

**"Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических удобрений) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2021 год"**

Постановление акимата Кызылординской области от 30 апреля 2021 года № 265. Зарегистрировано Департаментом юстиции Кызылординской области 30 апреля 2021 года № 8320

      В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года "О правовых актах" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за номером 20209) акимат Кызылординской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить прилагаемый перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических удобрений) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2021 год.

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Кызылординской области от 30 апреля 2020 года № 26 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за номером 7407).

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложитьна заместителя акима Кызылординской области Жаханова Б.Д.

      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Кызылординской области*
 |
*Г. Абдыкаликова*
 |
|

 |
|
*"СОГЛАСОВАНО"**Министерством сельского хозяйства**Республики Казахстан**"12" января 2021 год*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утверждены постановлением акимата Кызылординской области от 30 апреля 2021 года № 265 |

 **Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических удобрений) и нормы субсидий на 1 тонну (литр,килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2021 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ
в удобрении |
Единица измерения |
Нормы субсидий
на одну единицу, тенге |
|
Азотные удобрения |
|
1. |
Селитра аммиачная |
N - 34,4 |
тонна |
36 500 |
|
Селитра аммиачная марки Б |
N - 34,4 |
|
2. |
Нитрат аммония жидкий, марка Б |
NH4NO3-52 |
тонна |
236 607,0 |
|
3. |
Сульфат аммония |
N-21, S-24 |
тонна |
32 500 |
|
Сульфат аммония гранулированный |
N-21, S-24 |
|
Сульфат аммония кристаллический |
N-21, S-24 |
|
Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В |
N-21, S-24 |
|
Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-21, S-24 |
|
Сульфат аммония +BMZ |
N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030,
Zn-0,060 |
|
Сульфат аммония 21%N+24%S |
N-21, S-24 |
|
4. |
Карбамид |
N - 46,2 |
тонна |
50 500 |
|
N - 46 |
|
Карбамид марки Б |
N - 46,2 |
|
N - 46 |
|
Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N - 46,2 |
|
Карбамид+BCMZ |
N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030,
Zn-0,060 |
|
Карбамид ЮТЕК |
N - 46,2 |
|
5. |
Жидкое удобрение КАС+ |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046,
Fe-0,04 |
тонна |
52 000 |
|
Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 |
N-32 |
|
Удобрение жидкое азотное марки КАС-32 |
N-32 |
|
Удобрения жидкие азотные (КАС) |
N аммонийный -н.м. 6,8,
N нитратный-н.м. 6,8,
N амидный-н.м. 13,5 |
|
Удобрения азотные жидкие (КАС) |
N-32 |
|
Удобрение жидкое азотное |
N-34 |
|
Комплексное удобрение КАС С |
N-26,10, S-2,16 |
|
Фосфорные удобрения |
|
6. |
Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б" |
P2О5-15, К2О-5 |
тонна |
17 531,3 |
|
P2О5 -15, К2О-2 |
|
Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами |
P2О5-21,5 |
|
7. |
Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения |
P2О5-17 |
тонна |
12 366,1 |
|
8. |
Минеральное удобрение-супрефос |
N:12, P2О5:24+(Mg:0,5, Ca:14, S:25)
N-12; P2О5-24; Mg-2; Ca-2; S-2 |
тонна |
62 500 |
|
Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модицированное минеральное удобрение) |
N-12, P2О5-24, CaO-14, Mg-0,5,
SO3-25 |
|
9. |
Hafa UP, фосфат мочевины
(17,5-44-0) |
N-17,5, P2О5-44 |
тонна |
258 000 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP) |
N - 18%, P2О5 -44% |
|
10. |
Аммофос |
N -10, P - 46 |
тонна |
62 500 |
|
N -12, P - 52 |
|
Аммофос, высший и первый сорт |
N-10, P-46 |
|
Аммофос марки N-10, P-46 |
N-10, P-46 |
|
Аммофос марка 10-46 |
N-10, P-46 |
|
Аммофос марки N-12, P-52 |
N -12, P - 52 |
|
Аммофос марки 12:52 |
N -12, P - 52 |
|
Аммофос марки 12:52 |
N -12, P - 52 |
|
Аммофоc 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N -12, P - 52 |
|
Моноаммонийфосфат гранулированный |
N -12, P - 52 |
|
Моноаммонийфосфат гранулированный МАР 12:52 |
N -12, P - 52 |
|
Аммофос 12:52+B |
N-12, P-52, B-0,03 |
|
Аммофос 12:52+Zn |
N-12, P-52, Zn-0,21 |
|
Тукосмесь марки: 10:46:0 (аммофос) |
N-10, P-46 |
|
11. |
Аммофос, марки 12:39 |
N-12, P-39 |
тонна |
61 000 |
|
Аммофос, марки 11:42 |
N-11, P-42 |
|
Аммофос, марки 10:39 |
N-10, P-39 |
|
Аммофос, марки 10:36 |
N-10, P-36 |
|
Аммофос, марки 10:33 |
N-10, P-33 |
|
Калийные удобрения |
|
12. |
Калий хлористый |
K-60 |
тонна |
50 000 |
|
Калий хлористый |
K2O-60 |
|
Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
K2O-43 |
|
Калий хлористый |
K2O-45 |
|
Калий хлористый технический |
K2O-60 |
|
Хлорид калия марки Solumop |
K2O-60, KCl-95,8 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) |
K2O-61% |
|
13. |
Сульфат калия |
K2O-50 |
тонна |
150 000 |
|
Сульфат калия (калий сернокислый) |
K2O-52%, SO4-53% |
|
Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
K2O-51 |
|
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
K2O-51, SO3- 46 |
|
Сульфат калия (калий сернокислый) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
Агрохимикат Сульфат калия |
K2O-53, S-18 |
|
Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP) |
K2O-52, SO3- 45 |
|
Сульфат калия |
K2O-51, SO3- 45 |
|
Минеральное удобрение калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
K2O-53, S-18 |
|
Сульфат калия |
K2O-53, S-18 |
|
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный (I сорт, II сорт) |
K2O-53, S-18 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) |
K2O-51%, SO3-47% |
|
Сложные удобрения |
|
14. |
Фосфорно-калийные удобрения |
Р-27%, К-4% |
тонна |
25 750 |
|
15. |
Агрохимикат карбамид с серой марки С 12 |
N-33, S-12 |
тонна |
83 800 |
|
Агрохимикат карбамид с серой марки С 7,5 |
N-35, S-7 |
|
Агрохимикат карбамид с серой марки С 4 |
N-40, S-4 |
|
16. |
Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37 |
N-11, Р-37 |
тонна |
65 000 |
|
Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ) |
N-11, Р-37 |
|
17. |
Комплексное удобрение ЖСУ ФСМ |
N-5,49, Р2О5-13,14, К2О-1,25,
SO3-3,75 |
тонна |
76 785,72 |
|
18. |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
тонна |
54 000 |
|
Нитроаммофоска марки 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
Нитроаммофоска марки NPK 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N 15 P 15 K 15 |
|
Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) |
N 15 P 15 K 15 |
|
Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) марки 15:15:15 |
N 15 P 15 K 15 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 15:15:15 |
N 15 P 15 K 15 |
|
Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N 15 P 15 K 15 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное нитроаммофоска азофоска |
N 16 P 16 K 16 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное- нитроаммофоска (азофоска) |
N 16 P 16 K 16 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N 16 P 16 K 16 |
|
Нитроаммофоска марки NPK 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+BCMZ |
N-16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03,
Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава |
N- 16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24 |
N- 8, P-24, K-24 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28 |
N- 17, P-0,1, K-28 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21 |
N- 21, P-0,1, K-21 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16 |
N- 15, P-24, K-16 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8 |
N-16, P-16, K-8 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска
10-26-26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска) |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска
10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10-26-26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное диаммофоска10-26-26 |
N 10 P 26 K 26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20 |
N 10 P 20 K 20 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19 |
N-13, P-19, K-19 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска) |
N-8, P-20, K-30 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 8-20-30 |
N-8, P-20, K-30 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N-5%, P2O5-14%, K2O-14% |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N-6%, P2O5-14%, K2O-14% |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK удобрение |
N-13, P-13, K-24 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24 |
N-13, P-13, K-24 |
|
Нитроаммофоска марка 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение |
N 20 P 20 K 10 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 20-10-10 |
N 20 P 20 K 10 |
|
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 24-6-12 |
N-24, P-6, K-12 |
|
Комплексное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) |
N 16 P 16 K 16 |
|
N 13 P 19 K 19 |
|
N 20 P 14 K 20 |
|
19. |
Нитроаммофоска марки 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5,
Mg-0,9 |
тонна |
78 500 |
|
Нитроаммофоска, марки 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
|
Нитроаммофоска, марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
|
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 8:24:24 |
N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
|
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 17:0,1:28 |
N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5,
Mg-0,5 |
|
Нитроаммофоска, марки 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5,
Mg-0,9 |
|
20. |
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14 |
N-20, P-20, S-14 |
тонна |
69 196,5 |
|
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14 |
N-20, P-20, S-14 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее
(NP+S-удобрение) марки 20:20:14 |
N-20, P-20, S-14 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модицированное минеральное удобрение) |
N-20, P-20, S-14 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BCMZ |
N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03,
Mn-0,030, Zn-0,060 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее
(NP+S-удобрение) марки 20:20:12 |
N-20, P-20, S-12 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее
(NP+S-удобрение) марки 20:20:10 |
N-20, P-20, S-10 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее
(NP+S-удобрение) марки 20:20:8 |
N-20, P-20, S-8 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее
(NP+S-удобрение) марки 17:22:14 |
N-17, P-22, S-14 |
|
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 16:20 (14) |
N-16, P-20, S-14 |
|
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12 |
N-16, P-20, S-12 |
|
Агрохимикат сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
Сульфоаммофос |
N-16, P-20, S-12 |
|
21. |
Азот-фосфор-калий-серосодержащее удобрение, (NPКS-удобрение) |
N н.м. 4,0% Р2О5-н.м. 9,6%,
К2О-н.м. 8,0%,
SO3-н.м.12,0%,
СаО-н.м. 10,2%, MgO- н.м. 0,5% |
тонна |
51 857,0 |
|
22. |
Азот-фосфор-серосодержащее удобрение (марки А, Б, В) |
содержание не менее % азот аммонийный-н.м. 6,0; Р2О5-11,0;
SO3-15.0; СаО-14,0; MgO-0,25 |
тонна |
49 107,0 |
|
23. |
Фосфор-калий содержащее удобрение (РК-удобрение) |
(Р2О5-н.м. 14%, К2О-до 8,0%,
СаО-н.м. 13,2%, MgO-н.м. 0,45%) |
тонна |
34 881,0 |
|
24. |
Фосфор-калий-серосодержащее удобрение (РКS-удобрение) |
Р2О5-н.м. 13,1%, К2О-до 7,0%,
SО3-до 7,0%, СаО-н.м. 13,3%,
MgО-н.м. 0,4% |
тонна |
35 144,5 |
|
25. |
Фосфор-серосодержащее удобрение (РS-удобрение) |
Р2О5-н.м. 11,0%,SO 3-до 10,0%,
СаО-н.м. 13,5%, MgO-н.м. 0,45%) |
тонна |
29 065,0 |
|
26. |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А |
N-12, P2О5-61 |
тонна |
160 000 |
|
Моноаммонийфосфат (MAP) |
|
Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А |
N-12, P - 61 |
|
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: А, Б |
N-12, P - 61 |
|
Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки: А, Б |
N-12 P-60; N-12 P-61 |
|
Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б |
N 12 P 60 |
|
Моноаммонийфосфат |
P2О5-61, N 12 |
|
Моноаммонийфосфат очищенный |
N-12%, P2O5-61% |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (MAP) |
N - 12%, P2O5 -61% |
|
27. |
Диаммонийфосфат удобрительный |
N-18, P-46 |
тонна |
84 000 |
|
28. |
Агрохимикат монофосфат калия |
P 52 K 34 |
тонна |
357 143 |
|
Агрохимикат монокалийфосфат |
P-52, K-34 |
|
Минеральное удобрение монокалийфосфат |
P2O5-52, K20-34 |
|
Удобрение Krista MKP (монокалий фосфат) |
P2O5-52, K20-34 |
|
Монокалийфосфат |
P2O5-52, K20-34 |
|
Haifa Монофосфат калия |
P2O5-52, K20-34 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (MKP) |
P2O5 -52%, K20 – 34% |
|
Микроудобрения |
|
29. |
Растворы микроэлементсодержащие питательные "Микробиоудобрения "МЭРС" |
фитосоединение Fe-2,5, фитосоединение Mo-2,0, фитосоединение Cu-1,0, фитосоединение Zn-2,5, фитосоединение Mn-1,0, фитосоединение Сo-0,5, фитосоединение B-0,5 |
литр |
2 008,9 |
|
30. |
Нитрат кальция YaraLivaТМ CALCINIT |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
тонна |
75 000 |
|
нитрат кальция концентрированный |
CaO-32; N-17 |
|
нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime) |
N-17, N-NО3-16,7, CaO-33; Ca-23,5 |
|
нитрат кальция жидкий |
Са(NО3)2-51 |
|
Haifa Кальциевая селитра |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4,
CaO-26,5 |
|
Селитра кальциевая гранулированная марки Е, Yara Liva Calcinit |
N-17; CaO-33 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN) |
N-15%, CaO-27% |
|
Селитра кальциевая гранулированная марки "Г" |
N-26,8%, CaO-31% |
|
Селитра кальциевая гранулированная марки "Е" |
N-15,5%, CaO-26,5% |
|
31. |
Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18 |
N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07,
Mn-0,04, Zn-0,025,
Mo-0,004 |
тонна |
455 000 |
|
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 |
|
Минеральное удобрение 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 |
|
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 |
|
Минеральное удобрение 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 |
|
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 |
|
Минеральное удобрение Kristalon Cucumber 14-11-31 |
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 |
|
Kristalon Cucumber 14-11-31 |
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 |
|
32. |
Удобрение Yara Vita Rexolin D12, хелат железа DTPA |
Fe-11,6 |
килограмм |
1400,0 |
|
Удобрение Yara Tera Rexolin D12, хелат железа DTPA |
Fe-11,6 |
|
Микроудобрение "Хелатэм" марки ДТПА Fe гранулированный |
Fe-11 |
|
Удобрение Yara Vita Rexolin Q40, хелат железа EDDHA |
Fe-6 |
|
Удобрение Yara Tera Rexolin Q40, хелат железа EDDHA |
Fe-6 |
|
АМ ЕДДНА Fe 6% |
Fe (EDDHA) - 6, N-0,5 |
|
EDTA Fe 13% |
Fe-13, N-0,5 |
|
33. |
Удобрение Yara Vita Rexolin Ca10 |
Са-9,7 |
килограмм |
2120,0 |
|
Удобрение Yara Tera Rexolin Ca10 |
Са-9,7 |
|
34. |
Удобрение Yara Vita Stopit |
Са-12 + адьюванты |
литр |
712,5 |
|
35. |
Удобрение Yara Vita agriphos |
P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3,
Mn-1,4, Zn-1 |
литр |
1380,0 |
|
36. |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N1, Zn-40 |
литр |
2340,0 |
|
37. |
Yara Vita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3, Mo-15,3 |
литр |
7235,0 |
|
38. |
YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 + адьюванты |
литр |
922,5 |
|
39. |
Удобрение Yara Vita KOMBIPHOS |
P205-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 +адьюванты |
литр |
1347,5 |
|
40. |
Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate" |
МgО-16%, SО3-32% |
тонна |
70 000 |
|
41. |
Нитрат калия (Potassium nitrate) |
N-13,7%, K2O-46% |
тонна |
165 000 |
|
Комплексное удобрение Growfert марки 13-0-46 (NOP) |
N-13%, K2O -46% |
|
42. |
Комплексное удобрение Growfert марки 11-0-0 + 15 MgO (MN) |
N-11%, MgO-15% |
тонна |
90000 |
|
43. |
Удобрение BlackJak |
Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5,ульминовые кислоты и гумин |
литр |
2587,5 |
|
44. |
Удобрение Terra-Sorb foliar |
свободные аминокислоты 9,3, N-2,1,
B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
литр |
2300 |
|
45. |
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 |
литр |
2875 |
|
46. |
Удобрение Millerplex |
N-3, P205-3, K20-3, экстракт морских водорослей |
литр |
4830 |
|
47. |
Yara VitaТМ Azos 300ТМ |
S-22,8, N-15,2 + адьюванты |
литр |
758 |
|
48. |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Зерновой" |
аминокислоты-7,0, N-5,5, Р2О5-4,5, К2О-4,0, SO3-2,0, MgO-2,0, Fe-0,3,
Mn-0,7, Zn-0,6, Cu-0,4, B-0,2,
Mo-0,02, Co-0,02 |
литр |
3 375 |
|
49. |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Масличный" |
аминокислоты-6,0, N-1,2, SO3-8,0, MgO-3,0, Fe-0,2, Mn-1,0, Zn-0,2,
Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02 |
|
50. |
Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых" |
N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%,
Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% |
литр |
3 050 |
|
51. |
Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых" |
N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%,
Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%,
Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%,
Mo-0,036%, Ti-0,02% |
|
52. |
Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для картофеля" |
N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%,
Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%,
Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%,
Mo-0,005%, Ti-0,03% |
|
53. |
Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы" |
N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%,
Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%,
Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%,
Ti-0,02%, Na2O-3,0% |
|
54. |
Водорастворимое NPK удобрение, марки 6:14:35+2MgO+MЭ |
N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02,
Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
тонна |
383 929 |
|
Водорастворимое NPK удобрение, марки 12:8:31+2MgO+MЭ |
N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02,
Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
Водорастворимое NPK удобрение, марки 13:40:13+MЭ |
N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005,
Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07,
Mo-0,004 |
|
Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+1,5MgO+МЭ |
N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02,
Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
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 |
|
Водорастворимое NPK удобрение, марки 20:20:20+МЭ |
N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005,
Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
|
55. |
Фертигрейн Старт СоМо (FERTIGRAIN START СоМо) |
N-3%, Mo-1%, Zn-1% |
литр |
2 788,0 |
|
56. |
Tecamin Vigor (Текамин Вигор) |
K-10% |
литр |
1 505,8 |
|
57. |
Текнокель Микс (TECHNOKEL Mix) |
Fe-7,5%, Zn-0,6%, Mn-3,3%, Cu-0,3%, B-0,7%, Mo-0,1% |
килограмм |
2 759,0 |
|
58. |
TECNOKEL К/ТЕКНОКЕЛЬ КАЛИЙ |
К - 25% |
литр |
1 450,0 |
|
59. |
TECNOKEL S/ТЕКНОКЕЛЬ СЕРА |
N-12, S-65 |
литр |
1 254,0 |
|
60. |
Удобрение CoRoN 25-0-0 Plus 0,5% B |
N-25, B-0,5 |
литр |
946,0 |
|
61. |
Удобрение АктиВейв (ActiWave) |
N-3%;К2O-8%, B-0,02%, C-12%,
Fe-0,5% (EDTA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгиновая
кислота |
литр |
2 736,5 |
|
62. |
Удобрение Вива (Viva) |
N-3,0%, К2O-8,0%, C-8,0%,
Fe-0,02% (EDDHSA), Полисахариды,
Витамины, Белки,
Аминокислоты, Очищеные
Гумусовые Кислоты |
литр |
2 223,0 |
|
63. |
Удобрение Кендал ТЕ (Kendal TE) |
Cu-23,0%, Mn-0,5%, Zn-0,5%,
GEA 249 |
литр |
3 916,0 |
|
64. |
Удобрение Бороплюс (Boroplus) |
B - 11 |
литр |
1 400,0 |
|
Бороплюс |
B - 15 |
|
65. |
Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi) |
MgO-8,5%, B-0,5%, Cu-0,8%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% |
килограмм |
2 847,0 |
|
66. |
Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe) |
Fe-10% (LSA) |
килограмм |
2 567,5 |
|
67. |
Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) |
Zn-10% (LSA) |
килограмм |
3 022,5 |
|
68. |
Минеральное удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) |
N-13%; Р205-40%; K2O -13%,
B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),
Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03%
(EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
килограмм |
470,0 |
|
АгроМастер 13-40-13
(AgroMaster 13-40-13) |
N-13, N-NO3-3,7, N-NH4-9,3, Р205-40, K2O -13, SO3-3, Fe (ЭДТА) - 0,12,
Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,02 |
|
Удобрение Мастер15:5:30+2
(Master 15:5:30+2) |
N-15%; Р205-5%; K2O -30%,
MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA),
Mn-0,03% (EDTA),
Zn-0,01% (EDTA) |
|
АгроМастер 15-5-30+2
(AgroMaster 15-5-30+2) |
N-15, N-NO3-8,4, N-NH4-3,6,
N-NH2-3, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, SO3-11, Fe (ЭДТА)-0,12,
Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА)-0,03,
Mo-0,06 |
|
Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE
(Master 18:18:18+3MgO+S+TE) |
N-18%; Р205-18%;К2O-18%,
MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%,
Cu-0,005% (EDTA),
Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03%
(EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
АгроМастер 18-18-18+3
(AgroMaster 18-18-18+3) |
N-18, N-NO3-5,1, N-NH4-3,5,
N-NH2-9,4, Р205-18, K2O-18, MgO-3, SO3-6, Fe (ЭДТА) - 0,12,
Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,03 |
|
Удобрение Мастер 20:20:20
(Master 20:20:20) |
N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),
Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03%
(EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
АгроМастер 20-20-20
(AgroMaster 20-20-20) |
N-20, N-NO3-5,6, N-NH4-4,
N-NH2-10,4, P2O5-20, K2O-20,
Fe (ЭДТА) - 0,12, Mn (ЭДТА) - 0,08,
B-0,04, Zn (ЭДТА) - 0,05,
Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,04 |
|
Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA),
Fe-0,07% (EDTA),
Mn-0,03% (EDTA),
Zn-0,01% (EDTA) |
|
АгроМастер 3-11-38+4
(AgroMaster 3-11-38+4) |
N-3, N-NO3-3, Р205-11, K2O-38,
MgO - 4, SO3-27, Fe (ЭДТА)-0,12,
Mn (ЭДТА)-0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА)-0,05, Cu (ЭДТА)-0,03,
Mo-0,05 |
|
Удобрение Мастер (Master 3:37:37) |
N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),
Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03%
(EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
|
АгроМастер 10-18-32
(AgroMaster 10-18-32) |
N-10, N-NO3-6,5, N-NH4-3,5, Р205-18, K2O-32, SO3-8, Fe (ЭДТА) - 0,12,
Mn (ЭДТА) - 0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА) - 0,05, Cu (ЭДТА) -0,03, Mo-0,01 |
|
АгроМастер 17-6-18
(AgroMaster 17-6-18) |
N-17, N-NO3-5, N-NH4-12, Р205-6,
K2O-18, SO3-29, Fe (ЭДТА) - 0,12,
Mn (ЭДТА)-0,08, B-0,04,
Zn (ЭДТА)-0,05, Cu (ЭДТА)-0,03,
Mo-0,07 |
|
69. |
Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) |
N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
килограмм |
975,0 |
|
Плантафид 10-54-10
(Plantafeed 10-54-10) |
N-10, Р205-54, K2O-10,
Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11,
Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04,
B-0,06, Mo-0,02 |
|
Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) |
N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
Плантафид 20-20-20
(Plantafeed 20-20-20) |
N-20, Р205-20, K2O-20,
Fe (ЭДТА)-0,16, Mn (ЭДТА)-0,11,
Zn (ЭДТА)-0,08, Cu (ЭДТА) -0,04,
B-0,06, Mo-0,02 |
|
Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantofol 30:10:10) |
N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
Плантафид 30-10-10
(Plantafeed 30-10-10 |
N-30, Р205-10, K2O-10,
Fe (ЭДТА)-0,16, Mn (ЭДТА)-0,11,
Zn (ЭДТА)-0,08, Cu (ЭДТА)-0,04,
B-0,06, Mo-0,02 |
|
Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) |
N-5%; Р205-15%;К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) |
|
Плантафид 5-15-45
(Plantafeed 5-15-45) |
N-5, Р205-15, K2O-45, S - 11,3,
Fe (ЭДТА) - 0,16, Mn (ЭДТА) - 0,11,
Zn (ЭДТА) - 0,08, Cu (ЭДТА) -0,04,
B-0,06, Mo-0,02 |
|
70. |
Удобрение Радифарм (Radifarm) |
N-3%; К2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты |
литр |
6 590,5 |
|
71. |
Удобрение Мегафол (Megafol) |
N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты |
литр |
3 043,0 |
|
72. |
Удобрение Свит (Sweet) |
CaO-10, MgO-1, B-0,1,
Zn-0,01 (EDTA),
Моно-, ди-, три-, полисахариды |
литр |
6 370,5 |
|
73. |
Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ) |
N-3%; C-10, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты |
литр |
7 675,0 |
|
74. |
Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene4,8 ) |
Fe-6% (EDDHA) |
килограмм |
3 405,5 |
|
Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium) |
Fe-6% (EDDHA/EDDHSA),
Mn-1, (EDTA), K2O-6 |
|
75. |
Удобрение Контрол ДМП (Control DMP) |
N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ),
P2O5-17%
(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА) |
литр |
2 221,5 |
|
76. |
Удобрение Yieldon |
N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5,
Mn-0,5, Mo-0,2 |
литр |
2 736,0 |
|
77. |
Удобрение МС Kрем (МС Cream) |
Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин |
литр |
4 152,0 |
|
78. |
Удобрение МС ЭКСТРА
(MC EXTRA) |
K2O-20, N-1,0, C-20, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты |
литр |
6 535,5 |
|
79. |
Удобрение МС Сет (МС Set) |
B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин |
литр |
2 777,0 |
|
80. |
АКТИВЭЙВ (ACTIVAWE) |
N-3%; К2O-8%, C-12%, Fe-0,5% (EDDHA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгиновая
кислота |
литр |
2 736,5 |
|
81. |
Удобрение Retrosal |
Ca-8, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты |
литр |
1 879,0 |
|
82. |
Удобрение Аминосит 33%
(Aminosit 33%) |
свободные аминокислоты 33,
общий N-9,8,
органическое вещество-48 |
литр |
2 678,5 |
|
83. |
Удобрение "Нутривант Плюс зерновой" |
N-19; Р-19; К-19, MgO-2, Fe-0,05,
Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,2,
Mo-0,002 |
килограмм |
1 785,5 |
|
84. |
Удобрение "Нутривант Плюс зерновой" |
N-6; Р-23; К-35, MgO-1, Fe-0,05,
Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,25,
Mo-0,002 |
|
85. |
Удобрение "Нутривант Плюс масличный" |
P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02,
B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 |
|
86. |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" пивоваренный ячмень |
P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 |
|
87. |
Удобрение "Нутривант Плюс" (пивоваренный ячмень) |
P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 |
|
88. |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" сахарная свекла |
Р-36; К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
|
89. |
Удобрение "Нутривант Универсальный" |
N-19; Р-19;К-19, MgO-3,S-2,4,
Fe-0,2, Zn-0,052, B-0,02, Mn-0,0025,
Cu-0,0025, Mo-0,0025 |
|
90. |
Удобрение Руткат (Rutkat) |
P2O5 - 4, K2O-3, Fe-0,4,
свободные аминокислоты- 10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6 |
литр |
4 040,0 |
|
91. |
Удобрение Суприлд |
общее содержание N-9,8;
свободные аминокислоты-33;
общее количество органических веществ - 48 |
литр |
2 770,0 |
|
92. |
Удобрение Фасфит |
P2O5-42,3, K2O-28,2 |
литр |
2 970,0 |
|
93. |
Боро-Н агрохимикат |
B-11, аминный N-3,7 |
литр |
1 027,0 |
|
Минеральное удобрение Ультрамаг Бор |
B-11, N-3,7 |
|
94. |
Агрохимикат Фертикс
(Марка А, Марка Б) |
марки А: N-15,38,MgO-2,04,
So3-4,62, Cu - 0,95, Fe - 0,78,
Mn-1,13, Zn-1,1, Mo-0,01, Ti - 0,02 |
литр |
1 038,5 |
|
марки Б: N-16,15, MgO-1,92,
SO3-2,02, Cu-0,3, Fe-0,35, Mn-0,68,
Zn-0,6, Mo-0,01, Ti - 0,02 , B - 0,6, Na2O - 2,88 |
|
95. |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn |
N-3%, P2O5 - 30%, Mn-5%, Zn-5% |
литр |
2 038,0 |
|
96. |
Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy |
N - 7%, C-23% |
литр |
3 482,0 |
|
97. |
Минеральное удобрение Nitrokal |
N-9%, CaO-10%, MgO - 5 %,
Mo - 0,07% |
литр |
1 719,0 |
|
98. |
Минеральное удобрение Super K |
P2O5 - 5%, К2О - 40% |
литр |
3 884,0 |
|
99. |
Минеральное удобрение BioStart |
N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7% |
литр |
1 964,5 |
|
100. |
Минеральное удобрение Phoskraft MKP |
P2O5 - 35%, K2O - 23% |
литр |
1 915,0 |
|
101. |
Минеральное удобрение Curamin Foliar |
N- 3%, Сu-3%, аминокислота-42% |
литр |
2 170,5 |
|
102. |
Минеральное удобрение Aminostim |
N - 14 %, C - 75% |
килограмм |
2 308,0 |
|
103. |
Минеральное удобрение Sprayfert 312 |
N-27%, P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% |
килограмм |
2 259,0 |
|
104. |
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% |
килограмм |
2 180,5 |
|
105. |
Минеральное удобрение Agrumax |
N-16%, P2O5-5%, MgO-5%,B-0,2%,
Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% |
килограмм |
1 866,0 |
|
106. |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin |
N-3%, P2O5 - 30%, Mn-5%, Zn-5 % |
литр |
3 482,0 |
|
107. |
Минеральное удобрение Hordisan |
N-2%, Cu-5%, Mn-20%,
Zn-10% |
килограмм |
2 079,5 |
|
108. |
Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft |
N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%,
SO3-30% |
литр |
2 812,5 |
|
109. |
Минеральное удобрение Vigilax |
N-6%, C-23% |
литр |
2 087,0 |
|
110. |
Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax |
N-3% |
литр |
2 009,0 |
|
111. |
Комплексное удобрение
"Vittafos Zn" |
N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. |
литр |
1 915,0 |
|
112. |
Комплексное удобрение
"Vittafos Cu" |
N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. |
литр |
1 792,5 |
|
113. |
Комплексное удобрение
"Vittafos Mn" |
N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% |
литр |
1 866,0 |
|
114. |
Комплексное удобрение
"Vittafos PK" |
P2O5-30%, K2O-20% |
литр |
1 743,5 |
|
115. |
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% |
литр |
1 719,0 |
|
116. |
Комплексное удобрение
Vittafos марки Plus |
N-2%, P2O5 - 27%, K2O-6% |
литр |
1 719,0 |
|
117. |
Комплексное удобрение "Trio" |
B-3%, MgO-7%, Zn-2%, Mo-0,05% |
литр |
1 768,0 |
|
118. |
Комплексное удобрение "Molibor" |
Mo-2%, B-5% |
литр |
2 259,0 |
|
119. |
Комплексное удобрение "Polystim Global" |
N-8%, P2O5 - 11%, К2О-5% |
литр |
1 964,5 |
|
120. |
Комплексное удобрение "Nematan" |
N-2%, аминокислота - 25% |
литр |
2 750,0 |
|
121. |
Комплексное удобрение "Start-Up" |
N - 6%, C- 24% |
литр |
1 375,0 |
|
122. |
Комплексное удобрение "Alginamin" |
N - 12%, C - 9,5% |
литр |
2 381,5 |
|
123. |
Комплексное удобрение "Ammasol" |
N- 12%, SO3 - 65% |
литр |
1 562,5 |
|
124. |
Комплексное удобрение "Humika PLUS" |
N-0,8% |
литр |
1 375,0 |
|
125. |
Комплексное удобрение "Gemmastim" |
B - 5%, Zn - 5% |
литр |
1 817,0 |
|
126. |
Комплексное удобрение "Kalisol" |
К2О - 25%, ЅО3- 42% |
литр |
2 009,0 |
|
127. |
Комплексное удобрение "Boramin" |
N- 0,5%, B -10% |
литр |
1 178,5 |
|
128. |
Комплексное удобрение "Biostim" |
N-1%, С-3%, аминокислота - 6% |
литр |
24 308,0 |
|
129. |
Комплексное удобрение "Bio Kraft" |
N - 7%, C - 24% |
литр |
2 652,0 |
|
130. |
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% |
литр |
1 964,5 |
|
131. |
Комплексное удобрение "Caramba" |
N-20%, C- 11,4% |
литр |
589,5 |
|
132. |
Комплексное удобрение "Calvelox" |
CaO-12% |
литр |
810,5 |
|
133. |
Комплексное удобрение "Cabamin" |
N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% |
литр |
1 719,0 |
|
134. |
Комплексное удобрение "Curadrip" |
Сu- 6,2% |
литр |
1 841,5 |
|
135. |
Комплексное удобрение "Carmina" |
N - 4%, C-20% |
литр |
2 455,5 |
|
136. |
Комплексное удобрение "Growcal" |
N - 9%, CaO - 18% |
литр |
540,0 |
|
137. |
Комплексное удобрение "POTENCIA" |
N - 10%, C - 33%, L-аминокислота |
литр |
10 558,0 |
|
138. |
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20 |
P2O5 – 60%, K2O-20% |
килограмм |
574,5 |
|
139. |
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% |
килограмм |
491,0 |
|
140. |
Комплексное удобрение "Fosiram" |
P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%,
Cu - 12% |
килограмм |
2 799,0 |
|
141. |
Комплексное удобрение "Etidot 67" |
В - 21% |
килограмм |
869,0 |
|
142. |
Комплексное удобрение "Ferromax" |
Fe - 6% |
килограмм |
1 554,0 |
|
Комплексное удобрение "Ferrovit" |
Fe - 9% |
|
143. |
Комплексное удобрение "Micrall" |
MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%, Fe-4%,
Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% |
килограмм |
2 259,0 |
|
144. |
Комплексное удобрение "Growbor" |
N-0,5%, В - 17% |
килограмм |
810,5 |
|
145. |
Комплексное удобрение "Microlan" |
B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% |
килограмм |
1 169,0 |
|
146. |
Комплексное удобрение "Sancrop" |
N-1%, C-26% |
килограмм |
4 910,5 |
|
147. |
Комплексное удобрение "Nutrimic Plus" |
N-10%, P2O5-5%, K2O-5%,
MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%,
Zn-6% |
килограмм |
2 639,5 |
|
148. |
Комплексное удобрение "Vittaspray" |
N-5%, P2O5-10%, K20-20%,
CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%,
Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%,
Mo-0,2%, Zn-4% |
килограмм |
1 817,0 |
|
149. |
Комплексное удобрение "Cerestart" |
Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% |
литр |
3 750,0 |
|
150. |
Nutrimix (Нутримикс) |
N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04
Zn-3 |
тонна |
1 121 450 |
|
151. |
Nutribor (Нутрибор) |
В-8, N-6, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04
Zn-0,1 |
тонна |
1 008 800 |
|
152. |
NutriSEED |
Cu-7 г/л, Mn-50 г/л, Zn-17 г/л,
N-30 г/л |
тонна |
2 308 850 |
|
153. |
Easy Start TE Max |
N-11, P-48, Mn-0,1, Fe-0,6,
Zn-1 |
тонна |
539 000 |
|
154. |
Удобрение Аминокат 10% |
свободные (активные)
аминокислоты-10%, всего N-3,
в т.ч. аммонийный-0,6,
нитратный-0,7, органический1,7,
P2O5-1, K2O-1 |
литр |
2 687,5 |
|
155. |
Удобрение АТЛАНТЕ ПЛЮС |
P2O5-18, K2O-16, (Р и К в форме фосфита калия-КН2РО3),
салициловая кислота, бетаины |
литр |
3 455,0 |
|
156. |
Удобрение КЕЛИК К-SI |
K2O хелатный-15, Si2O-10 хелатирующий агент EDTA-2 |
литр |
3 647,0 |
|
157. |
Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг" |
органическое вещество-46,5 г/л, гуминовые кислоты-38,9 г/л,
фльво кислоты-7,6, N-0,14г/л,
P2O5-16,7 г/л, K2O-29,8 г/л,
Fe-312 мг/л, , CaO-5670 мг/л,
MgO-671 мг/л, Co-0,051 мг/л,
Zn-0,23 мг/л, Cu-0,30,мг/л, Mn-31,4 мг/л, Mo-0,10 мг/л, Si2O-631 мг/л, сухой остаток-84 г/л, зола-55,8 %,
pH-7,2 ед |
литр |
1 727,5 |
|
158. |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Сера" |
N-2, SO3-72, MgO-2,3 |
литр |
976,5 |
|
159. |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор" |
B-10 |
литр |
1 280,0 |
|
160. |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк" |
Zn-6,1, N-5 |
литр |
1 280,0 |
|
161. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак" |
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, P2O5:0,2-0,6, K2О:0,84-5,9, SО3:1,0-5,0 MgО:0,34-2,08 |
литр |
1 333,5 |
|
162. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл" |
Cu: 0,6, Zn: 1,3, В: 0,15, Mn: 0,31,
Fe: 0,3, Mo: 0,2, Со: 0,08, Se:0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04 N: 0,4,
K2О: 0,03, SО3:5,7, MgО: 1,32 |
литр |
1 376,0 |
|
163. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак" |
Cu-0,97, Zn-0,98, B-0,35, Mn-0,58,
Fe-0,35, Mo-0,09, N-2,4, P2O5-0,61,
K2O-1,77, SO3-4,9, MgO-0,97,
Co-0,18 |
литр |
1 577,5 |
|
164. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки
"Страда N" |
Cu:0,06, Zn:0,13, В:0,016Mn:0,05, Fe:0,03, Mo:0,05,Со:0,001, Se:0,001, N:27,P2O5:2, K2О:3, SО3:1,26,MgО: 0,15 |
литр |
619,5 |
|
165. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки
"Страда Р" |
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, K2О:5, SО3:0,8MgО:0,18 |
литр |
806,0 |
|
166. |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки
"Страда К" |
Cu:0,005, Zn:0,005, В:0,009,
Mn:0,019, Fe:0,02, Mo:0,001,Со:0,001, Se:0,001, N:4,P2O5:5, K2О:12, SО3:3,5 |
литр |
624,5 |
|
167. |
KEY FEEDS IRON |
Fe-15 |
килограмм |
2 250,0 |
|
168. |
K-NOW |
К2О-30 |
литр |
2 125,0 |
|
169. |
MAXSOLI 20-20-20+ME |
N-20, P2O5-20, Cu-0,01, Fe-0,02,
Mn-0,01, Zn-0,01 |
килограмм |
600,0 |
|
170. |
MAX BZnFe |
B-6, Zn-9,Fe-5 |
килограмм |
2 250,0 |
|
171. |
KEY FEEDS ZINC |
Zn-20 |
килограмм |
2 125,0 |
|
172. |
WHITE LABEL BORON |
B-9 |
литр |
1 100,0 |
|
173. |
Нановит Супер |
N-10,0%, К2О-5,0%; MgO-2,46%;
SO3-0,35%, Cu-0,37%; В-0,37%,
Fe-0,07%; Mn-0,04%; Zn-0,21%,
Мо-0,002%; аминокислоты-2,86%; органические кислоты – 2,30%; моносахариды-0,00403%,
фитогормоны – 0,00046% |
литр |
1 050,0 |
|
174. |
Нановит Макро |
N-11,1 %; Р2О5-4,03 %; К2О-6,47%; SO3-0,02 %; Cu-0,01 %; В-0,02 %;
Fe-0,02 %; Mn-0,01 %; Zn-0,01 %; аминокислоты – 3 %;
органические кислоты – 07 %; полисахариды – 0,00388%; фитогормоны – 0,00044 % |
литр |
835,0 |
|
175. |
Нановит Микро |
N-3,98 %; MgO-4,53 %; SO3-3,91 %;
Cu-0,51 %; В-0,51 %; Fe-0,60 %;
Mn-0,94 %; Zn-0,50 %;
аминокислоты – 5,19 %;
органические кислоты – 5,30 %; моносахариды – 0,00379 %; фитогормоны – 0,00043 %;
гуминовые кислоты – 0,25 %, фульвокислоты – 0,045 % |
литр |
925,0 |
|
176. |
Нановит Моно Бор |
В-10,95 %; аминокислоты-1,5 %; моносахариды – 0,00368 %; фитогормоны – 0,00042 % |
литр |
1 125,0 |
|
177. |
Нановит Моно Марганец |
Mn-10,84 %; N- 2,66 %; SO3-4,41 %; аминокислоты – 1,39 %;
органические кислоты – 7,20%; моносахариды – 0,00329 %; фитогормоны – 0,00038 % |
литр |
900,0 |
|
178. |
Нановит Моно Медь |
N-5,40 %; SO3-2,66 %; Cu-5,65 %; аминокислоты-2,68 %;
органические кислоты - 6,20 %; моносахариды – 0,00397 %; фитогормоны – 0,00045 % |
литр |
785,0 |
|
179. |
Нановит Моно Цинк |
Zn-7,67 %; N-5,41%; SО3-3,61 %; аминокислоты – 2,78 %;
органические кислоты – 8,35 %; моносахариды – 0,00385%; фитогормоны – 0,00044 % |
литр |
875,0 |
|
180. |
Нановит Кальциевый |
N-8,86 %, MgO-0,71 %; SO3-0,77 %; СаО-15,0 %; Cu-0,02 %; В-0,04 %;
Fe-0,21 %; Mn-0,11 %; Zn-0,02 % ; аминокислоты – 0,78 %;
органические кислоты – 0,10 %; моносахариды – 0,00347 %; фитогормоны – 0,0004 % |
литр |
875,0 |
|
181. |
Нановит Фосфорный |
N-4,53 %, Р2О5-30,00 %; В-0,51 %;
Zn-0,51 %; SO3-0,25 %;
аминокислоты – 0,08 %;
органические ислоты – 4,5 %; моносахариды – 0,00365 %;
фитогор-моны – 0,00042 % |
литр |
1 325,0 |
|
182. |
Нановит Молибденовый |
N-3,34 %, SO3-0,25 %; В-0,50 %;
Мо-3,00 %; Zn-0,50 %;
аминокислоты – 4,26 %;
органические кислоты – 16,5 %; моносахариды – 0,00417 %;
фитогор-моны – 0,00048 % |
литр |
1 250,0 |
|
183. |
НАНОВИТ АМИНО МАКС |
N-1,7 %, MgO-0,1 %; SO3-0,08 %;
Cu-0,015 %; В-0,01 %; Fe-0,01%;
Mn- 0,02 %; Мо-0,006 %; Zn-0,02 %;
Р2 О5-1,0 %; К2О-1,1 %, Si-0,004 %;
Co-0,004 %;
аминокислоты-35,0 %;
моносахариды – 0,1 %;
фитогормоны – 0,012 % |
литр |
2 100,0 |
|
184. |
НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18 |
N-3,0 %, Р2О5 - 18,0 %; К2О-18,0 %; MgO-0,015 %; SO3-0,015 %;
В-0,022 %; Cu-0,038 %; Fe-0,07 %;
Mn-0,03 %; Мо-0,015 %; Zn-0,015 %;, Si-0,015 %; Co-0,0015 % |
литр |
850,0 |
|
НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5 |
N-5,0 %, Р2О5 - 20,0 %; К2О-5,0 %; MgO-0,01 %; SO3-0,01 %; В-0,02 %;
Cu-0,04 %; Fe - 0,07 %; Mn-0,035 %; Мо-0,01 %; Zn-0,01 %;, Si-0,01 %;
Co-0,001 % |
|
НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9 |
N-9,0 %, Р2О5 - 18,0 %; К2О-9,0 %; MgO-0,012 %; SO3-0,012 %;
В-0,018 %; Cu-0,04 %; Fe-0,065 %;
Mn-0,028 %; Мо-0,012 %;
Zn-0,012 %;, Si-0,012 %;
Co-0,0012 % |
|
185. |
Удобрение "SunnyMix пшеница" |
N-4% Р2О5 -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%, органические кислоты-25г/л, аминокислоты -25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л |
литр |
1 460,0 |
|
186. |
Удобрение "SunnyMix универсальный" |
N-2,33% Р2О5 -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-25г/л, аминокислоты-25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л |
|
187. |
Удобрение SunnyMix Zn |
Zn-12,5%, N-16,4%,
+аминокислоты -85г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений |
|
188. |
Удобрение SunnyMix подсолнечник |
N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0%
S-10,7%, Mo-4,0%,
+органические кислоты -25г/л, аминокислоты- 25 г/л,
стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л |
|
189. |
Удобрение SunnyMix бобовые вегетация |
N-5,51% P2O5-20,2% K2O-13,7%
B-3,4% Zn-1,7 %S-6,8 % Mo-0,2%
Co-0,02% MgO-2,5% Mn-5,8%
CaO-1,75% Fe-2,0%
Cu-7,6%,
органические кислоты-25г/л, аминокислоты -25г/л,
стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л |
|
190. |
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 -25г/л, аминокислоты - 25 г/л,
стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л |
литр |
1 650,0 |
|
191. |
Гумат Актив |
гуминовые кислоты 12%, фульвокислоты 2%,
органические низкомолекулярные кислоты |
литр |
750,0 |
|
192. |
Удобрение Rooter |
Р2О5 -0,15, K2O-3 |
литр |
3 410,0 |
|
Р2О5 -13, K2O-3, GA142-25 |
|
193. |
Удобрение Leili 2000 Pro |
общий N-9, Р2О5 -3, K2O-6, Fe-0,16, Mn-0,4, Zn-0,12, Cu-0,8 |
литр |
3 064,0 |
|
194. |
Удобрение Сиамино Про |
K2O-3, CaO-7, Mg-4,7, Fe-7 |
литр |
2 577,5 |
|
195. |
Удобрение DOUBLE WIN |
N-20, Р2О5 -20, K2O-20, MgO-3,
Fe-0,12, Mn-0,08, B-0,04, Zn-0,05,
Cu-0,03, Mo-0,01 |
килограмм |
1 050,0 |
|
196. |
Удобрение GUMIFULL PRO |
N-6, Р2О5 -2, K2O-8 |
килограмм |
4 725,0 |
|
197. |
Глицерол марки Комплекс |
глицерин-10, Na-1,4, Si-0,56,
SO4-2,2, N-0,25, P-0,3, K-0,15,
Mg-0,05, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,02,
Zn-0,02, Rb-0,04 |
литр |
823,5 |
|
198. |
Глицерол марки Цинк |
глицерин-10, Na-2, Si-0,56, SO4-5,
N-0,25, P-0,5, K-0,2, Mg-0,15,
B-0,5 Cu-0,05, Mn-0,15, Zn-5,
Rb-0,04 |
|
199. |
Глицерол марки Калий |
глицерин-10, Na-1,3, Si-0,56, SO4-2,
N-0,25, P-0,65, K-3,5, Mg-0,04,
B-0,05, Cu-0,15, Mn-0,75, Zn-0,25,
Rb-0,04 |
|
200. |
Глицерол марки Бор |
глицерин-10, Na-0,8, Si-0,56,
SO4-1,5, N-0,25, P-0,5, K-0,15,
Mg-0,05, B-1,1, Cu-0,05, Mn-0,02,
Zn-0,02, Rb-0,04 |
литр |
1 067,5 |
|
201. |
WUXAL Boron pH |
N-5, Р2О5 -13, B-7,7, Cu-0,05,
Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 |
литр |
1 812,5 |
|
202. |
WUXAL Combi Plus |
N-30, K2O-22,5, MgO-2, Mn-0,15,
B-1,3, Mo-0,001, Cu-0,15, Fe-0,02,
Zn-0,05 |
литр |
1 607,0 |
|
203. |
WUXAL Bio Aminoplant |
N-2, Р2О5 -2, K2O-2,
аминокислота-12,5 |
литр |
1 540,0 |
|
204. |
WUXAL Bio Vita |
N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5,
SO3-5,7 |
литр |
2 375,0 |
|
205. |
WUXAL Terios Universal |
N-7,4; Р2О5 -10,6; SO3-2,3; Cu-1,7;
Mn-1; Zn-1,7; Mo-0,3 |
литр |
4 250,0 |
|
206. |
WUXAL Universal |
N-11,4, Р2О5 -11,4, K2O-8,6, B-0,71,
Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026,
Co-0,001, Zn-0,71, Mo-0,002 |
литр |
1 625,0 |
|
207. |
WUXAL Microplant |
N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13;
B-0,3; Cu-0,05; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1;
Mo-0,01 |
литр |
2 187,5 |
|
208. |
WUXAL Sulphur |
N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004;
Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004;
Mo-0,001 |
литр |
1 500,0 |
|
209. |
Wuxal Calcium |
N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05;
Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02;
Mo-0,001 |
литр |
1 437,5 |
|
210. |
WUXAL Zinc Plus |
N-5; Zn-8 |
литр |
2 500,0 |
|
211. |
Yara Tera SUPER FK 30 |
P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8% |
литр |
497,5 |
|
212. |
YaraVita Mantrac Pro |
N-3,8%, Mn-27,4% |
литр |
2 252,5 |
|
213. |
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-0,005-0,015%,
Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%,
Co-0,01-0,12% |
килограмм |
3 520,0 |
|
214. |
Лигногумат марки БМ |
Соли гуминовых
веществ – 80,0-90,0%,
K2O-5,0-19,0%, S-3,0%.
Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%,
Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%,
Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%,
B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% |
литр |
875,0 |
|
215. |
Лигногумат марки ВМ- NPK |
Соли гуминовых
веществ – 40,0-45,0%,
K2O-5,0-19,0%, S-1,5%.
Fe-0,005-0,1%, Mn-0,005-0,06%,
Cu-0,005-0,06%, Zn-0,005-0,06%,
Mo-0,003-0,008%, Se-0-0,002%,
B-0,01-0,15%, Co-0,005-0,06%,
N-0,1-16,0%, P-0,1-24,0% |
|
216. |
Лигногумат марки Б СУПЕР БИО |
Соли гуминовых
веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%,
S-3,0% |
литр |
950 |
|
217. |
Органоминеральное удобрение "HumiPro" |
Водная смесь солей гуминовой кислоты и минеральных удобрений. NPK=0,08-0,05-0,8 органические вещества-5,5% в них гуматы-4,3%, фульваты-1,04%, кинетин, аминокислоты |
литр |
2 500,0 |
|
218. |
Органоминеральное удобрение "VitaePro" |
Водная смесь натурального органического вещества и минеральных удобрений.
NPK=0,1-0,05-0,6, органические вещества – 2,8% в них цитокинин, ауксин элиситоры,
витамины В1,В2,С, РР,
аминокислоты |
литр |
5 000,0 |
|
219. |
Изабион |
аминокислоты и пептиды - 62,5 |
литр |
4 787,5 |
|
220. |
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+00+20+8MgO+Te |
N-15, K2O-20, MgO-8, транс
элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
килограмм |
821,5 |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 17+05+13+6MgO+Te (ES) |
N-17, P2O5-5, K2O-13, MgO-6, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+08+12+7MgO+Te |
N-18, P2O5-8, K2O-12, MgO-7, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 19+00+19+2MgO+Te |
N-19, K2O-19, MgO-2, транс
элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+05+20+2MgO+Te |
N-20, P2O5-5, K2O-20, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 22+05+08+8MgO+Te |
N-22, P2O5-5, K2O-8, MgO-8, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 22+05+10+5MgO+Te |
N-22, P2O5-5, K2O-10, MgO-5, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 23+05+12+2MgO+Te |
N-23, P2O5-5, K2O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 25+13+00+7,5MgO+Te |
N-25, P2O5-13, MgO-7,5, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+00+08+8MgO+Te |
N-26, K2O-8, MgO-8, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA,
DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+05+08+2MgO+Te |
N-26, P2O5-5, K2O-8, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+05+11+2MgO+Te |
N-26, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 27+05+11+2MgO+Te |
N-27, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 29+05+08+2MgO |
N-29, P2O5-5, K2O-8, MgO-2 |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+05+28+2MgO+Te |
N-12, P2O5-5, K2O-28, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 35+00+00+10MgO |
N-35, MgO-10 |
|
Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 44+00+00 |
N-44 |
|
221. |
Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 20+6+13 |
N-20, P2O5-6, K2O-13 |
килограмм |
1 180,0 |
|
Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 19+6+13 |
N-19, P2O5-6, K2O-13 |
|
Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 19+6+12 |
N-19, P2O5-6, K2O-12 |
|
222. |
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+13+2+Te |
N-16, P2O5-6, K2O-13, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
килограмм |
1 297,5 |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+12+2+Te |
N-16, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+11+2+Te |
N-16, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+06+12+2+Te |
N-15, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+06+11+2+Te |
N-15, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+05+11+2+Te |
N-14, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+10+18+1,3+Te |
N-14, P2O5-10, K2O-18, MgO-1,3,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
223. |
Удобрение Horti-Cote Top-dress CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+07+10+Te |
N-26, P2O5-7, K2O-10, транс
элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
килограмм |
874,0 |
|
224. |
Удобрение Granustar CRF (N+P+K+MgO+(Mn)/(Te)) марки 23+05+09+4MgO+Te |
N-23, P2O5-5, K2O-9, MgO-4, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
килограмм |
592,5 |
|
225. |
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+20+20+1MgO+Te |
N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-1, транс элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
килограмм |
782,0 |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+10+20+2MgO+Te |
N-20, P2O5-10, K2O-20, MgO-2,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+05+10+6MgO+Te |
N-20, P2O5-5, K2O -10, MgO-6,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+00+20+2MgO+Te |
N-20, K2O-20, MgO-2, транс
элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 27+15+12+1MgO+Te |
N-27, P2O5-15, K2O-12, MgO-1,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+07+25+8CaO+2MgO+Te |
N-12, P2O5-7, K2O-25, CaO-8, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+52+10+1MgO+Te |
N-10, P2O5-52, K2O-10, MgO-1,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+06+26+3MgO+Te |
N-18, P2O5-6, K2O-26, MgO-3,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 17+10+17+12CaO+Te |
N-17, P2O5-10, K2O-17, CaO-12,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+10+30+6MgO+Te |
N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-6,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+05+24+2MgO+Te |
N-12, P2O5-5, K2O-24, MgO-2,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 21+10+10+8CaO+Te |
N-21, P2O5-10, K2O-10, CaO-8,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+18+18+3MgO+Te |
N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+10+30+3MgO+3CaO+Te |
N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-3,
CaO-3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 07+12+36+3MgO+Te |
N-7, P2O5-12, K2O-36, MgO-3,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 11+06+18+2MgO +Te |
N-11, P2O5-6, K2O-18, MgO-2,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+08+14+3MgO+7CaO+Te |
N-14, P2O5-8, K2O-14, MgO-3,
CaO-7, транс элементы
(бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты
EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки
4,5-11-36-5MgO-TE |
N-4,5, P2O5-11, K2O-36, MgO-5,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки
20-10-15-2MgO-TE |
N-20, P2O5-10, K2O-15, MgO-2,
транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки
18-09-29-TE |
N-18, P2O5-9, K2O-29, транс
элементы (бор, медь, железо,
марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, DTPA, EDDHA) |
|
226. |
Novalon Foliar
09-12-40+0,5MgO+ME |
N-9%, Р2О5 -12%, K2O-40%,
MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%,
Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%,
Zn-0,06% |
килограмм |
892,5 |
|
Novalon Foliar
10-45-15+0,5MgO+ME |
N-10%, Р2О5 -45%, K2O-15%,
MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%,
Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%,
Zn-0,06% |
|
Novalon Foliar
20 -20-20+0,5MgO+ME |
N-20%, Р2О5 -20%, K2O-20%,
MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%,
Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%,
Zn-0,06% |
|
227. |
NOVALON 19-19-19+2MgO+ME |
N-19%, Р2О5 -19%, K2O-19%, 2MgO+ME |
тонна |
401 786 |
|
NOVALON 03-07-37+2MgO+ME |
N-3%, Р2О5 -7%, K2O-37%,
2MgO+ME |
|
NOVALON 13-40-13+ME |
N-13%, Р2О5 -40%,
K2O-13%+ME |
|
228. |
Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE |
N-17%, Р2О5 -7%, K2O-21%,
MgO-3%, B-0,04%; Cu-0,06%,
Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo-0,007,
Zn-0,04% |
тонна |
481 000 |
|
Nutriflex T 15-8-25+3,5 MgO+TE |
N-15%, Р2О5 -8%, K2O-25%,
MgO-3,5%, B-0,03%; Cu-0,004%,
Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo0,007,
Zn-0,05% |
|
Nutriflex S 14-6,5-26+3,2MgO+TE |
N-14, Р2О5 -6,5, K2O-26,
3,2MgO+МЕ |
|
Nutriflex F 18-6-19+3MgO+TE |
N-18, Р2О5 -6, K2O-19+3MgO+TЕ |
|
229. |
Powerfol B SP |
B-17 |
килограмм |
11 150,0 |
|
230. |
Powerfol Boron SL |
N-5,0; B-10,9 |
литр |
16 120,0 |
|
231. |
Speedfol Amino Flower&Fruit SC |
N-9,2; Р2О5 -6,8; K2O-18,2; SO3-2,3;
B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005;
Mn-0,021; Zn-0,051; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,68; цитокинины-0,41 |
литр |
2 475,0 |
|
Speedfol Amino Calmag SL |
CaO-6,7; MgO-2,7,
аминокислоты-33,5 |
|
Speedfol Amino Starter SC |
N-10,6; Р2О5 -12,1; K2O-13,1;
SO3-3,5; B-0,101; Fe-0,051;
Mo-0,005; Zn-0,051;Mn-0,021;
Cu-0,021; аминокислоты-0,8;
ауксины-0,68; цитокинины-0,41 |
|
Speedfol Amino Vegetative SC |
N-16,5; Р2О5 -7,6; K2O-12,0; SO3-2,3;
B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005;
Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,41; ауксины-0,41 |
|
Speedfol Marine SL |
N-0,3; Р2О5 -7,3; K2O-4,9; B-0,089;
Zn-0,26; аминокислоты-5,1; цитокинины - 0,025, ауксины-8,8 |
|
232. |
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 |
N-15, Р2О5 -30, K2O-15 |
тонна |
359 821,0 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19 |
N-19, Р2О5 -19, K2O-19 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 |
N-11, Р2О5 -44, K2O-11 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO |
N-15, Р2О5 -30, K2O-15, 2MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO |
N-19, Р2О5 -19, K2O-19, 1MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO |
N-26, Р2О5-12, K2O-12, 2MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 |
N-20, Р2О5-20, K2O-20 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 |
N-21, Р2О5 -21, K2O-21 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 |
N-8, Р2О5 -52, K2O-17 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 |
N-23, Р2О5 -7, K2O-23 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed GG 16-8-32 |
N-16, Р2О5 -8, K2O-32 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула:
Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO |
N-14, Р2О5 -7, K2O-21, 2MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула:
Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO |
N-14, Р2О5 -7, K2O-28, 2MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула:
Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO |
N-12, Р2О5 -5, K2O-40, 2MgO |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула:
Poly-Feed Foliar 16-8-34 |
N-16, Р2О5 -8, K2O-34 |
|
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула:
Poly-Feed Foliar 12-5-40 |
N-12, Р2О5 -5, K2O-40 |
|
Pастворимые NPK удобрения
Poly-Feed 9.0.1. Окислитель с Нитратом Аммония |
N-17, Р2О5 -10, K2O-27 |
|
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1. с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20 |
N-20, Р2О5 -9, K2O-20 |
|
233. |
Biron. Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20 |
N-10, Р2О5 -10, K2O-20 |
тонна |
282 142,5 |
|
Biron. Гранулированное удобрение. NPK формула 14-7-21 |
N-14, Р2О5 -7, K2O-21 |
|
234. |
Удобрения гуминовые. Гумат натрия |
P-7-8%, Na-8-10% |
тонна |
225 000,0 |
|
235. |
Удобрения гуминовые. Гумат калия |
P-7-8%, K-8-10% |
тонна |
275 000,0 |
|
236. |
Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин" |
N-3; Р2О5 -11; K2О-35; MgO-4,0;
S-9,0 |
тонна |
225 000,0 |
|
N-18; Р2О5-18; K2О-18; MgO-2,0;
S-1,5 |
|
N-15; Р2О5-5; K2О-30; MgO-1,7;
S-1,3 |
|
N-13; Р2О5-41; K2О-13 |
|
Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 |
N-7, P2O5-11, K2O-30, MgO-4, S-3 |
|
N-14, P2O5-10, K2O-28, MgO-2,5,
S-1,5 |
|
N-3, P2O5-11, K2O-35, MgO-4, S-9 |
|
N-6, P2O5-12, K2O-33, MgO-3, S-7 |
|
N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-2, S-1,5 |
|
N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-1,7,
S-1,3 |
|
N-13, P2O5-5, K2O-25, MgO-2, S-8 |
|
N-19, P2O5-6, K2O-20, MgO-1,5,
S-1,4 |
|
N-20, P2O5-8, K2O-8, MgO-1,5, S-9,0 |
|
N-20, P2O5-5, K2O-10, MgO-1,5, S-8,4 |
|
N-18, P2O5-18, K2O-18 |
|
N-12, P2O5-12, K2O-35, MgO-1,
S-0,7 |
|
N-13, P2O5-41, K2O-13 |
|
N-17, P2O5-6, K2O-18, MgO-1,5,
S-7 |
|
N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-3, S-9 |
|
N-6, P2O5-12, K2O-36, MgO-2, S-4 |
|
237. |
Агрохимикат "Контур" марки "Контур" |
Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3 |
литр |
1 062,5 |
|
Агрохимикат "Контур" марки "Контур Старт" |
Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3;
янтарная кислота-3; арахидоновая кислота-0,0001 |
|
Агрохимикат "Контур" марки "Контур Рост" |
Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3;
янтарная кислота-4;
аминокислоты-6,6 |
|
Агрохимикат "Контур" марки "Контур Антистресс" |
Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; арахидоновая кислота-0,0001; тритерпеновые кислоты-0,2; аминокислоты-4,5 |
|
Агрохимикат "Контур" марки "Контур Аргент" |
Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04;
Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3;
ионы серебра-0,05; комплекс аминокислот-4 |
|
238. |
Агрохимикат "Контур" марки "Контур Профи" |
N-8; Р2О5-4,5; Fe-0,04; Zn-0,015;
Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5;
Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3 |
литр |
2 276,5 |
|
239. |
IKAR Intense Grain |
Р2О5-15; K2O-20; B-0,2; Fe-0,05;
Mn-0,5; Mo-0,2; Zn-0,5,
аминокислота L-пролин - 0,7 |
литр |
2 020,0 |
|
240. |
Удобрение IKAR NB 5-17 |
NH2-5; B-12 |
литр |
1 388,5 |
|
241. |
Удобрение IKAR ELAIS |
NH4-10; S-24; Mo-0,4 |
литр |
1 388,5 |
|
242. |
Удобрение IKAR ZINTO |
NO3-6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органическое вещество-0,13 |
литр |
1 970,0 |
|
243. |
IKAR Mendelenium |
N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2;
Mo-0,35; Zn-0,7;
аминокислота L-пролин - 0,5 |
литр |
3 030,0 |
|
244. |
IKAR HIGO Infa |
N-5; Р2О5-4; К2О-2;
аминокислоты-26;
свободные аминокислоты
не меньше 21 |
литр |
3 030,0 |
|
245. |
Удобрение IKAR FOSTO |
NО3-6,5; Р2О5-25,5; Mg-1,35;
Zn-0,5; Mn-0,9;
аминокислоты-6,3 |
литр |
2 651,0 |
|
246. |
IKAR BIGO Leaves S |
N-2; Р2О5-2; К2О-4,5; В-0,5;
Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo-0,01;
Zn-0,5 |
литр |
2 272,5 |
|
247. |
Удобрение минеральное с микроэлементами "НаноКремний" |
Si-17-22%; Fe-1-4%; Cu-0,05-0,1%;
Zn-0,05-0,1% |
килограмм |
15 000,0 |
|
248. |
Удобрение "Azofix" |
Azotobacter vinelandii MVY -72,5;
Р2О5 -8,21; К2О-9,78; СаО-0,69,
MgO-0,25 |
литр |
3 400,0 |
|
249. |
Удобрение "Fosfix" |
Bacillus megaterium MVY-011 -55,8;
N-1,85; Р2О5 -1,04 К2О-21,1,
СаО-0,47, MgO-0,12 |
|
250. |
Удобрение "Bactoforce" |
Bacillus mojavensis MVY-007 -97;
N -0,75; Р2О5-0,21; К2О-1,52;
СаО-0,17; MgO- 0,13 Cu -0,00083 |
|
251. |
Удобрение "Bacto-К" |
Bacillus megaterium MVY-011-80,5;
N-7,6; Р2О5-1,69; К2О-3,33;
СаО-0,68; MgO-0,84 |
|
252. |
Пекацид |
Р2О5-60; К2О-20 |
килограмм |
767,5 |
|
253. |
Удобрение "Казуглегумус" |
N - 4,11, P - 5, K - 10,4, Fe - 3,53,
Si - 17,61, Na - 2,35,
гуминовые вещества - 56 |
литр |
325,0 |
|
254. |
Удобрение "БОРОГУМ" |
B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01,
Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002,
Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1,5 |
литр |
887,1 |
|
255. |
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 2x10 живых клеток и спор на 1 мл) |
литр |
474,1 |
|
256. |
Удобрение "БОРОГУМ- М" марки "Комплексный" |
B-4, S-0,17, Fe-0,05, Mn-0,02,
Cu-0,2, Zn-0,01, 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 1,5x10 КОЕ/мл) |
литр |
961,2 |
|
257. |
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-0,0002, Se-0,0001,
Cr-0,0005,
калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М
(титр не менее 5x10 КОЕ/мл) |
литр |
1 468,8 |
|
258. |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Семена |
N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,6,
MgO-1,9, Cu-2,9, Zn-2,7, Fe-0,4,
Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25,
Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 |
литр |
1 050,0 |
|
259. |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Профи |
N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30,
Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30,
B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03,
Ni-0,01, Se-0,01 |
литр |
975,0 |
|
260. |
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-0,05 |
|
261. |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий |
N-2,00, К2O-11,00, S-0,50,
MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25,
Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01,
Co-0,015 |
|
262. |
Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Бор |
N-5, B-10 |
|
263. |
Удобрение HYDROFERT 13.40.13 |
N-13, P-40, K-13 |
тонна |
605 000,0 |
|
Удобрение HYDROFERT 15.30.15 + 2MgO |
N-15, P-30, K-15+2MgO |
|
Удобрение HYDROFERT 20.20.20 |
N-20, P-20, K-20 |
|
264. |
Удобрение GREEN-GO 8.16.40 |
N-8, P-16, K-40 |
тонна |
600 000,0 |
|
Удобрение GREEN-GO 6.48.18 |
N-6, P-48, K-18 |
|
Удобрение GREEN-GO 8.24.16 + 10 CaO |
N-8, P-24, K-16+10CaO |
|
265. |
Удобрение ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) |
B-14, N-4,5, Аминокислоты L-a-1,0 |
литр |
1 115,0 |
|
ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic) |
B-15,5, N-6,5 |
|
266. |
Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты) |
N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7,
Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7,
Cu -0,3 |
литр |
1 475,0 |
|
267. |
ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К) |
P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6,
B-1,4 |
литр |
2 075,0 |
|
ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) |
P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, aминокислоты L-a-7 |
|
ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) |
P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn
(хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 |
|
268. |
ГРОС Квицелиум |
Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6,
Cu-0,6, Mo-0,02,
L-a-aминокислоты-7,5 |
литр |
5 725,0 |
|
269. |
ГРОС Здоровье |
N общий - 2,7, L-a-aминокислоты-8, фитогормоны-75ррm |
|
270. |
ГРОС Фосфито -NP |
N-30, P2O5 (фосфит) -60 |
литр |
3 320,0 |
|
271. |
ГРОС Корнерост |
N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3,
L-a-aминокислоты-3,
фитогормоны-22 ррm |
литр |
3 850,0 |
|
272. |
Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK |
N-20, P2O5 (фосфит) - 20, K2O-15,
L-a-aминокислоты-3 |
литр |
3 570,0 |
|
273. |
Бигус |
N-0,271, K-0,054, Mg-0,015,
Ca-0,076, Cu-000,214, Fe-0,443,
Mn-0,00457, Zn-0,0022, В-0,000667,
Мо-0,000410 |
литр |
534,5 |
|
274. |
Удобрение ВМ86 |
MgSO4-30,10, B-37,11,
Na2MoO4-0,06, GA142-25 |
литр |
4 072,0 |
|
275. |
Удобрение COLORADO |
MgCl2-11,41, CaCl2-7,24,
MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 |
литр |
4 072,0 |
|
276. |
Удобрение Goteo |
P2O5-13, K2O-5, GA142-25 |
литр |
3 054,0 |
|
277. |
Удобрение Appetizer |
Mn – 1,0, Zn – 1,0,GA142– 99,5 |
литр |
5 090,0 |
|
278. |
AryAmin F&V / АРИАМИН F&V |
N-6, C-23, аминокислоты-10,5 |
литр |
3 950,6 |
|
AryAmin С / АРИАМИН С |
N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5 |
|
279. |
Удобрение Humasporin |
N органический-0,25, гуминовые кислоты-9,6, гидроксикарбоновые кислоты-2,4, сублимированная
смесь бактериальных штаммов |
литр |
1 760,0 |
|
280. |
Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino |
K2O с агентом-16, P2O5 с агентом-6, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-4 |
литр |
1 953,6 |
|
281. |
Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic |
N общий - 20, в т.ч. органический-2,
в т.ч. мочевинный-18, гуминовые кислоты (гуматы)-6, гидроксикарбоновые кислоты-2, аминокислоты-6 |
литр |
895,4 |
|
282. |
Удобрение Reasil Forte КомбоАктив |
N общий - 8, в т.ч. органический-2,
в т.ч. Мочевинный - 6,
Сu с агентом- 3,5, Mn с агентом -3,5, Zn с агентом -0,25, гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8 |
литр |
1 628,0 |
|
283. |
Удобрение Reasil Forte Семян Старт |
N общий - 6,
в т.ч. органический-2 на с.в.-1,2-1,7, общее органическое вещество
на с.в. - 80-85, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные
от ОГЭ - 95-96, фульвокислоты природные от ОГЭ - 4-5, гидроксикарбоновые кислоты-16, аминокислоты-8 |
литр |
1 250,0 |
|
284. |
Удобрение Reasil micro Amino Zn |
N общий-15, в т.ч. органический-2,
в т.ч. мочевинный - 1,
в т.ч. нитратный - 12,
Zn с агентом -12,
гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8 |
литр |
1 628,0 |
|
285. |
Удобрение Reasil micro Hydro Mix |
N общий - 12, в т.ч. органический-2, мочевинный - 10, MgO с агентом-4,
B бороэтаноломин - 2,
Cо с агентом - 0,1, Cu с агентом-0,8,
Fe с агентом - 5, Mn с агентом-2,5 |
литр |
2 442,0 |
|
286. |
Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic |
N общий - 10, в т.ч.
органический-1,5,
B бороэтаноломин - 12,
Мо с агентом - 1, гуминовые
кислоты (гуматы) - 4, гидроксикарбоновые кислоты-4, аминокислоты-4 |
литр |
1 953,6 |
|
287. |
Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв |
N органический на с.в. - 1,5,
Р2О5 на с.в. - 1,5, К2О на с.в. - 1,5, общее органическое вещество
на с.в. - 75-80, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные
от ОГЭ - 54-56, гуминовые кислоты (калиевые соли) от ОГЭ - 40, фульвокислоты природные
от ОГЭ-4-6 |
литр |
682,0 |
|
288. |
Удобрение Reasil® Soil Conditioner для органического земледелия |
N органический на с.в. - 1,2-1,7,
общее органическое вещество
на с.в. - 80-85, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные
от ОГЭ - 95-96, фульвокислоты природные от ОГЭ - 4-5, гидроксикарбоновые кислоты-16, аминокислоты-8 |
литр |
440,0 |
|
289. |
Удобрение Гумат K/Na с микроэлементами |
N общий - 3,5, в т.ч.
органический - 0,25,
мочевинный - 3,25,
K2O с агентом - 2,5,
P2O5 - с агентом - 0,50,
MgO с агентом - 0,10, B бороэтаноломин - 0,10,
Cо с агентом - 0,01,
Cu с агентом - 0,05,
Fe с агентом - 0,12,
Mn с агентом - 0,10,
Mo с агентом - 1, Zn с агентом-0,12, гуминовые кислоты (гуматы) - 7, гидроксикарбоновые кислоты-0,60, аминокислоты-2,40 |
литр |
535,5 |
|
290. |
АгроБор Ca (AgroBor Ca) |
Са-20, В-0,9, В2О3-2,9 |
литр |
1700,0 |
|
291. |
АгроБор Р (AgroBor Р) |
Р2О5-0,5, В-17, В2О3-56 |
килограмм |
490,0 |
|
292. |
АгроМикс |
В-0,6, Cu (хелат) -0,4, Fe (хелат)-3,5, Mn (хелат) - 2,5, Mo - 0,15,
Zn (хелат) - 2, Co (хелат) -0,02,
Ca (хелат) - 3 |
килограмм |
2450,0 |
|
293. |
Аминофол Mg |
N-4,4-5,4, MgO - 5,0-6,2,
аминокислоты 19,0-23,4 |
литр |
1975,0 |
|
294. |
Аминофол Mn |
N-4,4-5,4, Mn - 6,0-7,4,
аминокислоты 19,0-23,4 |
литр |
2000,0 |
|
295. |
Аминофол Плюс |
N-10,5, аминокислоты - 59 |
литр |
2450,0 |
|
296. |
Аминофол NPK |
N-6,8, P2O5-20,4, K2O-13,6, аминокислоты - 43,5 |
литр |
2700,0 |
|
297. |
Максифол Динамикс |
N-7,7, K2O-1,45,
аминокислоты - 32,8 |
литр |
2700,0 |
|
298. |
Максифол Мега |
N-5,8, K2O-1,5, Fe (ЭДТА) - 1,3,
Mn (ЭДТА) - 1,9, Zn (ЭДТА) -2,5 |
литр |
3250,0 |
|
299. |
Максифол Рутфарм |
N-4,6, K2O-2,4, Zn (хелат) -0,23, аминокислоты - 13,9 |
литр |
4250,0 |
|
300. |
Максифол Экстра |
N-1,3, K2O-7,8 |
литр |
4750,0 |
|
301. |
Оптимум |
N-3, P2O5-17 |
литр |
2250,0 |
|
302. |
TRADEFOS AZ |
N амидный -3, P2O5-27, K2O-18,
Fe (ЭДТА) - 0,02, Mn (ЭДТА)-0,009,
Zn (ЭДТА) - 0,0019,
Cu (ЭДТА) -0,0008, B-0,0017,
Mo-0,0008 |
литр |
1585,0 |
|
303. |
RUTER AA V |
N общий -5,65, P2O5-5, K2O-3,5,
Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА)-0,05,
Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo-0,10,
свободные аминокислоты - 7 |
литр |
1205,5 |
|
304. |
CALITECH |
N общий -100, СаО - 15, MgO - 2,
Cu (ЭДТА) -0,04, Fe (ЭДТА) - 0,05,
Mn (ЭДТА) - 0,10, Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo-0,001 |
литр |
848,0 |
|
305. |
MAGNITECH |
N нитратный -7, MgO - 10, В - 0,25,
Fe (ЭДТА) - 0,05, Mn (ЭДТА) - 0,05,
Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo-0,001 |
литр |
1071,5 |
|
306. |
FINAL K |
К2О - 31, N мочевинный -3 |
литр |
1272,5 |
|
307. |
Growway SunBlocker |
B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 |
килограмм |
736,5 |
|
308. |
Growway 10-20-30+1,5MgO+Te |
N-10, Р2О5-20, К2О-30, MgO-1,5 |
килограмм |
324,0 |
|
Growway 8-38-8+4MgO+Te |
N - 8, Р2О5 - 38, К2О - 8, MgO - 4 |
|
Growway 25-5-5+3MgO+Te |
N - 25, Р2О5 - 5, К2О - 5, MgO - 3 |
|
Growway 3-5-45+2,5MgO+Te |
N - 3, Р2О5 - 5, К2О - 45, MgO - 2,5 |
|
Growway 18-18-18+2MgO+Te |
N - 18, Р2О5 - 18, К2О - 18, MgO - 2 |
|
Growway 15-5-30+3MgO+Te |
N - 15, Р2О5 - 5, К2О - 30, MgO - 3 |
|
Growway 16-8-24+2MgO+Te |
N - 16, Р2О5 - 8, К2О - 24, MgO - 2 |
|
Growway 19-9-19+2MgO+Te |
N - 19, Р2О5 - 19, К2О - 19, MgO - 2 |
|
309. |
JAMMER |
N - 3, Р2О5 - 15, SO3-15 |
литр |
580,5 |
|
310. |
GreenPlus 10-10-40+Te |
N - 10, Р2О5 - 10, К2О - 40 |
килограмм |
388,5 |
|
Green Plus 18-18-18+Te |
N - 18, Р2О5 - 18, К2О - 18 |
|
Green Plus 13-40-13+Te |
N - 13, Р2О5 - 40, К2О - 13 |
|
311. |
SALIFORT |
Р2О5 - 24, К2О - 47 |
килограмм |
2678,5 |
|
312. |
Nano Silica |
NH2-15,6, SiO2-2,5 |
литр |
6383,5 |
|
313. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол- Сера 800 |
S - 56 |
литр |
2445,0 |
|
314. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол- Молибден |
Mo - 15,6 |
литр |
19666,0 |
|
315. |
Удобрение Лебозол, маркиЛебозол – Цинк 700 |
Zn - 39,8 |
литр |
5315,0 |
|
316. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол-Кальций |
CaO - 16,8 |
литр |
1913,5 |
|
317. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол – Бор |
В - 11 |
литр |
1860,5 |
|
318. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол-Нутриплант 8-8-6 |
N общий -8, N аммиачный -2,4,
N нитратный -1,8,
N карбамидный-3,8, Р2О5-8, К2О-6 |
литр |
1701,0 |
|
319. |
Удобрение Лебозол, марки
Лебозол-Нутриплант 36 |
N общий -27, N аммиачный-3,6, N нитратный -4,7,
N карбамидный-18,7, MgO - 3 |
литр |
1647,5 |
|
320. |
Удобрение Лебозол марки
Лебозол - Нитрат марганца 235 |
N - 7,7, Mn - 15 |
литр |
2392,0 |
|
321. |
Удобрение Лебозол марки
Лебозол- Нитрат Магния |
N - 7, MgO - 10 |
литр |
1594,5 |
|
322. |
Удобрение Лебозол марки Лебозол - Калий 450 |
N - 3, К2О - 31 |
литр |
2445,0 |
|
323. |
Удобрение Лебозол марки
Лебозол- РапсМикс |
CaO-9, S-9,2, B-4,1, Mn-4,8,
Mo-0,5 |
литр |
3720,5 |
|
324. |
Удобрение Лебозол - Полный уход |
N - 9,13, Р2О5 - 0,9, К2О-1,88,
MgO-1,7, B-0,1, Cu-1,5, Mn-1,5,
Zn - 0,5 |
литр |
2285,5 |
|
325. |
Удобрение Лебозол марки
Лебозол – МагС |
MgO - 29,8, S - 22,3 |
литр |
3295,5 |
|
326. |
Удобрениt Лебозол марки
Лебозол-ТриМакс |
Cu - 8,4, Mn - 11,8, Zn - 8,4 |
литр |
6378,0 |
|
327. |
Удобрение Аминозол |
N - 9, аминокислоты - 55 |
литр |
4783,5 |
|
328. |
CAL-HIGH |
CaO - 6 |
литр |
975,0 |
|
329. |
Smart Start P |
N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18 |
килограмм |
260,0 |
|
330. |
POTATO START |
N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 |
килограмм |
496,0 |
|
331. |
SEED START A |
K2O - 2 |
литр |
2625,5 |
|
332. |
Seed Start В |
N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4 |
килограмм |
970,0 |
|
333. |
N-Hance B |
N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7 |
килограмм |
617,5 |
|
334. |
Удобрение Prairie Pride В (10-40-6) |
N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4 |
литр |
560,0 |
|
335. |
Удобрение Prairie Pride A (1-3-3) |
N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3 |
килограмм |
567,5 |
|
336. |
Удобрение Hanse Guard |
N-9, NO3-N-7, NH4-N-2, K2O-6 |
литр |
12430,0 |
|
337. |
Удобрение HanseBioSulfur |
S - 70 |
литр |
1865,0 |
|
338. |
Удобрение HanseAmino |
аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13 |
литр |
2382,5 |
|
339. |
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 |
литр |
3439,4 |
|
340. |
Fertisal Combi B |
N-20, K2O-15, MgO-2, B-1,
Fe EDTA - 0,1, Mn EDTA - 0,05,
Zn EDTA-0,004, Cu EDTA-0,05,
Mo-0,001, хлориды - 10 |
литр |
4060,0 |
|
341. |
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 |
литр |
6266,9 |
|
342. |
Fertisal Asco |
S-1, B-0,4, Fe LSA -0,8, Mn LSA-0,7,
Zn LSA-0,1, Mo-0,02 |
литр |
6003,0 |
|
343. |
Fertisal Grain |
N-5, K2O-10, S-2,4, B-0,1,
Mn EDTA - 2,0, Zn EDTA-1,5,
Cu EDTA-1,0, Mo-0,02, хлориды-0,1 |
литр |
6266,9 |
|
344. |
Fertisal AminoBio |
N-2, P2O5-2, K2O-2,
аминокислоты 12,5,
в т.ч.свободные аминокислоты-6 |
литр |
4118,0 |
|
345. |
FERTISAL TERIOS |
N-7,3, P2O5-7,3, S-2, Mn EDTA-1,8,
Zn EDTA-1,8, Cu EDTA-1,8,
хлориды - 0,1 |
литр |
11495,6 |
|
346. |
MANNI-PLEX Zn |
N общий - 3, в т.ч.нитратный-2,8, мочевинный - 0,2, Zn-7 |
литр |
1885,0 |
|
347. |
MANNI-PLEX Ca |
N нитратный - 8, Ca-10 |
литр |
1950,0 |
|
348. |
MANNI PLEX B-MOLY |
N мочевинный - 5, B - 3,3 Мо-0,5 |
литр |
1690,0 |
|
349. |
Удобрения минеральные
"Альфо-Гроу" ВР марки: "Бор" |
N-37, B-11 |
литр |
1150,0 |
|
350. |
Удобрения минеральные
"Альфо-Гроу" ВР марки: "Масличные" |
N-10, MgO-3,5, SO3-5,5, B-0,5,
Mo-0,005, Mn-0,5, Zn-0,6, Cu-0,1,
Fe-0,2 |
литр |
1150,0 |
|
351. |
Удобрения минеральные
"Альфо-Гроу" ВР марки: "Зерновые" |
N-4, MgO-5,0, SO3-1,0, B-0,07,
Cu-2, Fe-0,5, Fe-0,002, Zn-1 |
литр |
1100,0 |
|
352. |
Удобрения минеральные
"Альфо-Гроу" ВР марки: "Бобовые" |
N-4, MgO -5,0, SO3-1,0, N-0,5,
Mo-0,003, Mn-0,6, Cu-0,2, Zn-0,3,
Co-0,002, B-0,5, Fe-0,3 |
литр |
1100,0 |
|
353. |
Микроудобрения
"Альфа Гроу Марганец" |
N-4, Mn-6,0 |
литр |
1100,0 |
|
354. |
Микроудобрения
"Альфа Гроу Цинк" |
N-3, Zn-6,0 |
литр |
1100,0 |
|
355. |
Микроудобрения
"Альфа Гроу Молибден" |
N-4,5, Мо-3,0 |
литр |
1100,0 |
|
356. |
Удобрение Гумат-Антистресс |
N общий - 3,50,
в т.ч. органический - 0,25,
мочевинный - 3,25, K2O
с агентом - 2,50,
P2O5 - с агентом - 0,50,
MgO с агентом - 0,10,
B бороэтаноломин - 0,10,
Cо с агентом - 0,01,
Cu с агентом - 0,05,
Fe с агентом - 0,12,
Mn с агентом - 0,10,
Mo с агентом - 0,03,
Zn с агентом - 0,12,
гуминовые кислоты (гуматы)-7, гидроксикарбоновые кислоты-0,60, аминокислоты-2,40 |
литр |
402,0 |
|
357. |
Удобрение гуминовое жидкое "ТЕРРА7" |
Nорганический-1,43, K2O-6,2,
Na-5,2, P2O5-2,3 |
литр |
1785,5 |
|
358. |
НЕРТУС АЗОМИКС 36 |
N - 36 |
литр |
900,0 |
|
359. |
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 |
литр |
4500,0 |
|
360. |
SICOGREEN-B Economy |
N-20, P - 20, K - 20, MgO - 2, TE |
килограмм |
625,0 |
|
SICOGREEN-P Economy |
N-10, P - 42, K - 10, MgO - 3, TE |
|
SICOGREEN-K Economy |
N-10, P - 10, K - 40, MgO - 2, TE |
|
361. |
SICOGREEN-L super P |
N - 6,5, P - 25, K - 6,5, TE |
литр |
2000,0 |
|
362. |
Микроудобрение жидкое универсальное ВИ-АГРО |
N-26,6-31-48%; MgO-2,8-3,48%;
Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%;
B-0,23-5,2%; Cu-0,17-0,38%;
Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%;
Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012% |
литр |
669,5 |
|
363. |
Удобрение жидкое комплексное
Ви-агро-Альфа |
N-4,16-6,66%, Р2О5-5,83-6,66%,
К2О-3,75-4,58%, SО3-3,33-4,16%,
Fe-0,5-0,83%, В - 0,5-0,83%,
Cu-0,66-0,83%, Zn-0,66-0,83%,
Mn-0,5-0,83%, Мо-0,008-0,016%,
Со-0,004-0,008% |
литр |
616,0 |
|
364. |
Микроудобрение жидкое
Ви-Агро-Бетта |
В - 9,5-11,5%, N - 3,7-5,2% |
литр |
643,0 |
|
365. |
TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Standard |
CaCO3-60, CaO-35, SiO2-12,
MgO-2, Fe - 1, Mn-0,02 |
килограмм |
3794,65 |
|
TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Forte |
CaCO3-60, CaO-35, SiO2-12,
MgO-2, Fe - 1, Mn - 0,02 |
|
TRIBOdyn Foliar Fertilizer: Lithovit Boron 05 |
CaCO3 - 50, CaO - 28, SiO2-9, B-5,
MgO-1,8, Fe-1, Mn-0,02 |
|
Lithovit Amino 25 - Tribodyn Foliar Fertilizer |
CaCO3 - 50, CaO-28, SiO2-9,
N-3 total nitrogen, MgO-1,8,
Fe - 0,5, Mn - 0,02 |
|
366. |
HAF ALFA 30% |
N-3,5, Mn - 1,5, Zn-1,5 |
литр |
3 050,0 |
|
367. |
HAF PLUS |
N-5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1,
Mn - 0,05, Zn - 0,07 |
 |
 |
|
368. |
Korn-Kali |
K2O-40, MgO-6, Na2O-4, SO3-12,5 |
тонна |
301 050,0 |
|
369. |
Nutri Boost |
N-10, P-45, S-5, Zn-1 |
тонна |
622 422,5 |
|
370. |
Patentkali |
K2О-30, MgO-10, SO3-42,5 |
тонна |
362 530,0 |
|
371. |
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 |
тонна |
162 592,0 |
|
Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn |
N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 |
|
Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S |
N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 |
|
372. |
Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B |
N-16, P-20, S-12, B-0,05 |
тонна |
165 132,5 |
|
373. |
NutriMap |
N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 |
тонна |
185 450,0 |
|
374. |
Комплексное минеральное удобрение "Оракул" марки:"Оракул мультикомплекс" |
N-18, P2O5-0,66, K2O-4,4, SO3-3,6,
Cu-0,8, Zn-0,8, B-0,6, Fe-0,6, Mn-0,6, Mo-0,012, Co-0,005, колофермин |
литр |
2 580,0 |
|
375. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин бора |
B-15,5, колофермин
(в т.ч. N - 6,0, колофермин - 28) |
|
376. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин цинка |
Zn - 12, колофермин
(в т.ч. N - 5,2, SO3 - 7,3,
аминокислоты - 28,1) |
|
377. |
Комплексное минеральное удобрение "Оракул" марки
"Оракул сера актив" |
SO3 – 7,6, колофермин
(в т.ч. N – 11,5, Na2O – 19,7) |
|
378. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин меди |
Cu - 10, колофермин
(в т.ч. N-8,9, SO3-12,6, коламин-20) |
|
379. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин железа |
Fe - 6,5, колофермин (в т.ч. N - 7,3,
SO3 - 9,3, аминокислоты - 8,9) |
|
380. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин марганца |
Mn - 5, колофермин (в т.ч. N - 3,
SO3 - 7,5, аминокислоты - 13,9) |
|
381. |
Комплексное минеральное удобрение "Оракул" марки
"Оракул семена" |
N-2,0, P2O5-9,9, K2O-6,5, SO3 -5,7,
Fe-1,5, Mn-1,5, Cu-0,54, Zn-0,54,
B-0,18, Mo-0,04, Co-0,001,
колофермин |
литр |
3 010,0 |
|
382. |
Микроудобрение "Оракул" марки Оракул колофермин молибдена |
Mo-13, колофермин
(в т.ч. N - 7,1, аминокислоты - 20,3) |
литр |
9 359,9 |

      Примечание: Расшифровка аббревиатур

      N - азот;

      EDTA - уксусная этилендиаминтетра;

      Ca - кальций;

      C - кальбит;

      Mg - магний;

      Ті - титан;

      B - бор;

      в т.ч - в том числе;

      S - сера;

      P - фосфор;

      О - кислород;

      Si - кремний;

      Cu - медь;

      Mn - марганец;

      Н - водород;

      К - калий;

      Cl - хлор;

      Mo - молибден;

      Со - кобальт;

      Fе - железо;

      Vn - ванадий;

      Zn - цинк.

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