общий-3,0 (в том числе N нитратный-2,8, N мочевинный-0,2), Zn-7,0 |
2 698,0 |
литр |
|
671 |
MANNI- PLEX Fe |
N-5,0, Fe-5,0 |
1 950,0 |
литр |
|
672 |
MANNI-PLEX K |
K2O-20,0 |
2 808,0 |
литр |
|
673 |
BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS |
N нитратный-1,8, N амидный-0,2, B-0,5, Mn-1,5, Zn-1,5 |
2 600,0 |
литр |
|
674 |
B-FOL |
B-10, N-60 г/л |
2 470,0 |
литр |
|
675 |
"PLANT START 8-31-4 -export" |
N-8,0, P2O5-31,0, K2O-4,0, экстракт водорослей-4,0, альгиновая кислота-0,033, маннитол-0,12 |
2 964,0 |
литр |
|
676 |
BRANDT PROMINO V |
C-8,4, N общий-6,3, N органический-2,1, аминокислоты-15,0 |
2 886,0 |
литр |
|
677 |
"SEMELE" |
P2O5-32,0, K2O-23,0 |
2 496,0 |
литр |
|
678 |
AMINOTOP |
N-31,4, K2O-21, С-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 |
2 000,0 |
литр |
|
679 |
ALERG |
N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199 |
3 000,0 |
литр |
|
680 |
ENGROS |
N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 |
3 750,0 |
литр |
|
681 |
SPON |
N-8,148, C-10,103 |
3 000,0 |
литр |
|
682 |
ADOB BORON |
B-11,1 |
2 400,0 |
литр |
|
683 |
AgroArgentum® Forte |
N-9, P-6 |
150 000,0 |
литр |
|
684 |
Root Promoter |
N-60, P2O5-25, K2O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, экстракт водорослей-200, органическое вещество-80 (г/л) |
2 550,0 |
литр |
|
685 |
Seafun |
N≥90, P2O5≥30, K2O≥60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, экстракт водорослей≥150, альгиновая кислота≥14, EDTA-Fe-16, EDTA-Cu-8, EDTA-Zn-12, EDTA-Mn-4 (г/л) |
3 150,0 |
литр |
|
686 |
Seaweed Boron |
B2O3≥200, N≥40, экстракт водорослей≥200, органическое вещество (г/л), вода-остальное |
3 350,0 |
литр |
|
687 |
Nano Silica |
NH2-15,6, SiO2-2,25 |
7 750,0 |
литр |
|
688 |
Минеральное удобрение "pH-BEST" |
N-26, P2O5-3 |
603,0 |
литр |
|
689 |
CELLERATE |
P-110 г/кг, Mo-80 г/кг, Zn-40 г/кг |
14 338,0 |
литр |
|
690 |
Удобрение МС Kрем (МС Cream) |
Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин |
4 170,0 |
литр |
|
691 |
Удобрение МС Сет (МС Set) |
B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, бетаин, аминокислоты |
3 198,0 |
литр |
|
692 |
Удобрение Мегафол (Megafol) |
N-3,0, K2O-8,0, C-9,0, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты |
3 633,0 |
литр |
|
693 |
Удобрение Радифарм (Radifarm) |
N-3,0, K2O-8,0, C-10,0, Zn (EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты |
6 443,0 |
литр |
|
694 |
Удобрение Retrosal |
Ca-8,0, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты |
1 845,0 |
литр |
|
695 |
Удобрение Свит (Sweet) |
CaO-10,0, MgO-1,0, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), моно-, ди-, три-, полисахариды |
5 466,0 |
литр |
|
696 |
Удобрение Вива (Viva) |
N-3,0, K2O-8,0, C-8,0, Fe-0,02 (EDDHSA), полисахариды, витамины, белки, аминокислоты, очищеные гумусовые кислоты |
1 543,0 |
литр |
|
697 |
Удобрение YieldOn |
N-3,0, K2O-3,0, C-10,0, Mo-0,2, Mn-0,5, Zn-0,5, GEA689 |
2 596,0 |
литр |
|
698 |
TALETE/ ТАЛЕТЕ |
N-5,0, K2O-6,0, C-7,5, Mn-0,2, Zn-0,2 |
2 725,0 |
литр |
|
699 |
STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) |
N-5, Zn-2, Mn-1, аминокислоты-20 |
3 500,0 |
литр |
|
700 |
Stoller Excellence |
Cвободные аминокислоты-28, общий азот-7, аммиачный азот-1,3, органический азот-4,3, мочевинный азот-1,4, C-22, Zn-0,5, Mn-1,5 |
3 300,0 |
литр |
|
701 |
STOLLER EXCELLENCE |
N-7, Zn-0,5, Mn-1,5, аминокислоты-28 |
|
702 |
VIGOR SEED |
Zn-2,5, Mn-2,5 |
10 500,0 |
литр |
|
Mn-0,8, Zn-1,2, маннитол-0,1, экстракт бурых водорослей |
|
703 |
VIGOR COMPLEX |
N-10, CaO-7, MgO-2, Zn-1, B-0,1 |
3 620,0 |
литр |
|
704 |
STARTERMn PLATINUM |
N-5, B-0,3, Cu-0,3, Mn-5, Mo-0,05, Zn-3, SO3-11,5 |
3 400,0 |
литр |
|
705 |
NITROPLUS 18 |
N-18, CaO-7 |
2 500,0 |
литр |
|
706 |
SUGAR MOVER Zn |
N-4, B-4, Cu-0,15, Mo-0,015, Zn-4 |
4 500,0 |
литр |
|
707 |
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 |
4000,0 |
литр |
|
708 |
Harbest |
Азот общий-15, азот амидный-15, CaO-12 |
2 285,0 |
литр |
|
709 |
BIOFORGE |
N-10,5, K2O-5, Co-0,002, Mo-0,002 |
16 000,0 |
литр |
|
710 |
N-BALANCER |
N-3,7, B-9, Mo-0,03 |
4 100,0 |
литр |
|
711 |
WUXAL Bio Aminoplant |
N-2, P2O5-2, K2O-2, аминокислоты-12,50 |
2 371,0 |
литр |
|
Аминокислота-141,3 г/л, азот-22,6, фосфор-22,6, калий-22,6 |
|
712 |
WUXAL Bio Vita |
N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum |
5 750,0 |
литр |
|
713 |
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 |
5 000,0 |
литр |
|
714 |
Wuxal Calcium |
N-10, CaO-15, MgO-2, B-0,05, Cu-0,04, Fe-0,05, Mn-0,1, Zn-0,02, Mo-0,001 |
3 750,0 |
литр |
|
715 |
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 |
4 500,0 |
литр |
|
716 |
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 |
7 000,0 |
литр |
|
717 |
WUXAL Sulphur |
N-15, SO3-53, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,02, Mn-0,012, Zn-0,004, Mo-0,001 |
3 500,0 |
литр |
|
718 |
WUXAL Terios Universal |
N-7,5, P2O5-10,7, SO3-7,5, Cu-1,77, Mn-1,1, Zn-1,79, Mo-0,36 |
9 000,0 |
литр |
|
719 |
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 |
5 000,0 |
литр |
|
720 |
WUXAL Zinc Plus |
N-5, Zn-8 |
6 750,0 |
литр |
|
721 |
Комплексное удобрение "Биограно форте" |
Органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,002, Bacillus spp. и другие ростостимулирующие бактерии≥2\*10^9 КОЕ/мл |
1 002,0 |
литр |
|
722 |
Комплексное удобрение "Биомикол+" |
Органические вещества≥4,5, K-0,8, MgO-0,03, N-0,45 |
1 002,0 |
литр |
|
723 |
Комплексное удобрение "БиоЛип" |
Органические вещества≥5, K-0,028, MgO-0,002, P-0,015 |
1 375,0 |
литр |
|
724 |
Удобрение "pH Power" |
P2O5≥26, вода≤60 |
2 161,0 |
литр |
|
725 |
Удобрение "AminoMax" |
N-7,3, органические вещества-22 |
2 554,0 |
литр |
|
726 |
Удобрение Boron 150 |
Бороэтаноламин-98-100 (В-10,6-11) |
2 102,0 |
литр |
|
727 |
Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) |
N-1, P-30, K-20 L-a-аминокислоты-4 |
6 299,0 |
литр |
|
728 |
Удобрение L 80 Zn+P+S+N |
Zn-5,9, Р-19, S-5,3, N-3 |
2 102,0 |
литр |
|
729 |
Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N |
Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 |
2 102,0 |
литр |
|
730 |
Удобрение Terra-Sorb complex |
Свободные аминокислоты-20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 |
6 982,0 |
литр |
|
731 |
Удобрение Terra-Sorb foliar |
Свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
6 982,0 |
литр |
|
732 |
Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс) |
N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей |
6 498,0 |
литр |
|
733 |
Удобрение Millerplex |
N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей |
|
734 |
Органо-минеральное удобрение Millerstart |
Экстракт морских водорослей-99,5, Zn-0,5 |
11 548,0 |
литр |
|
735 |
Удобрение Thio-Sul |
Водный раствор тиосульфата аммония-55-65, N-12, S-26 |
392,0 |
литр |
|
736 |
Premiant Delta Ca, sl |
N-15, Ca-9, B-0,2 |
3 575,0 |
литр |
|
737 |
Premiant Omega, sl. |
N-5, Ca-8, Zn-3 |
8 168,0 |
литр |
|
738 |
AMINOQUELANT - K low pH |
Свободные аминокислоты-5, K-25 |
6 131,0 |
литр |
|
739 |
AMINOQUELANT Fe |
Свободные аминокислоты-5, Fe-5, N-2 |
5 438,0 |
литр |
|
740 |
RedoniQ Бор |
N-7,8, B-15,5 |
2102,0 |
литр |
|
741 |
RedoniQ Цинк |
N-4,8, Zn-1,1 |
2102,0 |
литр |
|
742 |
RedoniQ Старт |
N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 |
2 602,0 |
литр |
|
743 |
RedoniQ Антистрес амiно |
N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 |
6 982,0 |
литр |
|
744 |
Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Семена |
N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06 |
2 002,0 |
литр |
|
745 |
Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор |
N-3,85, B-11,5 |
2 002,0 |
литр |
|
746 |
Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Рост |
N-6,6, P-5,86, K-0,84, Mg-3,19, Fe-0,34, S-9,07, Cu-1,68, Zn-2,09, Mn-0,34, Mo-0,17, Co-0,09, Ni-0,01 |
1 935,0 |
литр |
|
747 |
Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Азот |
N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01 |
1 935,0 |
литр |
|
748 |
Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Фосфор |
N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01 |
2 672,0 |
литр |
|
749 |
Органоминеральное удобрение Силамин |
Свободные аминокислоты-до 50, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В |
6 690,0 |
литр |
|
750 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "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-0,016 |
2 800,0 |
литр |
|
Cu-0,07, Zn-0,16, В-0,02, Mn-0,05, Fe-0,07, Mo-0,05, Со-0,01, Se-0,002, N-5, P2O5-20, K2O-5, SO3-0,8, MgО-0,18 |
|
751 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К" |
N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,048, В-0,01, Mo-0,01, Fe-0,016, Cu-0,048, Co-0,01, Se-0,01 |
1 621,0 |
литр |
|
Cu-0,005, Zn-0,005, В-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Со-0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O-12, SO3-3,5 |
|
752 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N" |
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-0,08, Se-0,015 |
1 500,0 |
литр |
|
Cu-0,06, Zn-0,13, В-0,016, Mn-0,05, Fe-0,03, Mo-0,05, Со-0,001, Se-0,001, N-27, P2O5-2, K2O-3, SO3-1,26, MgО-0,15 |
|
753 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак" |
Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 |
2 541,0 |
литр |
|
Cu-0,61-3,55, Zn-0,52-3,11, В-0,18-0,61, Mn-0,18-0,49, Fe-0,19-0,49, Mo-0,27-1,14, Со-0,18-0,31, Se-0,004-0,012, Cr-0,031-0,194, Ni-0,008-0,015, Li-0,044-0,129, V-0,034-0,158, N-0,3-4,4, Р2О5-0,2-0,6, К2O-0,84-5,9, SО3-1,0-5,0, MgО-0,34-2,08 |
|
754 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл" |
Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,06, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 |
2 925,0 |
литр |
|
Cu-0,6, Zn-1,3, B-0,15, Mn-0,31, Fe-0,3, Mo-0,2, Co-0,08, Se-0,009, Cr-0,001, Ni-0,006, Li-0,04, N-0,4, K2O-0,03, SО3-5,7, MgO-1,32 |
|
755 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "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 |
2 495,0 |
литр |
|
Cu-0,97, Zn-0,98, B-0,35, Mn-0,58, Fe-0,35, Mo-0,09, N-2,4, Р2О5-0,61, К2О -1,77, SO3-4,9, MgO-0,97, Co-0,18 |
|
756 |
Жидкое комплексное удобрение "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 |
|
757 |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо" |
Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0 |
2 150,0 |
литр |
|
758 |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк" |
Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 |
2 650,0 |
литр |
|
759 |
Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк" |
Zn-6,1, N-5 |
|
760 |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор" |
B-9,0, N-4,0 |
3 010,0 |
литр |
|
761 |
Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор" |
B-9,0, N-4,0 |
|
762 |
Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Сера" |
N-2, SО3-72, MgO-2,3 |
2 960,0 |
литр |
|
763 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: B-Mo |
B-7,5, Mo-3, N-4,9 |
4 515,0 |
литр |
|
764 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки: B-Mo |
В-7,5, Mo-3,0, N-4,9 |
|
765 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Мg-Mn |
Mg-3,9, Mn-0,79, N-0,73, SO3-9, P2O5-3 |
3 070,0 |
литр |
|
766 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mn-B |
Mn-3,96, B-2,0, N-2,0 |
4 550,0 |
литр |
|
767 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Ca-N |
CaO-7,87, N-4 |
3 730,0 |
литр |
|
768 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Si-K |
SiO2-20, K2O-10, N-0,35 |
4 210,0 |
литр |
|
769 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Co-Se |
Co-4,12, Se-0,082, N-0,76, SO3-5,58, P2O5-1,12 |
4 490,0 |
литр |
|
770 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mg-Zn |
MgO-5,8, Zn-2,3, N-4,05, SO3-2,83 |
3 560,0 |
литр |
|
771 |
Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mn-Zn |
Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49 |
3 360,0 |
литр |
|
772 |
Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ" |
N-1,0 |
2 631,0 |
литр |
|
773 |
Корректор рН "Волски Оптим KZ" жидкое органо-минеральное удобрение |
N-1,0 |
|
774 |
Органо-минеральное удобрение "Борошанс" |
B-20, N-4, органическое вещество-20, экстракт морских водорослей-20 |
3 459,0 |
литр |
|
775 |
Органо-минеральное удобрение "Макрошанс" |
Cu-1, Fe-3, Mn-0,7, Zn-1,6, B-0,3, Mg-0,7, S-1, K-5, органическое вещество-20 |
3 578,0 |
литр |
|
776 |
Органо-минеральное удобрение "Полишанс" |
Экстракт морских водорослей-18, альгиновая кислота-1,4, органическое вещество-15, N-9, P2O5-3, K2O-6, Fe-1,6, Cu-0,8, Zn-1,2, Mn-0,4 |
3 513,0 |
литр |
|
777 |
Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал" |
Экстракт морских водорослей-20, Zn-10, N-15 |
3 435,0 |
литр |
|
778 |
Органо-минеральное удобрение "Энергошанс" |
Экстракт морских водорослей-20, органическое вещество-5, альгиновая кислота-1, N-6, P-2,5, K-6 |
3 396,0 |
литр |
|
779 |
Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Бор |
N-5, Mg-0,15, B-15, Mo-0,35, глутаминовая кислота-0,002 г/л |
3 500,0 |
литр |
|
780 |
Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Плюс |
N-20, P2O5-12, K2O-10, S-0,15, Mg-0,11, Fe (ЭДТА)-0,11, Mn (ЭДТА)-0,06, B-0,01, Zn (ЭДТА)-0,02, Cu (ЭДТА)-0,21, Mo-0,5, Co-0,002, глутаминовая кислота-0,002 г/л, L-аланин-0,014 г/л |
3 303,0 |
литр |
|
781 |
Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Цинк |
N-15, S-4, Mg-1,6, Zn (ЭДТА)-12, глутаминовая кислота-0,002 г/л, L-аланин-0,014 г/л |
3 334,0 |
литр |
|
782 |
Жидкое органоминеральное удобрение "Biotence" |
Макроэлементы: Азот-50 г/л; Фосфор-40 г/л; Калий-20 г/л. Микроэлементы: Сера-150 мг/л; Магний-243 мг/л; Кальций-670 мг/л; Железо-116 мг/л; Марганец-10,9 мг/л; Медь-8,7 мг/л; Цинк-13,5 мг/л; Бор-1,0 мг/л; Молибден-0,06 мг/л; Кремний-60 мг/л; Кобальт-0,08 мг/л |
1 500,0 |
литр |
|
783 |
K-NOW |
K2O-30 |
536,0 |
литр |
|
784 |
Seedspor-C |
Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО |
92 400,0 |
литр |
|
785 |
Seedspor-S |
Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО |
26 518,0 |
литр |
|
786 |
Seedspor-W |
Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО |
5 942,0 |
литр |
|
787 |
CAL-HIGH |
Ca-6 |
1 568,0 |
литр |
|
788 |
POTATO START |
N-5, P2O5-25, K2O-5 |
750,0 |
литр |
|
789 |
SEED START A |
N-0, P2O5-0, K2O-2 |
2 888,0 |
литр |
|
790 |
N-Hance A |
Масло семян понгамии (Pongamia glabra) |
1 744,0 |
литр |
|
791 |
Удобрение Prairie Pride A (1-3-3) |
N-1, P2O5-3, S-0, K2O-3 |
1 100,0 |
литр |
|
792 |
Удобрение YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 |
1 455,0 |
литр |
|
793 |
YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 |
|
794 |
YaraVita GRAMITREL |
N-3,9, Mg-9,15, Cu-3, Mn-9,1, Zn-4,9 |
4 163,0 |
литр |
|
795 |
YaraVita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3, Mo-15,3 |
14 388,0 |
литр |
|
796 |
Удобрение 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 |
3 488,0 |
литр |
|
797 |
Комплексное удобрение "Cerestart" |
Cu-6,2, Mn-7, Zn-7 |
4 125,0 |
литр |
|
798 |
Комплексное удобрение "POTENCIA" |
N-10, C-33, L-аминокислота |
11 161,0 |
литр |
|
799 |
Удобрение HanseGuard |
N-9, NO3-N-7, NH4-N-2, K2O-6, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1 |
18 800,0 |
литр |
|
800 |
Удобрение HanseBioSulfur |
S-70 |
2 564,0 |
литр |
|
801 |
Удобрение HanseAmino |
Аминокислоты-24, свободные аминокислоты-13, сухая масса-32 |
2 621,0 |
литр |
|
802 |
Удобрение QadamFerti Aminoleaf |
Свободные аминокислоты-30, N-6, P2O5-1, К2О-1 |
3 447,0 |
литр |
|
803 |
Удобрение QadamFerti Boromax |
Свободные аминокислоты-2, N-3,2, В-6 |
1 761,0 |
литр |
|
804 |
Удобрение QadamFerti pH Control |
N-3, NH2-3, P2O5-15, неионный ПАВ-25 |
2 418,0 |
литр |
|
805 |
Удобрение QadamFerti Silimax |
К2О-15, SiO2-10 |
1 875,0 |
литр |
|
806 |
Удобрение QadamFerti Start |
Свободные аминокислоты-4, N-4, P2O5-8, К2О-3, полисахариды-15, Fe (EDDHA)-0,1, Zn (EDTA)-0,02, В-0,03, цитокинины-0,05 |
3 646,0 |
литр |
|
807 |
Удобрение QadamFerti Unileaf |
Свободные аминокислоты-4, N-4, P2O5-6, К2О-2, полисахариды-12, Fe (EDTA)-0,4, Mn (EDTA)-0,2, Zn (EDTA)-0,2 |
2 188,0 |
литр |
|
808 |
Удобрение АктиВейв (ActiWave) |
N-3,0, К2O-7,0, Fe (EDDHSA)-0,50, Zn (EDTA)-0,08, C-12,0, органическое вещество-17,0 |
3 345,0 |
литр |
|
809 |
Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ) |
N-3,0, C-10,0, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты |
5 433,0 |
литр |
|
810 |
Удобрение Бороплюс (Boroplus) |
B-11,0 |
2 362,0 |
литр |
|
811 |
Удобрение Кальбит С (Calbit C) |
CaO-15,0 (LSA) |
1 911,0 |
литр |
|
812 |
Удобрение Контрол ДМП (Control DMP) |
N-30, P2O5-17 |
3 502,0 |
литр |
|
813 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт" |
Аминокислоты-5,5, полисахариды-7,0, N-4,5, P2O5-5,0, K2O-2,5, MgO-1,0, Fe-0,2, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,1, Mo-0,01 |
3 450,0 |
литр |
|
814 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал" |
Аминокислоты-10, N-6, K2O-3, SO3-5 |
3 375,0 |
литр |
|
815 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост" |
Аминокислоты-4, N-4, P2O5-10, MgO-2, SO3-1, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1 |
3 375,0 |
литр |
|
816 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "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 |
3 375,0 |
литр |
|
817 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный" |
Аминокислоты-6, N-1,2, MgO-3, SO3-8, Fe-0,2, Mn-1, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02 |
3 375,0 |
литр |
|
818 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза" |
Аминокислоты-6, N-6, MgO-2, SO3-6, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,02 |
3 375,0 |
литр |
|
819 |
Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла" |
Аминокислоты-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 |
3 375,0 |
литр |
|
820 |
Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%, В-11,0%) |
N-4,7, В-11 |
2 010,0 |
литр |
|
821 |
Удобрение Ультрамаг Комби, марка "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 |
3 150,0 |
литр |
|
822 |
Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для масличных" |
N-15, MgO-2,5, SO3-2,5, B-0,5, Cu-0,1, Fe-0,5, Mn-0,5, Mo-0,005, Zn-0,5, Ti-0,03 |
|
823 |
Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для зерновых" |
N-15, MgO-2, SO3-4,5, Cu-0,9, Fe-0,8, Mn-1,1, Mo-0,005, Zn-1, Ti-0,02 |
|
824 |
Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых" |
N-15, MgO-2, SO3-1, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,3, Co-0,002, Mn-0,4, Mo-0,036, Zn-0,3, Ti-0,02 |
|
825 |
Удобрение Ультрамаг Комби, марка "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 |
|
826 |
Удобрение Ультрамаг марки "Молибден" |
Mo-3,0, N-4,5 |
2 400,0 |
литр |
|
827 |
Удобрение Ультрамаг марки "Калий" |
K2O-22,0, N-2,6 |
2 400,0 |
литр |
|
828 |
Удобрение Ультрамаг марки "Кальций" |
CaO-17,0, N-10,0 |
2 400,0 |
литр |
|
829 |
Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900" |
SO3-70,0, N-5,0 |
3 170,0 |
литр |
|
830 |
УЛЬТРАМАГ СУПЕР ЦИНК-700 |
Zn-40,0, N-1,5 |
4 107,0 |
литр |
|
831 |
Удобрение Аминозол |
Аминокислоты-56-58, N-9,4 |
8 151,0 |
литр |
|
832 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор |
В-11 |
4 260,0 |
литр |
|
833 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций |
СаО-16,7 |
3 705,0 |
литр |
|
834 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450 |
K2O-30, N-3 |
5 100,0 |
литр |
|
835 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат |
Cu-7 |
10 135,0 |
литр |
|
836 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния |
MgO-10, N-7 |
3 158,0 |
литр |
|
837 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС |
MgO-29,3, S-22 |
6 148,0 |
литр |
|
838 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235 |
Mn-15, N-7,7 |
4 965,0 |
литр |
|
839 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден |
Mo-15,6 |
35 270,0 |
литр |
|
840 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800 |
S-56 |
5 140,0 |
литр |
|
841 |
Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700 |
Zn-40 |
10 475,0 |
литр |
|
842 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс |
S-9,2, СaO-8,7, Mn-4,8, B-4,1, Mo-0,5 |
7 553,0 |
литр |
|
843 |
Удобрение Лебозол - Полный уход |
Аминокислоты-11,6, N-9,4, K2O-2,7, MgO-1,7, Mn-1,5, P2O5-0,9, Zn-0,5, Cu-0,3, B-0,05 |
4 275,0 |
литр |
|
844 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс |
Mn-12, Zn-8,5, Cu-8,4 |
11 675,0 |
литр |
|
845 |
Удобрение Лебозол – МагФос |
P2О5-30, MgO-6,8, N-3 |
7 552,0 |
литр |
|
846 |
Удобрение Лебозол-Заатгут Микс |
Mn-7,8, N-6,8, Zn-4,2, Cu-2,2 |
5 640,0 |
литр |
|
847 |
Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС |
Mn-12,2, S-12, Zn-6, Сu-4,8 |
11 011,0 |
литр |
|
848 |
Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 |
N-8, карбамидный азот-5,6, аммиачный азот-1,7, нитратный азот-0,7, P2O5-8, К2О-6, микроэлементы |
3 640,0 |
литр |
|
849 |
Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5 |
N-5, аммиачный азот-4,2, карбамидный азот-0,9, P2O5-20, К2О-5, микроэлементы |
|
850 |
Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36 |
N-27, карбамидный азот-18, нитратный азот-5, аммиачный азот-4, Mg-3, микроэлементы |
3 600,0 |
литр |
|
851 |
AryAmin С / АРИАМИН С |
N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5 |
4 658,0 |
литр |
|
852 |
AryAmin F&V / АРИАМИН F&V |
N-6, C-23, аминокислоты-10,5 |
|
853 |
Удобрение Multoleo |
GA142-8,8, B-9,9 |
5 060,0 |
литр |
|
854 |
Удобрение ВМ86 |
MgSO4-30,10, Na2MoO4-0,06, GA142-20, B-37,11 |
5 060,0 |
литр |
|
855 |
Удобрение Starflor |
MgSO4-30,10, Na2MoO4-0,06, GA142-20, B-37,11 |
5 060,0 |
литр |
|
856 |
Удобрение COLORADO |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
5 175,0 |
литр |
|
857 |
Удобрение COLORSTAR |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
5 175,0 |
литр |
|
858 |
Удобрение Goteo |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
6 098,0 |
литр |
|
859 |
Удобрение Vitalroot |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
6 098,0 |
литр |
|
860 |
Удобрение Tonivit |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
6 098,0 |
литр |
|
861 |
Удобрение Rooter |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
6 098,0 |
литр |
|
862 |
Удобрение CALIBRA |
MnCl2-2,64, ZnCl2-2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33 |
6 499,0 |
литр |
|
863 |
Удобрение Appetizer |
MnCl2-2,64, ZnCl2-2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33 |
6 499,0 |
литр |
|
864 |
НЕРТУС АЗОМИКС 36 |
N-36 |
1 340,0 |
литр |
|
865 |
Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM |
S-22,8, N-15,2 |
1 550,0 |
литр |
|
866 |
YaraVita Hydromag 500 |
N-4,6, Mg-19,9, MgO-33,1 |
2 700,0 |
литр |
|
867 |
Удобрение YaraVita KOMBIPHOS |
P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 |
1 795,0 |
литр |
|
P2O5-29,7, K2О-5,1, Mg-2,7, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,3 |
|
868 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
Zn-40, N-1 |
4 555,0 |
литр |
|
869 |
Удобрение YaraVita ZINTRAC 700 |
Zn-40, N-1 |
|
870 |
Yara Tera SUPER FK 30 |
P2O5-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 |
733,0 |
литр |
|
871 |
YaraVita Mantrac Pro |
N-3,8, Mn-27,4 |
2 245,0 |
литр |
|
872 |
Удобрение Yara Vita TM Seedlift |
N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 |
6 750,0 |
литр |
|
873 |
Удобрение YaraVita Thiotrac 300 |
S-30, N-20 |
1 550,0 |
литр |
|
874 |
Удобрение SCUDO (СКУДО) |
N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9 |
4 000,0 |
литр |
|
875 |
Удобрение TRAINER (ТРЕНЕР) |
N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003, аминокислоты и пептиды-29 |
3 000,0 |
литр |
|
876 |
YaraVita AGRIPHOS |
P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
1 795,0 |
литр |
|
877 |
Удобрение YARAVITA AGRIPHOS |
P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
|
878 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот |
N-41,1, NH2-11,0, NH4-19,5, NO3-10,6, K2O-4,11, P2O5-2,47, SO3-2,33, MgO-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,04, B-0,03, Se-0,03, Mn-0,02, Co-0,01, комплекс смачивающих веществ-1,0 |
631,0 |
литр |
|
Nобщ-41,1, K2O-4,1, P2O5-2,4, SO3-2,3, MgO-0,4, Zn-EDTA-0,2, Сu-EDTA-0,1, Mо-0,07, Fe-EDTA-0,04, В-0,03, Mn-EDTA-0,03, Se-0,03, Смачиватели-1 |
|
879 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита |
N-3,2, аминокислоты в биоактивной L-форме-15, K2O-0,06, SO3-9,34, MgO-2,28, Zn-2,51, Cu-1,92, Mo-0,22, Fe-0,4, B-0,16, Ni-0,06, Mn-0,37, Co-0,11, комплекс смачивающих веществ-1,0 |
1 109,0 |
литр |
|
Аминокислоты-15, SO3-9,3, Nобщ-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO-2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo-0,2, B-0,1, Co-EDTA-0,1, K2O-0,06, Ni-0,006 |
|
880 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост |
N-1,6, аминокислоты в биоактивной L-форме-11,5, Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, MgO-2,37, SO3-15,2, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02, органические кислоты-1,0 |
1 048,0 |
литр |
|
Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1 |
|
881 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание |
N-6,9, NO3-0,2, P2O5-0,55, K2O-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02, S-1,0 |
1 048,0 |
литр |
|
Аминокислоты-2, Nобщ-6,9, K2O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P2O5-0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02 |
|
882 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий |
K2O-15,2, P2O5-6,6, N-6,6, NO3-2,5, SO3-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,03, Co-0,01, комплекс смачивающих веществ-1,0 |
868,0 |
литр |
|
K2O-15,2, P2O5-6,6, Nобщ-6,6, SO3-4,6, Mn-EDTA-0,3, Сu-EDTA-0,1, Zn-EDTA-0,07, Fe-EDTA-0,07, Mо-0,07, В-0,01, Se-0,003, Сo-EDTA-0,001, Смачиватели-1 |
|
883 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор |
P2O5-27,7, N-9,7, K2O-6,8, MgO-0,27, SO3-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02, аминокислоты в биоактивной L-форме-2, комплекс смачивающих веществ-1,0 |
657,0 |
литр |
|
P2O5-27,7, Nобщ-9,7, K2O-6,8, SO3-0,5, Zn-EDTA-0,4, MgO-0,2, В-0,2, Fe-EDTA-0,2, Сu-EDTA-0,2, Mn-EDTA-0,08, Mо-0,08, Сo-EDTA-0,02, Аминокислоты-2, Смачиватели-1 |
|
884 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор |
B-12,32, Mo-1,0 |
1 302,0 |
литр |
|
В (12,3), Nобщ (5,5), SO3 (5,2), Mо (1), Органический проникающий агент (17) |
|
885 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft |
N-10, P2O5-15, K2O-5, SO3-30 |
4 018,0 |
литр |
|
886 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin |
N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 |
6 473,0 |
литр |
|
887 |
Минеральное удобрение Phoskraft MKP |
P2O5-35, K2O-23 |
2 232,0 |
литр |
|
888 |
Комплексное удобрение "Vittafos Zn" |
N-3, P2O5-33, Zn-10 |
2 121,0 |
литр |
|
889 |
Комплексное удобрение "Vittafos Mn" |
N-3, P2O5-30, Mn-7 |
2 009,0 |
литр |
|
890 |
Комплексное удобрение "Vittafos Cu" |
N-11, P2O5-22, Cu-4 |
1 965,0 |
литр |
|
891 |
Комплексное удобрение Vittafos марки: NPK |
N-3, P2O5-27, K2O-18, B-0,01, Cu-0,02, Mn-0,02, Mo-0,001, Zn-0,02 |
5 581,0 |
литр |
|
892 |
Комплексное удобрение "Vittafos PK" |
P2O5-30, K2O-20 |
1 965,0 |
литр |
|
893 |
Комплексное удобрение Vittafos марки: Plus |
N-2, P2O5-27, K2O-6 |
2 009,0 |
литр |
|
894 |
Минеральное удобрение Super K |
Р2О5-5, К2О-40 |
3 884,0 |
литр |
|
895 |
Минеральное удобрение Nitrokal |
N-9, CaO-10, MgO-5, Mo-0,07 |
2 009,0 |
литр |
|
896 |
Комплексное удобрение "Polystim Global" |
N-8, P2O5-11, К2О-5 |
2 054,0 |
литр |
|
897 |
Комплексное удобрение "Folixir" |
N-4, P2O5-8, K2O-16, Mg-2, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,005, Zn-0,1 |
2 098,0 |
литр |
|
898 |
Комплексное удобрение "Boramin" |
N-0,5, B-10 |
1 384,0 |
литр |
|
899 |
Комплексное удобрение "Cabamin" |
N-0,5, CaO-12, B-3 |
1 741,0 |
литр |
|
900 |
Минеральное удобрение Curamin Foliar |
N-3, Сu-3, аминокислота-42 |
2 232,0 |
литр |
|
901 |
Комплексное удобрение "Start-Up" |
N-6, C-24 |
1 451,0 |
литр |
|
902 |
Комплексное удобрение "Nematan" |
N-2, аминокислота-25 |
2 746,0 |
литр |
|
903 |
Комплексное удобрение "Biostim" |
N-1, С-3, аминокислота-6 |
25 670,0 |
литр |
|
904 |
Комплексное удобрение "Alginamin" |
N-12, C-9,5 |
2 456,0 |
литр |
|
905 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy |
N-7, C-23 |
4 241,0 |
литр |
|
906 |
Комплексное удобрение "Bio Kraft" |
N-7, C-24 |
2 857,0 |
литр |
|
907 |
Минеральное удобрение Vigilax |
N-6, C-23 |
2 277,0 |
литр |
|
908 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax |
N-3 |
2 232,0 |
литр |
|
909 |
Комплексное удобрение "Ammasol" |
N-12, SO3-65 |
2 947,0 |
литр |
|
910 |
Комплексное удобрение "Kalisol" |
К2О-25, ЅО3-42 |
3 438,0 |
литр |
|
911 |
Комплексное удобрение "Growcal" |
N-9, CaO-18 |
603,0 |
литр |
|
912 |
Минеральное удобрение BioStart |
N-3, Р2О5-30, Zn-7 |
2 009,0 |
литр |
|
913 |
Комплексное удобрение "Caramba" |
N-20, C-11,4 |
759,0 |
литр |
|
914 |
Комплексное удобрение "Calvelox" |
CaO-12 |
893,0 |
литр |
|
915 |
Комплексное удобрение "Carmina" |
N-4, C-20 |
2 456,0 |
литр |
|
916 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn |
N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 |
2 232,0 |
литр |
|
917 |
Минеральное удобрение "Biosol-K" |
K2O-15, аминокислота-50, Mn-2, Cu-0,5, Mo-0,05 |
3 661,0 |
литр |
|
918 |
Минеральное удобрение "Biosol-P" |
P2O5-20, аминокислота-10, B-1, Mn-1, Zn-1 |
7 411,0 |
литр |
|
919 |
Минеральное удобрение "Biosol-N" |
N-15, аминокислота-50, B-1, Zn-2 |
6 429,0 |
литр |
|
920 |
FERTISAL Boron Extra |
Азот (Nобщ.)-1,2-1,5, Бор (В)- 6,6-8,5, Марганец (Mn)-1,6-2,0, Молибден (Мо)- 0,275-0,35, Сера (S)- 0,94-1,2 |
5 020,0 |
литр |
|
921 |
Fertisal Terios |
N-7,3, P2O5-7,3, S-2,0, Mn-EDTA-1,8, Zn-EDTA-1,8, Cu-EDTA-1,8, Хлориды-<0,1 |
9 388,0 |
литр |
|
922 |
Fertisal AminoBio |
N-2, P2O5-2, K2O-2, Аминокислоты-12,5, в т.ч. свободные аминокислоты-6,0 |
3 368,0 |
литр |
|
923 |
Fertisal Sulfur |
N-15, S-21, SO3-52,5, B-0,01, Fe-EDTA-0,02, Mn-EDTA-0,012, Zn-EDTA-0,004, Cu-EDTA-0,004, Mo-0,001 |
3 578,0 |
литр |
|
924 |
Fertisal Asco |
Модифицированный лигнин (лигносульфонат натрия)-основа, S-1,0, В-0,4, Fe-LSA-0,8, Mn-LSA-0,7, Zn- LSA-0,1, Mo-0,02 |
4 375,0 |
литр |
|
925 |
Fertisal P Max |
N-10,4, P2O5-31,1, B-0,02, Fe-EDTA-0,1, Mn-EDTA-0,05, Zn-EDTA-1,04, Cu-EDTA-0,05, Mo-0,001, Сульфаты-0,15, Хлориды-<0,1 |
8 002,0 |
литр |
|
926 |
Fertisal Grain |
N-5,0, K2O-10,0, S-2,4, B-0,1, Mn-EDTA-2,0, Zn-EDTA-1,5, Cu-EDTA-1,0, Mo-0,02, Хлориды-<0,1 |
7 357,0 |
литр |
|
927 |
Изабион |
Смесь аминокислот и пептидов |
5 375,0 |
литр |
|
928 |
Концентрированный раствор фосфора и калия "Агрофлор" |
P2O5-25, K2O-10 |
2 143,0 |
литр |
|
929 |
Концентрированный раствор серы "Агрофлор" |
SO3-36, NH2-4,8 |
2 143,0 |
литр |
|
930 |
Концентрированный раствор микроэлементов "Агрофлор" |
N-2, P-2, K-2,5, Mg-3, S-6-7, B-0,28, Fe-0,32, Mn-0,16, Cu-0,06, Zn-0,04, Mo-0,03 |
2 143,0 |
литр |
|
931 |
Концентрированный раствор бора "Агрофлор" |
B-11, N-6 |
2 143,0 |
литр |
|
932 |
"Агрофлор" Цинк раствор концентрированный |
Zn-15, S-7, NH2-4,5 |
2 143,0 |
литр |
|
933 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос", торговая марка "Азот" |
N-30; P-2,5; K-4,2; Mn-0,05; Mg-0,5; Mo-0,1; Co-0,05; S-2,5; Cu-0,2; B-0,05; Zn-0,3; Se-0,05; Fe-0,1 |
2 450,0 |
литр |
|
934 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Калий" |
N-3; P-7; K-15; S-5; Mg-2; Zn-0,1; Cu- 0,2; Fe-0,1; Mn-0,5; Mo-0,05; B-0,05 |
2 450,0 |
литр |
|
935 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Трио" |
N-4; P-7; K-1; S-9,5; Mg-2,3; Zn-2,5; Fe-0,4; Mn-0,4; Mo-0,2; Cu-2; Со-0,11, Ni-0,0006; аминокислоты-15 |
2 800,0 |
литр |
|
936 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Супер" |
N-7; P-0,6; K-4; S-15; Mg-2,5; Zn-3,4; Cu-3,8; Fe-0,6; Mo-0,7; V-0,09; Mn-0,4; Со-0,2, Ni-0,02; Li-0,06; B-0,60; Se-0,02; Cr-0,12; аминокислоты-15 |
2 800,0 |
литр |
|
937 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Цинк" |
Zn-15; аминокислоты-8 |
2 950,0 |
литр |
|
938 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Сера" |
S-25; Cu-0,9; Zn-0,9; Fe-0,2; Mn-0,9 |
2 450,0 |
литр |
|
939 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "ФосфорКалий" |
P-10; K-10; Cu-0,9; Zn-0,9; Fe-0,2; Mn-0,9 |
2 450,0 |
литр |
|
940 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "БорМолибден" |
В-10,9; Mo-0,5; Cu-0,1; Zn-0,1; Fe-0,1; Mn-0,1; моноэтаноламин-17,4 |
2 450,0 |
литр |
|
941 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Марганец" |
Mn-20; аминокислоты-8 |
2 450,0 |
литр |
|
942 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Медь" |
Cu-20; аминокислоты-8 |
2 450,0 |
литр |
|
943 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Молибден" |
Мо-9 |
4 150,0 |
литр |
|
944 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Кремний" |
Si-15; K-20 |
2 800,0 |
литр |
|
945 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Магний" |
Mg-11 |
2 450,0 |
литр |
|
946 |
Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговая марка "Кальций" |
Са-7 |
3 400,0 |
литр |
|
947 |
Удобрение Animaх |
Org.Madde-25, Org.Karbon-15, N-3, Amino Asitler-20, K2O-15 |
2 000,0 |
литр |
|
948 |
Top Zinc Mаx |
Азот-7,0, Фосфор-16,0, Кобальт-0,6, Молибден-2,5, Бор-3,0, Цинк-5,0, Сера-1,5, Аминокислоты, Фосфиты |
5 108,0 |
литр |
|
949 |
Fulltec |
Азот-4,5, Фосфор-7,5, Аминокислоты, Фосфиты Калия |
3 801,0 |
литр |
|
950 |
CUBO |
Азот-6,2, Фосфор-5,8, Калий-1,3, Медь-2,4, Бор-4,0, Аминокислоты, Фосфиты |
5 084,0 |
литр |
|
951 |
Stimax universal |
Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-15; Общий азот (N)-5,6; Мочевинный азот (N)-5; Органический азот (N)-0,6; Магний (MgO), хелат EDTA- 0,2; Железо (Fe), хелат-1; Марганец (Mn), хелат-0,5; Цинк (Zn), хелат-0,5 |
4 422,0 |
литр |
|
952 |
Stimax plus |
Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-10, Свободные аминокислоты-4, Общий азот (N)-2, Мочевинный азот (N)-0,6, Органический азот (N)-1,4, Водорастворимый фосфор (P2O5)-8, Водорастворимый калий (K2O)-7, Водорастворимый бор (B)-0,15, Водорастворимый молибден (Mo)-0,15 |
5 605,0 |
литр |
|
953 |
Stimax Growth |
Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-5, общий азот (N)-8,3, нитратный азот (N)-8,3, водорастворимый фосфор (P2O5)-8,3, водорастворимый калий (K2O)-8,3, железо (Fe), хелат EDTA-0,03, водорастворимый марганец (Mn)-0,02, водорастворимый молибден (Mo)-0,001, марганец (Mn), хелат EDTA-0,02, водорастворимый бор (B)-0,03, водорастворимый цинк (Zn)-0,01, водорастворимая медь (Cu)-0,02 |
4 980,0 |
литр |
|
954 |
Stimax Yield |
Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-12; свободные аминокислоты-6; общий азот (N)-6; мочевинный азот (N)-3,8; органический азот (N)-2,2; фосфор (P2O5)-4; калий (K2O)-5; железо (Fe), хелат DTPA-0,5; марганец (Mn), хелат EDTA-0,5; цинк (Zn), хелат EDTA-0,5 |
5 130,0 |
литр |
|
955 |
Aminomax 10 |
Общий азот (N)-3,2, Органический азот (N)-3,2, Свободные аминокислоты-10, pH (1% раствора)-4,1 |
2 864,0 |
литр |
|
956 |
АМИНОМАКС 30 |
Общий азот (N)-9, органический азот (N)-9, свободные аминокислоты-30 |
3 835,0 |
литр |
|
957 |
АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ |
Общий азот (N)-2, органический азот (N)-2, фульвокислоты-20, свободные аминокислоты-6, общий гумусный экстракт-20 |
3 835,0 |
литр |
|
958 |
Aminomax Ca |
Свободные аминокислоты-12,5, Общий азот (N)-11, Нитратный азот (N)-3,1, Мочевинный азот (N)-3,3, Органический азот (N)-4,6, Кальций (CaO)-5,7 |
3 245,0 |
литр |
|
959 |
Kafom K |
P2O5-30, K2O-20 |
3 820,0 |
литр |
|
960 |
Минеральное удобрение ИНТЕРМАГ ЗЕРНОВЫЕ (INTERMAG ZBOŻA) |
Азот (N): 195,0 г/л-15,0, Магний (MgO): 26,0 г/л-2,0, Сера (SO3): 59,0 г/л-4,5, Медь (Cu): 11,7 г/л-0,9, Железо (Fe): 10,4 г/л-0,8, Марганец (Mn): 14,3 г/л-1,1, Молибден (Mo): 0,065 г/л-0,005, Цинк (Zn): 13,0 г/л-1,0, Титан (Ti): 0,3 г/л-0,02 |
516,0 |
литр |
|
961 |
Минеральное удобрение ОПТИСИЛ |
Fe-схелатированный EDTA: 24 г/л-2, Кремний (SiO2):200г/л-16,5, Азот (N):9,6 г/л-0,8 |
1 736,0 |
литр |
|
962 |
Комплексное удобрение Биоконсорт, марки6 Биоконсорт старт |
Свободные амин-ты, L-77,0; Аминокислоты-106,6; Ph-7,0; N-35,5; Орг. В-ва-355,2; Экстракт морских водорослей-47,7 |
2 650,0 |
литр |
|
963 |
Комплексное удобрение Биоконсорт, марки6 Биоконсорт вегетация |
Свободные амин-ты, L-100; Аминокислоты-125,0; pH-4,0; N-62,5; Орг. В-ва-500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25 |
2 650,0 |
литр |
|
964 |
Удобрение "SunnyMix семена зерновых" |
N-2,73, Cu-5,4, Zn-5,3, Mo-1,3, Mn-2,43, CaO-3,41, Fe-3,85+органические кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+Стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты |
2 200,0  |
литр |
|
965 |
Удобрение "SunnyMix универсальный" |
N-2,33, P2O5-20,3, K2O-13,7, B-5,1, Zn-5,6, Mo-0,06, Co-0,01, MgO-8,2, Mn-8,13, Fe-1,0, Cu-1,6+органические кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты |
1 850,0 |
литр |
|
966 |
Удобрение "SunnyMix пшеница" |
N-4, P2O5-40, K2O-5,48, B-4,5, Zn-14,6, Mo-0,5, MgO-6,56, Mn-21,1, Fe-14, S-7,95, Cu-7,6+орг-е кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л |
1 850,0 |
литр |
|
967 |
Удобрение "SunnyMix Zn" |
Zn-12,5, N-16,4+аминокислоты-85 г/л+Стимуляторы роста и иммунитета растений+прилипатель |
1 850,0 |
литр |
|
968 |
Минеральные удобрения Санни Микс Кукуруза |
N-4, P2O5-30,4, K2O-41,1, Zn-34, MgO-41,1+органические кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+Стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты |
1 850,0 |
литр |
|
969 |
Удобрение "SunnyMix подсолнечник" |
N-1,2, MgO-8,36, Mn-7,0, S-10,7, Mo-4,0+органические кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+Стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты |
2 200,0 |
литр |
|
970 |
Удобрение SunnyMix B |
N-4,05, B-10,2+прилипатель, сурфактанты, гумектанты |
1 850,0 |
литр |
|
971 |
Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор" |
N-10 г/л, B-150 г/л, янтарная кислота-100 г/л |
2 150,0 |
литр |
|
972 |
Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40:10" |
N-10, P2O5-40, K2O-10, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л+Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
1 600,0 |
литр |
|
973 |
Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19:19" |
N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л+Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (РР,С,В1,В6)-4 г/л |
1 300,0 |
литр |
|
974 |
Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix" |
Серебро (Ag)-0,3±0,1, Азот (N)-0,46±0,1, Бор (B)-0,33±0,1, Медь (Cu)-0,45±0,1, Цинк (Zn)-0,8±0,3, Марганец (Mn)-0,8±0,2, Молибден (Mo)-0,1±0,04, Кобальт (Co)-0,03±0,01 |
5 000,0 |
литр |
|
975 |
N.S.Z. 26 |
Общий азот (N)-26, SO3-13, Zn-0,01 |
1 504,0 |
литр |
|
976 |
SINERGON 2000 |
Азот-6, Углерод-25,2 |
2 053,0 |
литр |
|
978 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Семена |
Азот общий-58,74 г/л, Фосфор-38,36 г/л, Калий-31,58 г/л, Магний-18,13 г/л, Железо-2,13 г/л, Сера-68,35 г/л, Бор-2,8 г/л, Медь-18,22 г/л, Цинк-18,22 г/л, Марганец-2,25 г/л, Молибден-4 г/л, Кобальт-1,2 г/л, Никель-0,07 г/л, Литий-0,3 г/л, Селен-0,09 г/л, Хром-0,42 г/л, Ванадий-0,54 г/л |
17 845,0 |
литр |
|
979 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Рост |
Азот общий-62,05 г/л, Фосфор-54,57 г/л, Калий-7,79 г/л, Магний-29,74 г/л, Железо-3,1 г/л, Сера-84,48 г/л, Медь-15,59 г/л, Цинк-19,49 г/л, Марганец-3,1 г/л, Молибден-1,54 г/л, Кобальт-0,86 г/л, Никель-0,04 г/л |
14 950,0 |
литр |
|
980 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Азот Плюс |
Азот общий-171,07 г/л, Фосфор-17,5 г/л, Магний-6,79 г/л, Железо-0,7 г/л, Сера-26,95 г/л, Бор-0,42 г/л, Медь-1,68 г/л, Цинк-2,17 г/л, Марганец-0,42 г/л, Молибден-0,7 г/л, Кобальт-0,35 г/л, Селен-0,35 г/л |
12 450,0 |
литр |
|
981 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Бобовые |
Азот общий-94,25 г/л, Фосфор-28 г/л, Калий-28 г/л, Магний-28,7 г/л, Железо-0,87 г/л, Бор-1,96 г/л, Сера-26,25 г/л, Медь-0,98 г/л, Цинк-19,6 г/л, Марганец-24,5 г/л, Молибден-7,35 г/л, Кобальт-0,39 г/л |
17 845,0 |
литр |
|
982 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Бор |
Бор-150 г/л, Азот-50 г/л |
14 950,0 |
литр |
|
983 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Цинк |
Цинк-142 г/л, Азот-65 г/л, сера-70 г/л |
12 450,0 |
литр |
|
984 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Фосфор |
Азот-47,6 г/л, Фосфор-185,5 г/л, Калий-46,9 г/л, Магний-1,75 г/л, Железо-1,05 г/л, Медь-0,7 г/л, Цинк-2,1 г/л, Марганец-0,56 г/л, Молибден-0,56 г/л, Кобальт-0,14 г/л, Сера-7 г/л |
14 950,0 |
литр |
|
985 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Калий |
Азот-37,1 г/л, Фосфор-45,5 г/л, Калий-109,2 г/л, Магний-3,5 г/л, Железо-0,42 г/л, Медь-0,84 г/л, Цинк-0,56 г/л, Марганец-0,56 г/л, Молибден-0,105 г/л, Кобальт-0,14 г/л, Сера-31,5 г/л, Селен-0,021 г/л, Бор-0,14 г/л |
11 700,0 |
литр |
|
986 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Сера |
Магний-28 г/л, Сера-497 г/л |
11 950,0 |
литр |
|
987 |
Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Молибден |
Молибден-80,00 г/л |
66 950,0 |
литр |
|
988 |
Fulvumin |
Органическое вещество-48,4, фульвокислоты-28,8 |
1 475,0 |
литр |
|
989 |
Fylloton |
Всего аминокислот-47,6, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин)-25,4, органический азот-7,6 |
1 830,0 |
литр |
|
990 |
MULTICARE pH |
Общий азот-3, азот мочевины-3, фосфорный ангидрид-21, минеральные и органические окислители, индикатор pH |
1 522,0 |
литр |
|
991 |
PHOSFIK PK |
Фосфорный ангидрид-30, оксид калия-20 |
3 728,0 |
литр |
|
992 |
PHYLEN |
Общий азот-17,5, органический азот-0,5, амидный азот-7, формальдегида-10, оксид магния-2,5, оксид серы-5, углерод органический-9 |
1 786,0 |
литр |
|
993 |
SPRINTALGA |
Общий азот-12, органический азот-3,4, амидный азот-8,6, органическое вещество-20,5, водорослевая суспензия-60 |
3 670,0 |
литр |
|
994 |
Агрохимикат БОРО-Н |
Легкодоступный бор (B)-150 г/л (11), аминный азот (N)-51 г/л (3,7) |
1 159,0 |
литр |
|
995 |
Агрохимикат "ГидроСера" |
N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 |
2 325,0 |
литр |
|
996 |
Агрохимикат ПАНЧ |
(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S) |
1 415,0 |
литр |
|
997 |
Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А) |
N-200 г/л (15,38), MgO-26,5 г/л (2,04), SO3-60 г/л (4,62), Cu-12,45 г/л (0,95), Fe-10 г/л (0,78), Mn-14,7 г/л (1,13), Mo-0,08 г/л (0,01), Zn-14,3 г/л (1,1), Ti-0,2 г/л (0,02) |
1 255,0 |
литр |
|
998 |
Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б) |
N-210 г/л (16,15), MgO-25 г/л (1,92), SO3-26,2 г/л (0,02), Cu-3,9 г/л (0,3), Fe-4,5 г/л (0,35), Mn-8,8 г/л (0,68), Mo-0,08 г/л (0,01), Zn-7,8 г/л (0,6), Ti-0,2 г/л (0,02), В-7,8 г/л (0,6), Na2O-37,5 г/л (2,88) |
|
999 |
Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" |
Азот (N)-3, Водорастворимый пентаоксид фосфора (P2O5)-2, водорастворимый оксид калия (K2O)-2,5, Аминокислоты-40, Свободные аминокислоты L-6, Органический углерод-11, Органическое вещество-30 |
2 500,0 |
литр |
|
1000 |
Удобрение "BioFert AminoPro" |
N-7,5, K2O -2,25, аминокислоты-29, органическое вещество-57 |
3 572,0 |
литр |
|
1001 |
Удобрение BioFert B150 |
N-5,4, NH2-5,4, B-12 |
2 679,0 |
литр |
|
1002 |
Удобрение "BioFert Mn230" |
N-9, Mn-16 |
3 572,0 |
литр |
|
1003 |
Удобрение "BioFert Zn230" |
N-7,8, Zn-16 |
3 349,0 |
литр |
|
1004 |
Удобрение "BioFert Zn Pro" |
N-6,6, Mn-0,6, Zn-13 |
2 902,0 |
литр |
|
1005 |
Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М" |
Азот общий (N)-2-5, фосфор (P2O5)-0,66-1,66, калий (K2O)-2-5, сера общая (S)-0,65-1,65, микроэлементы: бор (В)-0,10, железо (Fе2О3)-0,15, кобальт (Со)-0,02, марганец (Mn)-0,15, медь (Cu)-0,10, молибден (Мо)-0,01, цинк (Zn)-0,10 |
2 232,0 |
литр |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан