

**Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и норм субсидий на 2017 год**

Постановление акимата Павлодарской области от 5 мая 2017 года № 117/3. Зарегистрировано Департаментом юстиции Павлодарской области 24 мая 2017 года № 5516

      В соответствии Правилами субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2015 года № 4-4/305, акимат Павлодарской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить на 2017 год перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Признать утратившими силу:

      1) постановление акимата Павлодарской области от 28 апреля 2016 года № 145/3 "Об утверждении видов субсидируемых удобрений и норм субсидий" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5138, опубликовано 3 июня 2016 года в газете "Регион.kz");

      2) постановление акимата Павлодарской области от 11 октября 2016 года № 310/7 "О внесении дополнений в постановление акимата Павлодарской области от 28 апреля 2016 года № 145/3 "Об утверждении видов субсидируемых удобрений и норм субсидий" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5255, опубликовано 28 октября 2016 года в газете "Регион.kz").

      3. Акимам городов и районов обеспечить целевое использование субсидий.

      4. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Павлодарской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

      государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      официальное опубликование настоящего постановления;

      размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Павлодарской области.

      5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Касенова Б. К.

      6. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*Б. Бакауов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматаПавлодарской областиот "5" мая 2017 года № 117/3 |

 **Перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну**
**(килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2017 год**

      Сноска. Приложение с изменениями, внесенными постановлением акимата Павлодарской области от 08.11.2017 № 348/6 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении, % |
Единица измерения |
Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
Азотные удобрения |
|
1 |
Аммиачная селитра |
N-34,4 |
тонна |
34000 |
|
Селитра аммиачная |
|
Селитра аммиачная марки Б |
|
2 |
Сульфат аммония |
N-21 |
тонна |
25000 |
|
Сульфат аммония-побочный продукт |
N-21 |
|
Сульфат аммония кристаллический |
N-21, S-24 |
|
3 |
Карбамид |
N-46 |
тонна |
40500 |
|
N-41,2, K2O-5,5 |
|
N-46,2 |
|
N-46,3 |
|
N-46,6 |
|
Карбамид, марки Б |
N-46 |
|
N-46,2 |
|
4 |
Жидкое удобрение КАС |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 |
тонна |
42500 |
|
Удобрение жидкое азотное (КАС) |
N-32 |
|
Удобрение жидкое азотное, марка КАС-32 |
N-32 |
|
Удобрение жидкое азотное (КАС) |
N аммонийный-6,8,
N нитратный-6,8,
N амидный-13,5 |
|
Фосфорные удобрения |
|
5 |
Суперфосфат |
P-15 |
тонна |
18700 |
|
Суперфосфат обогащенный |
P-21,5 |
|
Суперфосфат |
P-19 |
|
6 |
Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения |
P-17 |
тонна |
12385 |
|
Фосфоритная мука Верхнекамская марки А, Б, В |
P2O5-23-25 |
|
7 |
Супрефос азот-серосодержащий
"Супрефос-NS" |
N-12, P2O5-24, Ca-14, Mg-0,5, SO3-25 |
тонна |
64000 |
|
8 |
Аммофос |
N-10, P-46 |
тонна |
62500 |
|
N-12, P-52 |
|
Калийные удобрения |
|
9 |
Калий хлористый электролитный |
KCl-68, K20-43 |
тонна |
40000 |
|
Калий хлористый |
K2O-60 |
|
10 |
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
K2O-50 |
тонна |
140000 |
|
Агрохимикат Сульфат калия |
K-53, S-18 |
|
Сульфат калия (Krista SOP) |
K2O-52, SO3-45 |
|
Сложные удобрения |
|
11 |
Нитроаммофоска марки NPK 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
тонна |
55000 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное нитроаммофоска (азофоска) |
N-16, P-16, K-16 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-1 (диаммофоска) |
N-10, P-26, K-26 |
|
Нитроаммофоска марки 23:13:8 |
N-23, P-13, K-8 |
|
NPK удобрение: Нитроаммофоска |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска марки NPK 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска марки 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23 |
|
Нитроаммофоска марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 10:26:26 |
N-10, P-26, K- 26 |
|
NPK удобрение: Нитрофоска |
N-15, P-15, K-15 |
|
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 |
|
NPK-удобрение |
N-15, P-15, K-15 |
|
12 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
тонна |
72500 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
13 |
NPK удобрение: Нитрофоска |
N-6, P-14, K-14, Ca-12 |
тонна |
53000 |
|
14 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава |
N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
тонна |
80000 |
|
Нитроаммофоска марки 14:14:23 |
N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-1 |
|
15 |
Азот-фосфор-калий-сера содержащее удобрение, (NPКS-удобрение) |
N-4,0, Р2О5-9,6, К2О-8,0, SO3-12,0, СаО-10,2, MgO-0,5 |
тонна |
44898 |
|
16 |
Азот-фосфор-сера содержащее удобрение, марки А, Б, В (NPS-удобрение) |
N аммонийный-6,0, Р2О5-11,0, SO3-15,0, СаО-14,0; MgO-0,25 |
тонна |
44100 |
|
17 |
Фосфор-калий содержащее удобрение (РК-удобрение) |
Р2О5-14, К2О-8,0, СаО-13,2, MgO-0,45 |
тонна |
30200 |
|
18 |
Фосфорно-калийные удобрения |
Р-18, К-9 |
тонна |
20582,5 |
|
19 |
Фосфор-калий-сера содержащее удобрение (РКS-удобрение) |
Р2О5-13,1, К2О-7,0, SО3-7,0, СаО-13,3, MgО-0,4 |
тонна |
30428 |
|
20 |
Фосфор-сера содержащее удобрение (РS-удобрение) |
Р2О5-11,0, SO3-10,0, СаО-13,5, MgO-0,45 |
тонна |
25165 |
|
21 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А |
N-12, P-61 |
тонна |
190000 |
|
Моноаммонийфосфат кормовой |
|
22 |
Агрохимикатмонокалий фосфат |
P-52, K-34 |
тонна |
385000 |
|
Монокалий фосфат |
P-52, K-34 |
|
Удобрение Krista MKP (монокалий фосфат) |
P2O-52, K20-34 |
|
Микроудобрения |
|
23 |
Растворы микроэлемент содержащие питательные "Микробиоудобрения "МЭРС" |
фитосоедение Fe-2,5, фитосоедение Mo-2,0, фитосоедение Cu-1,0, фитосоедение Zn-2,5, фитосоедение Mn-1,0, фитосоедение Сo-0,5, фитоесоедение B-0,5 |
литр |
5000 |
|
24 |
Нитрат кальция YaraLiva Calcinit |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
тонна |
132500 |
|
25 |
Минеральное удобрение Kristalon Special |
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 |
350000 |
|
Минеральное удобрение Kristalon Red |
N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
тонна |
|
Минеральное удобрение Kristalon Yellow |
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 |
тонна |
|
Минеральное удобрение Kristalon Cucumber |
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 |
тонна |
|
26 |
Удобрение Yara Vita Rexolin D12, Хелат железа DTPA |
Fe-11,6 |
килограмм |
1744,5 |
|
Удобрение Yara Vita Rexolin Q40, Хелат железа EDDHA |
Fe-6 |
килограмм |
|
27 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Zn15, Хелат цинка EDTA |
Zn-14,8 |
килограмм |
1533,5 |
|
28 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Mn13, Хелат марганца EDTA |
Mn-12,8 |
килограмм |
1533,5 |
|
29 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Cu15, Хелат меди EDTA |
Cu-14,8 |
килограмм |
2068,5 |
|
30 |
Yara Vita Rexolin Ca10 |
Са-9,7 |
килограмм |
1629,5 |
|
31 |
Удобрение Yara Vita Rexolin APN |
B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 |
килограмм |
2007,5 |
|
32 |
Удобрение Yara Vita Rexolin ABC |
K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 |
килограмм |
1685,5 |
|
33 |
Удобрение Yara Vita Tenso Coctail |
B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6 |
килограмм |
2031,0 |
|
34 |
Удобрение YaraVita Brassitrel |
MgO-8,3, SО3-28,75, B-8, Vn-7, Mo-0,4 |
килограмм |
1267,0
  |
|
35 |
Удобрение YaraVita agriphos |
P205-29,1, K20-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 |
килограмм |
1383,0 |
|
36 |
YaraVita ZINTRAC 700 |
N-1, Zn-40 |
килограмм |
1901,5 |
|
37 |
YaraVita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3, Mo-15,3 |
килограмм |
6565,5 |
|
38 |
YaraVita BORTRAC 150 |
N-4,7, B-11 |
литр |
810,5 |
|
39 |
Сульфат магния (KristaMgS) |
Mg2O-16, SO3- 32 |
тонна |
139000 |
|
40 |
Удобрение Krista K Plus (нитрат калия) |
N-13,7, NO3-13,7, K2O-46,3 |
тонна |
263500 |
|
41 |
Удобрение Krista MAG (нитрат магния) |
N-3-11, NO3-11, MgO-15 |
тонна |
172000 |
|
42 |
Удобрение BlackJak |
гуминовые кислоты-19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин |
литр |
2000 |
|
43 |
Удобрение Terra-Sorb foliar |
свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
литр |
2000 |
|
44 |
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 |
2500 |
|
45 |
Удобрение Millerplex |
N-3, P205-3, K20-3, экстракт морских водорослей |
литр |
4200 |
|
46 |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Старт" |
аминокислоты-5,5, полисахариды-7,0, N-4,5, Р2О5-5,0, К2О-2,5, MgO-1,0, Fe-0,2, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,1, Mo-0,01 |
литр |
2850 |
|
47 |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал" |
аминокислоты-10,0, N-6,0, К2О-3,0, SO3- 5,0 |
литр |
2410 |
|
48 |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Рост" |
аминокислоты-4,0, N-4,0, Р2О5-10,0, SO3-1,0, MgO-2,0, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, B-0,1 |
литр |
2410 |
|
49 |
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 |
2410 |
|
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 |
литр |
|
50 |
Питательное удобрение 0,1% NBROISP (натурал брассинолид) |
натурал брассинолид-0,1, Zn-0,2, Vg-0,2, Mn-0,5, K-10, N-5, P-1 |
килограмм |
33492 |
|
51 |
Удобрение водорастворимое NPK 04-08-36+3MgO+22SO3+TE |
N-4, P-8, K-36, Mg-3, S-22, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,03, Cu-0,01, B-0,05, Mo-0,05 |
килограмм |
313 |
|
52 |
Водорастворимое удобрение 18-18-18+ТЕ |
N-18, P-18, K-18, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Cu-0,05, B-0,02, Mo-0,005 |
килограмм |
295 |
|
53 |
Фертигрейн старт (FertigrainStart) |
N-3 |
литр |
1903 |
|
54 |
Фертигрейн Фолиар (FERTIGRAIN FOLIAR) |
N-5, Zn-0,75, Mn-0,5, B-0,1, Fe-0,1, Cu-0,1, Mo-0,02, Co-0,01 |
литр |
1903 |
|
55 |
Текамин Райз
(TECAMIN RAIZ) |
N-5,5, K2O-1,0, Fe-0,5, Mn-0,3, Zn-0,15, Cu-0,05 |
литр |
2416 |
|
56 |
Текамин Макс
(TECAMIN MAX) |
N-7 |
литр |
1750 |
|
57 |
Текамин брикс
(TECAMIN BRIX) |
K-18, B-0,2 |
литр |
1785 |
|
58 |
Текамин флауэр
(TEKAMIN FLOWER) |
B-10, Mo-0,5 |
литр |
2074 |
|
59 |
Текнокель Амино Микс (TECNOKEL AMINO MIX) |
Fe-3, Zn-0,7, Mn-0,7, Cu-0,3, B-1,2, Mo-1,2 |
литр |
1427 |
|
60 |
Текнокель амино бор (TECNOKEL AMINO B) |
B-10 |
литр |
1503 |
|
61 |
Текнокель Амино цинк (TECNOKEL AMINO Zn) |
Zn-8 |
литр |
1370 |
|
62 |
Текнокель Амино кальций (TECNOKEL AMINO CA) |
Ca-10 |
литр |
1427 |
|
63 |
Текнокель Амино Fe (TECNOKEL AMINO Fe) |
Fe-9,8 |
литр |
2188 |
|
64 |
Текнокель Амино магний (TECNOKEL AMINO Mg) |
MgO-6 |
литр |
898 |
|
65 |
Контролфит купрум (CONTROLPHYT CU) |
Cu-6,5 |
литр |
1979 |
|
66 |
Контролфит РК (CONTROLPHYT РК) |
P-30, K-20 |
литр |
1750 |
|
67 |
Текнофит (TECNOPHYT PH) |
поли-гиброки-карбокислоты-20, N-2, P-2 |
литр |
1865 |
|
68 |
Минеральное удобрение Бороплюс (Boroplus) |
B-11 |
литр |
1225 |
|
69 |
Минеральное удобрение Брексил кальций (Brexil Ca) |
CaO-20, B-0,5 |
килограмм |
1713 |
|
70 |
Минеральное удобрение Брексил Комби (BrexilCombi) |
B-0,9, Cu-0,3, Fe-6,8, Mn-2,6, Mo-0,2, Zn-1,1 |
килограмм |
1695 |
|
71 |
Минеральное удобрение Брексил Микс (BrexilMix) |
MgO-6, B-1,2, Cu-0,8, Fe-0,6, Mn-0,7, Mo-1,0, Zn-5 |
килограмм |
1835 |
|
72 |
Минеральное удобрение Брексил Мульти (BrexilMulti) |
MgO-8,5, B-0,5, Cu-0,8, Fe-4,0, Mn-4, Zn-1,5 |
килограмм |
1745 |
|
73 |
Минеральное удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe) |
Fe-10 |
килограмм |
1479 |
|
74 |
Минеральное удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) |
Zn-10 |
килограмм |
1656 |
|
75 |
Минеральное удобрение Кальбит С (Calbit C) |
CaO-15 |
литр |
864 |
|
76 |
Минеральное удобрение Мастер 13.40.13 |
N-13, Р205-40, К2O-13, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
505 |
|
77 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 15:5:30+2 |
N-15, Р205-5, К2O-30, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
417 |
|
78 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 18:18:18 |
N-18, Р205-18, К2O-18, MgO-3, SO3-6, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
410 |
|
79 |
Минеральные удобрения Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) |
N-20, Р205-20, К2O-20, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
445 |
|
80 |
Минеральное удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N-3, Р205-11, К2O-38, MgO-4, SO3-25, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
460 |
|
81 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 3:37:37 |
N-3, Р205-37, К2O-37, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 |
килограмм |
657 |
|
82 |
Минеральное удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) |
N-10, Р205-54, К2O-10, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 |
килограмм |
795 |
|
83 |
Минеральное удобрение Плантафол 20:20:20(Plantafol 20:20:20) |
N-20, Р205-20, К2O-20, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 |
килограмм |
695 |
|
84 |
Минеральное удобрение Плантафол 30:10:10(Plantafol 30:10:10) |
N-30, Р205-15, К2O-45, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 |
килограмм |
675 |
|
85 |
Минеральное удобрение Плантафол 5:15:45(Plantafol 5:15:45) |
N-5, Р205-10, К2O-10, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 |
килограмм |
795 |
|
86 |
Минеральное удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) |
Fe-6 |
килограмм |
2225 |
|
87 |
Минеральное удобрение Феррилен (Ferrilene) |
|
88 |
Минеральное удобрение Феррилен Триум (FerrileneTrium) |
Fe-6, Mn-1, K2O-6 |
килограмм |
2666 |
|
89 |
Удобрение Амминосит 33% (Aminosit 33%) |
свободные аминокислоты-33, общий N-9,8, органическое вещество-48 |
литр |
2520 |
|
90 |
Удобрение Калий Го |
K20-33,8 |
литр |
1746 |
|
91 |
Удобрение Калий Го Плюс |
K2O-14, экстракт водорослей-2,9, свободные аминокислоты-2,4 |
литр |
2052 |
|
92 |
Удобрение Кремний К |
K20-13,2, SiO2-26 |
литр |
2430 |
|
93 |
Удобрение Мантурон |
N-1,5, P2O5-0,5, K2O-0,5, органическое вещество- 23 |
литр |
5940 |
|
94 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (бахчевый) |
N-6, Р-16, К-31, MgO-2, Fe-0,4, Zn-0,1, B-0,5, Mn-0,7, Cu-0,01, Mo-0,005 |
килограмм |
1500 |
|
95 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (виноград) |
Р-40, К-25, MgO-2, B-2 |
килограмм |
1500 |
|
96 |
Минеральное 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 |
1500 |
|
97 |
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 |
килограмм |
1500 |
|
98 |
Нутривант Плюс картофельный + фертивант |
P-43, K-28, MgO-2, Zn-0,2, B-0,5, Mn-0,2 |
килограмм |
1500 |
|
99 |
Минеральное 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 |
килограмм |
1500 |
|
100 |
Агрохимикат Нутривант Плюс пивоваренный ячмень |
P-23, K-42, Zn-0,5, B-0,1 |
килограмм |
1500 |
|
101 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (плодовый) |
N-12, Р-5, К-27, CaO-8, Fe-0,1, Zn-0,1, B-0,1, Mn-0,1 |
килограмм |
1500 |
|
102 |
Нутривант Плюс рис + фертивант |
Р-46, К-30, MgO-2, B-0,2 |
килограмм |
1500 |
|
103 |
Агрохимикат Нутривант Плюс сахарная свекла |
Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 |
килограмм |
1500 |
|
104 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (томатный) |
N-6, Р-18, К-37, MgO-2, Fe-0,08, Zn-0,02, B-0,02, Mn-0,04, Cu-0,005, Mo-0,005 |
килограмм |
1500 |
|
105 |
Минеральное удобрение Нутривант Плюс 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 |
килограмм |
1500 |
|
106 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (хлопок) |
N-4, Р-24, К-32, MgO-2, Fe-0,01, Zn-0,05, B-1, Mn-0,05, Cu-0,025, Mo-0,001 |
килограмм |
1500 |
|
107 |
Удобрение Нутрифос |
P2O5-28,3, N-9,5, общий гуминовый экстракт-21,6, органическое вещество-21,6 |
литр |
2016 |
|
108 |
Удобрение Ризо Fe |
Fe-6 |
килограмм |
3672 |
|
109 |
Удобрение Ризо L-Са+В |
свободные аминокислоты-3,1, N-0,5, СаО-20, В-0,9 |
литр |
2160 |
|
110 |
Удобрение Ризо L-B |
В-15 |
литр |
2052 |
|
111 |
Удобрение Ризо L-Cu |
Сu-6,4 |
литр |
3420 |
|
112 |
Удобрение Ризо L-Mn+ZnPlus |
свободные аминокислоты-3,4, N-5, органический-N-5, Сu-0,007, Mn-5,5, Mo-0,004, Fe-0,11, Zn-8,2, B-0,011 |
литр |
1908 |
|
113 |
Удобрение Ризо В 18 |
В-18 |
килограмм |
2286 |
|
114 |
Удобрение Ризо Микс |
Mn-4, Zn-0,6, Fe-7, Cu-0,4, B-0,7, Mo-0,3 |
килограмм |
3780 |
|
115 |
Удобрение Ризо Микс Некст |
Cu-0,5, Mn-7, Mo-0,1, Mg-7, Zn-10,4 |
килограмм |
2430 |
|
116 |
Удобрение Ризо Мо+В |
P2O5-14,6, K2O-9,5, Mo-11, B-8,3 |
килограмм |
9450 |
|
117 |
Удобрение Ризо Рут |
свободные аминокислоты-32, N-7,5, P2O5-39 |
килограмм |
11736 |
|
118 |
Удобрение Руткат (Rutkat) |
P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты- 10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6 |
литр |
3960 |
|
119 |
Удобрение Суприлд |
свободные аминокислоты-16,5, N-10,7, органический N-5,2, аммонийный N-5,1, P2O5-0,1, K2O-0,3, полисахариды-7,9 общий гуминовый экстракт-29,3 органическое вещество- 76,7, органический С-40,6, СаО-0,05, MgO-0,04, Fe-0,003, Zn-0,003 |
литр |
2700 |
|
120 |
Удобрение Тизим |
Fe-0,1, B-2,1 |
литр |
8460 |
|
121 |
Фасфит |
P2O5-42,3, K2O-28,2 |
литр |
2700 |
|
122 |
Удобрение Шугагон |
свободные аминокислоты - 7,8, N-5,2, олигосахариды - 29, общий гуминовый экстракт-15, органическое вещество-29 |
литр |
3528 |
|
123 |
Боро-Н агрохимикат |
B-11, аминный N-3,7 |
литр |
730 |
|
124 |
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 |
935 |
|
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 |
литр |
|
125 |
Удобрение "Казуглегумус" |
K-12,53, Na-0,15, Si-17,61, N-1,11, гуминовые вещества-68,6 |
литр |
280 |
|
126 |
Органо-минеральное удобрение Изабион 62,5 в.р. |
аминокислоты и пептиды - 62,5 |
литр |
3740 |
|
127 |
Минеральное удобрение SWISSGROW PhoskraftMn-Zn |
P2O5-30, Mn-5, N-3, Zn-5 |
литр |
2075 |
|
128 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy |
аммоний N-6,9, органическое вещество-44 |
литр |
2415 |
|
129 |
Минеральное удобрение Nitrokal |
общий N-9, нитратный N-8, CaO-9, Mg-5, Mo-0,07 |
литр |
1300 |
|
130 |
Минеральное удобрение Super K |
K2O-40 |
литр |
2225 |
|
131 |
Минеральное удобрение BioStart |
общий N-3, нитратный N-2, аммонийный N-1,4, P2O5-30, Zn-5 |
литр |
1645 |
|
132 |
Минеральное удобрение Phoskraft MKP |
P2O5-35, K2O-23 |
литр |
1950 |
|
133 |
Минеральное удобрение Curamin Foliar |
общий N-3, Сu-3 |
литр |
2210 |
|
134 |
Минеральное удобрение Aminostim |
общий N-13,2, органический N-13,2, органический C-40 |
килограмм |
2350 |
|
135 |
Минеральное удобрение Sprayfert 312 |
общий N-27, нитратный азот N-5,1, аммиачный азот N-1,8, мочевина-20,1, P2O5-9, K2O-18, Mn-0,1, Zn-0,1, B-0,05 |
килограмм |
2300 |
|
136 |
Минеральное удобрение Algamina |
общий N-9, органический N-2, органический C-17, P2O5-6, K2O-21, MgO-2, Cu-0,08, Fe-0,2, Mn-0,1, Zn-0,01 |
килограмм |
2220 |
|
137 |
Минеральное удобрение Agrumax |
общий N-16, аммиачный азот N-1, мочевина-15, P2O5-5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4 |
килограмм |
1700 |
|
138 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin |
общий N-3, аммонийный N-1,5, мочевина-1,5, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 |
литр |
1405 |
|
139 |
Минеральное удобрение Hordisan |
Cu-5, Mn-10, Zn-10 |
килограмм |
1162 |
|
140 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft |
общий N-12, аммонийный N-9, P2O5-15, K2O-5, SO3-30 |
литр |
1150 |
|
141 |
Минеральное удобрение Vigilax |
общий N-7,6, аммонийный N-4,8, органическое вещество-40 |
литр |
1485 |
|
142 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax |
натриевые соли гуминовых кислот-92,2, органический N-3,4 |
литр |
988 |
|
143 |
Удобрение Omex Micromax |
S-1,82, Zn-2,6, Mn-1,95, MgO-1,3, Fe-2,6, B-0,97 |
литр |
2320 |
|
144 |
Удобрение Omex Foliar Boron |
N-6,5, B-15 |
литр |
1809 |
|
145 |
Удобрение Omex Bio 20 |
N-20, P-20, K2O-20, MgO-1,5, Fe-0,146, экстракт водорослей-28 |
литр |
2881 |
|
146 |
Удобрение Omex Calmax (Кальмакс) |
N-15, Ca-22,5, Mn-0,15, MgO-3, Fe-0,075 |
литр |
1684 |
|
147 |
Удобрение Omex 3Х |
N-24, P-24, K2O-18, MgO-1,5, Fe-0,08 |
литр |
1848 |
|
148 |
Удобрение Omex Sequential 2 |
N-10, P-20, K2O-40, MgO-1,5, Fe-0,175 |
литр |
|
149 |
Удобрение Omex Sequential 1 |
N-10, P-40, K2O-20, MgO-1,5, Fe -0,17 |
литр |
|
150 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий |
K2O-15,2, P2O5-6,6, общий N-6,6, нитратный N-2,5, SO3-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001 |
литр |
504 |
|
151 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Медь |
общий N-10,79, нитратный N-1,74, S-8,96, аминокислоты-11,0 |
литр |
834 |
|
152 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот |
нитратный N-10,6, аммонийный N-19,5, амидный N-11,0, 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, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 |
литр |
561 |
|
153 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Цинк |
Zn-12,43, общий N-5,53, нитратный N-2,26, SO3-4,88 |
литр |
619 |
|
154 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор |
B-12,32, Mo-1,0, Cu-11,14 |
литр |
791 |
|
155 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор |
P2O5-27,7, N-9,7, K2O-6,8, MgO-0,27, SO3-0,53, Zn-0,4, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02, аминокислоты-2,0 |
литр |
561 |
|
156 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита |
Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,4, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,2, K2O-0,06, SO3-9,34, MgO-2,28, аминокислоты-15,0 |
литр |
1035 |
|
157 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост |
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-0,002, аминокислоты-15,0 |
литр |
1007 |
|
158 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание |
N-6,9, P2O5-0,55, K2O-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 |
литр |
|
159 |
Удобрение Аминокат 10% |
Свободные (Активные) Аминокислоты-10%; Всего азота-3%, в том числе аммонийный-0,6%, нитратный-0,7%, органический-1,7%; фосфора (P2O5) -1%; калия (K2O) -1% |
литр |
2050 |
|
160 |
Удобрение Келик-К-SI |
Калий (K2O) хелатный-15%, кремний (Si2O) -10% хелатирующий агент EDTA-2% |
литр |
2500 |
|
161 |
Удобрение Атланте плюс |
Фосфор (P2O5) -18%, Калий (K2O) -16%, (Р и К в форме фосфита калия-КН2РО3), Салициловая кислота, Бетаины |
литр |
2750 |
|
162 |
Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг" |
органическое вещество-46,5 г/л, гуминовые кислоты-38,9 г/л, фульво 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 единица |
литр |
1000 |

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