

**Об установлении перечня удобрений и норм субсидий**

***Утративший силу***

Постановление акимата Карагандинской области от 20 марта 2018 года № 12/01. Зарегистрировано Департаментом юстиции Карагандинской области 30 марта 2018 года № 4676. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14 февраля 2019 года № 09/02

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14.02.2019 № 09/02 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2015 года № 4-4/305 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11223) акимат Карагандинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Карагандинской области от 12 мая 2017 года № 29/02 "Об установлении перечня удобрений и норм субсидий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 4263, в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде 31 мая 2017 года, в газетах "Индустриальная Караганда" № 60 (22 173) от 1 июня 2017 года и "Орталық Қазақстан" № 59 (22 366) от 1 июня 2017 года).

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Карагандинской области*
 |
*Е. Кошанов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматаКарагандинской областиот "20" марта 2018 года№ 12/01 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении, % |
Единица измерения |
Нормы субсидий 1 тонну (килограмм, литр), тенге |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
Азотные удобрения |
|
1 |
Аммиачная селитра |
N - 34,4 |
тонна |
36 000 |
|
Селитра аммиачная |
|
Селитра аммиачная марки Б |
|
2 |
Сульфат аммония |
N - 21 |
тонна |
30 800 |
|
Сульфат аммония-побочный продукт |
N - 21 |
|
Сульфат аммония кристаллический |
N - 21; S - 24 |
|
3 |
Карбамид |
N - 46 |
тонна |
42 500 |
|
N - 41,2; K2O - 5,5 |
|
N - 46,2 |
|
N - 46,3 |
|
N - 46, |
|
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 |
42 500 |
|
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 |
18 700 |
|
Суперфосфат обогащенный |
P - 21,5 |
|
Суперфосфат |
P - 19 |
|
6 |
Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения |
P - 17 |
тонна |
12 385 |
|
Фосфоритная мука Верхнекамская маркиА, Б, В |
P2O5 – 23 - 25 |
|
7 |
Супрефосазот-серосодержащий
"Супрефос-NS" |
N - 12; P2O5 - 24; Ca -14;
Mg - 0,5; SO3-25 |
тонна |
64 000 |
|
8 |
Аммофос |
N - 10;P - 46
N - 12; P - 52 |
тонна |
62 500 |
|
Калийные удобрения |
|
9 |
Калий хлористый электролитный |
KCl - 68; K20 - 43 |
тонна |
55 000 |
|
Калий хлористый |
K2O - 60 |
|
10 |
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
K2O - 50 |
тонна |
130 000 |
|
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 |
59 000 |
|
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 |
|
12 |
Фосфорно-калийные удобрения |
P - 27; K - 4 |
тонна |
25 750 |
|
13 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S = 20:20+14 |
N - 20; P - 20; S - 14 |
тонна |
62 500 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N - 20; P - 20; S – 8 - 14 |
|
14 |
NPK удобрение: Нитрофоска |
N - 6; P - 14; K - 14;
Ca -12 |
тонна |
57 500 |
|
15 |
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава |
N - 16; P - 16; K - 16;
S - 2; Ca - 1; Mg - 0,6 |
тонна |
80 000 |
|
Нитроаммофоска марки 14:14:23 |
N - 14; P - 14; K - 23;
S - 1,7; Ca - 0,5; Mg - 1 |
|
16 |
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 |
44 898 |
|
17 |
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 |
44 100 |
|
18 |
Фосфор-калий содержащее удобрение (РК-удобрение) |
Р2О5 - 14; К2О - 8,0;
СаО - 13,2; MgO - 0,45 |
тонна |
30 200 |
|
19 |
Фосфор-калий-сера содержащее удобрение (РКS-удобрение) |
Р2О5 - 13,1; К2О -7,0;
SО3 - 7,0; СаО - 13,3;
MgО - 0,4 |
тонна |
30 428 |
|
20 |
Фосфор-сера содержащее удобрение (РS-удобрение) |
Р2О5 - 11,0; SO3 - 10,0;
СаО - 13,5; MgO - 0,45 |
тонна |
25 165 |
|
21 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А |
N - 12; P - 61 |
тонна |
190 000 |
|
Моноаммонийфосфат кормовой |
|
22 |
Агрохимикатмонокалий фосфат |
P - 52; K - 34 |
тонна |
340 000 |
|
Монокалий фосфат |
P - 52; K - 34 |
|
Удобрение Krista MKP (монокалий фосфат) |
P2O - 52; K20 - 34 |
|
Микроудобрения |
|
23 |
Растворы микроэлементсодержащие 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;
фитосоедение B - 0,5 |
литр |
5000 |
|
24 |
Нитрат кальция Yara Liva Calcinit |
N - 15,5; NH4 - 1,1;
NO3 - 14,4; CaO - 26,5 |
тонна |
112 000 |
|
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 |
350 000 |
|
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 YaraVitaRexolin 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 |
Удобрение 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 Yara Vita Brassitrel |
MgO - 8,3; SО3 - 28,75;
B - 8; Vn - 7, Mo - 0,4 |
килограмм |
1267,0 |
|
35 |
Удобрение Yara Vita 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 (Krista MgS) |
Mg2O -16; SO3 - 32 |
тонна |
139 000 |
|
40 |
Удобрение Krista K Plus (нитрат калия) |
N - 13,7; NO3 - 13,7;
K2O - 46,3 |
тонна |
242 500 |
|
41 |
Удобрение Krista MAG (нитрат магния) |
N – 3 - 11; NO3 - 11;
MgO - 15 |
тонна |
172 000 |
|
42 |
Удобрение Black Jak |
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 |
2912,5 |
|
47 |
Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал" |
аминокислоты - 10,0;
N - 6,0; К2О - 3,0;
SO3 - 5,0 |
литр |
2600 |
|
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 |
|
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 |
|
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 |
|
48 |
Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%) |
свободные аминокислоты - 33; общий N - 9,8;
органическое вещество -48 |
литр |
2520 |
|
49 |
Удобрение Калий Го |
K20 - 33,8 |
литр |
1746 |
|
50 |
Удобрение Калий Го Плюс |
K2O - 14; экстракт водорослей - 2,9; свободные аминокислоты - 2,4 |
литр |
2052 |
|
51 |
Удобрение Кремний К |
K20 - 13,2; SiO2 - 26 |
литр |
2430 |
|
52 |
Удобрение Мантурон |
N - 1,5; P2O5 - 0,5;
K2O - 0,5; органическоевещество - 23 |
литр |
5940 |
|
53 |
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 |
|
54 |
Агрохимикат "Нутривант Плюс" (виноградный) |
Р - 40; К - 25;
MgO - 2; B - 2 |
килограмм |
1500 |
|
55 |
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 |
|
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 |
|
56 |
Нутривант Плюс картофельный + фертивант |
P - 43; K - 28; MgO - 2; Zn - 0,2; B - 0,5; Mn - 0,2 |
килограмм |
1500 |
|
57 |
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 |
|
58 |
Агрохимикат Нутривант Плюс (пивоваренный ячмень) |
P - 23; K - 42; Zn - 0,5;
B - 0,1 |
килограмм |
1500 |
|
59 |
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 |
|
60 |
Минеральное удобрение
Нутривант Плюс рис + фертивант |
Р - 46; К - 30, MgO - 2,
B - 0,2 |
килограмм |
1500 |
|
61 |
Агрохимикат Нутривант Плюс (сахарная свекла) |
Р - 36; К - 24; MgO - 2;
B - 2 ; Mn - 1 |
килограмм |
1500 |
|
62 |
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 |
|
63 |
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 |
|
64 |
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 |
|
65 |
Удобрение Нутрифос |
P2O5 - 28,3; N - 9,5;
общий гуминовый экстракт - 21,6;
органическое
вещество - 21,6 |
литр |
2016 |
|
66 |
Удобрение Ризо Fe |
Fe - 6 |
килограмм |
3672 |
|
67 |
Удобрение Ризо L-Са+В |
свободные аминокислоты - 3,1; N - 0,5;
СаО - 20; В - 0,9 |
литр |
2160 |
|
68 |
Удобрение Ризо L-B |
В - 15 |
литр |
2052 |
|
69 |
Удобрение Ризо L-Cu |
Сu - 6,4 |
литр |
3420 |
|
70 |
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 |
|
71 |
Удобрение Ризо В 18 |
В - 18 |
килограмм |
2286 |
|
72 |
Удобрение Ризо Микс |
Mn - 4; Zn - 0,6; Fe - 7; Cu - 0,4; B - 0,7; Mo - 0,3 |
килограмм |
3780 |
|
73 |
Удобрение Ризо Микс Некст |
Cu - 0,5; Mn - 7; Mo - 0,1; Mg - 7; Zn - 10,4 |
килограмм |
2430 |
|
74 |
Удобрение Ризо Мо+В |
P2O5 - 14,6; K2O - 9,5;
Mo - 11; B - 8,3 |
килограмм |
9450 |
|
75 |
Удобрение Ризо Рут |
свободные аминокислоты - 32;
N - 7,5; P2O5 - 39 |
килограмм |
11 736 |
|
76 |
Удобрение Руткат (Rutkat) |
P2O5 - 4; K2O - 3; Fe - 0,4; свободные аминокислоты - 10; полисахариды - 6,1; ауксины - 0,6 |
литр |
3960 |
|
77 |
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 углерод С - 40,6; СаО -0,05; MgO - 0,04; Fe-0,003; Zn - 0,003 |
литр |
2700 |
|
78 |
Удобрение Тизим |
Fe - 0,1; B - 2,1 |
литр |
8460 |
|
79 |
Фасфит |
P2O5 - 42,3; K2O - 28,2 |
литр |
2700 |
|
80 |
Удобрение Шугагон |
свободные аминокислоты - 7,8;
N - 5,2; олигосахариды - 29; общий гуминовый экстракт - 15; органическое
вещество - 29 |
литр |
3528 |
|
81 |
Боро-Н агрохимикат |
B - 11; аминный N - 3,7 |
литр |
730 |
|
82 |
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
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 |
935 |
|
83 |
Удобрение "Казуглегумус" |
K - 12,53; Na - 0,15;
Si - 17,61; N- 1,11; гуминовые вещества -68,6 |
литр |
280 |
|
84 |
Органо-минеральное удобрение Изабион 62,5 в.р. |
аминокислоты и пептиды - 62,5 |
литр |
3740 |
|
85 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn |
P2O5 - 30; Mn - 5; N - 3; Zn - 5 |
литр |
2075 |
|
86 |
Минеральное удобрение SWISSGROW BioEnergy |
аммоний N - 6,9; органическое
вещество - 44 |
литр |
2415 |
|
87 |
Минеральное удобрение Nitrokal |
общий N - 9;
нитратный N - 8;
CaO - 9; Mg - 5;
Mo - 0,07 |
литр |
1300 |
|
88 |
Минеральное удобрение
Super K |
K2O - 40 |
литр |
2225 |
|
89 |
Минеральное удобрение BioStart |
общий N - 3, нитратный N - 2; аммонийный N -1,4; P2O5 -30 ; Zn - 7 |
литр |
1820 |
|
90 |
Минеральное удобрение Phoskraft MKP |
P2O5 -35; K2O - 23 |
литр |
1950 |
|
91 |
Минеральное удобрение
 Curamin Foliar |
общий N - 3; Сu - 3 |
литр |
2210 |
|
92 |
Минеральное удобрение Aminostim |
общий N - 14; органический N - 13,2 ;
органический C - 75 |
килограмм |
2350 |
|
93 |
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 |
|
94 |
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 |
|
95 |
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 |
1900 |
|
96 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin |
общий N - 3;
аммонийный N - 1,5; P2O5 - 30; Mn - 5; Zn - 5 |
литр |
1990 |
|
97 |
Минеральное удобрение Hordisan |
Cu - 5; Mn - 10 ; Zn - 10 |
килограмм |
2117,5 |
|
98 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft |
общий N - 10 ;
аммонийный N - 9;
P2O5 - 15; K2O - 5;
SO3 - 30 |
литр |
1750 |
|
99 |
Минеральное удобрение Vigilax |
общий N - 6; аммонийный N - 4,8; органическое
вещество - 40 |
литр |
1850 |
|
100 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax |
натриевые соли гуминовых кислот - 92,2; органический N - 3,4 |
литр |
1165 |
|
101 |
Nutrimix (Нутримикс) |
N - 8,0; S - 15,0; Сu – 3,0; Mn - 4,0; Mo - 0,04;
Zn - 3,0 |
тонна |
1 000 000 |
|
102 |
Nutribor (Нутрибор) |
В - 8,0; N - 6,0; MgО - 5,0; S 15,0; Сu – 3,0; Mn -1,0; Mo - 0,04; Zn - 0,1 |
тонна |
900 000 |
|
103 |
Nutri Seed (Нутрисид) |
Сu - 7,0; Mn - 50 ;Zn - 17; N - 30 |
тонна |
2 470 500 |
|
104 |
Easy Start TE Max |
N - 11; Р - 48; Zn - 1;
Fe - 0,6; Mn - 0,1 |
тонна |
678 200 |
|
105 |
Водорастворимое NPK удобрение
6:14:35+2MgO+МЭ |
N6:P14:K35+2MgO+МЭ |
тонна |
215 000 |
|
106 |
Водорастворимое NPK удобрение
12:8:31+2MgO+МЭ |
N12:P8:K31+2MgO+МЭ |
тонна |
295 000 |
|
107 |
Водорастворимое NPK удобрение
13:40:13+МЭ |
N13:P40:K13+МЭ |
тонна |
264 000 |
|
108 |
Водорастворимое NPK удобрение
15:15:30+1,5MgO+МЭ |
N15:P15:K30+1,5MgO+МЭ |
тонна |
262 500 |
|
109 |
Водорастворимое NPK удобрение
18:18:18+3MgO+МЭ |
N18:P18:K18+3MgO+МЭ |
тонна |
255 000 |
|
110 |
Водорастворимое NPK удобрение
20:20:20+МЭ |
N20:P20:K20+МЭ |
тонна |
250 000 |
|
111 |
Ferti N  |
N - 14,1; P2O5 - 4,7; K2O - 7,0 |
литр |
1016,5 |
|
112 |
Ferti K  |
N - 6,2; P2O5 - 10,0; K2O -15,0 |
литр |
1111,5 |
|
113 |
Ferti boron  |
N - 10,52; P2O5 - 13,1; B - 9,17 |
литр |
1102 |
|
114 |
Ferti kombi  |
N -27,6; K2O-27,7; MgO-5,52; SO3-2,3 |
литр |
1376,5 |
|
115 |
Ferti macro |
N - 21; P2O5 - 21,0;
K2O - 21,0 |
литр |
1415,5 |
|
116 |
Ferti Мicro |
N - 7,5; K2O - 16,05; MgO-4,50; SO3 - 7,80 |
литр |
1706 |
|
117 |
Ferti GREEN |
P2O5 - 2,36; K2O - 2,36; органический уголь - 13,7; аминокислоты - 14,80 |
литр |
1575 |
|
118 |
Ferti SUPER 36 N  |
N - 36,20; MgO - 4,00;
SO3 - 0,13 |
литр |
1725 |
|
119 |
FertiZn+B |
N - 5,48 |
литр |
1562,5 |
|
120 |
Ferti S  |
N-19,80 |
литр |
1502,5 |
|
121 |
Ferti P  |
N - 6,4; P2O5 - 25,60;
K2O - 7,640 |
литр |
1502,5 |
|
122 |
Ferti FOS  |
N - 4,00; P2O5 - 33,7;
K2O -24,3 |
литр |
1627,5 |
|
123 |
Ferti ALGI  |
N - 3,17; K2O - 1,90; SO3-2,54; CaO - 0,18 |
литр |
1892,5 |
|
124 |
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 |
670 |
|
125 |
Минеральное удобрение 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 |
500 |
|
126 |
Минеральное удобрение
Брексил кальций (BrexilCa) |
CaO - 20; B - 0,5 |
килограмм |
1835 |
|
127 |
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 |
 1800 |
|
128 |
Минеральное удобрение
Брексил Комби (BrexilCombi) |
B - 0,9; Cu - 0,3; Fe-6,8,
Mn - 2,6; Mo - 0,2; Zn-1,1 |
килограмм |
1700 |
|
129 |
Минеральное удобрение
Брексил Цинк (BrexilZn) |
Zn - 10 |
килограмм |
1747 |
|
130 |
Минеральное удобрение Брексил Феррум (BrexilFe) |
Fe - 10 |
килограмм |
1525 |
|
131 |
Минеральное удобрение
Бороплюс (Boroplus) |
B - 11 |
литр |
1362 |
|
132 |
Минеральное удобрение
Кальбит С (Calbit C) |
CaO - 15 |
килограмм |
1048 |
|
133 |
Минеральное удобрение
Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) |
Fe - 6 |
килограмм |
2527 |
|
134 |
Минеральное удобрение
Феррилен (Ferrilene) |
|
135 |
Минеральное удобрение
Control DMP |
N - 30 (амидный азот);
Р205 - 17 (пентоксид фосфора) |
литр |
1605 |

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