

**Об утверждении видов субсидируемых гербицидов и норм субсидий**

***Утративший силу***

Постановление акимата Павлодарской области от 12 июля 2016 года № 228/5. Зарегистрировано Департаментом юстиции Павлодарской области 22 июля 2016 года № 5173. Утратило силу постановлением акимата Павлодарской области от 28 июля 2017 года № 220/4 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования)

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Павлодарской области от 28.07.2017 № 220/4 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с Правилами субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204, акимат Павлодарской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) гербицидов, приобретенных у поставщика гербицидов, согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Акимам городов и районов обеспечить целевое использование субсидий.

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

      государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего постановления в территориальном органе юстиции направление на официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации и информационно-правовой системе "Әділет";

      размещение настоящего постановления на интернет ресурсе акимата Павлодарской области.

      4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Касенова Б. К.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматаПавлодарской областиот "12" июля 2016 года№ 228/5 |

 **Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 тонну**
**(килограмм, литр) гербицидов, приобретенных у поставщика гербицидов**

      Сноска. Приложение с изменением, внесенным постановлением акимата Павлодарской области от 07.10.2016 № 305/7 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды субсидируемых гербицидов |
Единица измерения |
Процент удешевления стоимости 1 килограмма, литра гербицидов, до |
Нормы субсидий на 1 килограмм, литр приобретенных гербицидов, тенге, до |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
1 |
Ураган форте 500, в. р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л) |
литр |
50 |
1375,0 |
|
2 |
Торнадо, в.р. (глифосат, 360 г/л) |
литр |
50 |
1250,0 |
|
3 |
Смерч, в.р. (глифосат 540 г/л) |
литр |
50 |
1443,5 |
|
4 |
Барс супер, 10 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) |
литр |
50 |
3426,0 |
|
5 |
Грами супер, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+антидот, 27 г/л) |
литр |
50 |
3289,0 |
|
6 |
Ластик топ, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л+клодинафоп-пропаргил, 60 г/л+клоквинтосет-мексил, 40 г/л) |
литр |
50 |
6687,5 |
|
7 |
Терра, 4 % к.э. (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л) |
литр |
50 |
2190,0 |
|
8 |
Пантера, 4 % к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) |
литр |
50 |
3100,0 |
|
9 |
Балерина, с.э. (2,4 кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л+флорасулам, 7,4 г/л) |
литр |
50 |
3240,0 |
|
10 |
Хазна, 60 % в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
15877,5 |
|
11 |
Диален супер 480, в.р. (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамба, 124 г/л)  |
литр |
50 |
1997,5 |
|
12 |
Эфир экстра 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
50 |
1637,5 |
|
13 |
Зенит, к.к.р. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л) |
литр |
50 |
1967,5 |
|
14 |
Стоп 33 %, к.э. (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
50 |
1700,0 |
|
15 |
Фенизан, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л) |
литр |
50 |
4680,0 |
|
16 |
Спрут экстра, в.р. (глифосат, 540 г/л) |
литр |
50 |
1832,5 |
|
17 |
Овсюген экстра, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л) |
литр |
50 |
4885,0 |
|
18 |
Овсюген супер, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л) |
литр |
50 |
6105,0 |
|
19 |
Примадонна, с.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты,300 г/л + флорасулам 3,7 г/л) |
литр |
50 |
2340,0 |
|
20 |
Хилер, мас.к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) |
литр |
50 |
3867,5 |
|
21 |
Лорнет, в.р. (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
50 |
7122,5 |
|
22 |
Жойкын, в.р. (глифосат, 360 г/л) |
литр |
50 |
1200,0 |
|
23 |
Жойкын Дара 75 %, в.д.г. (глифосат, 747 г/кг) |
килограмм |
50 |
2300,0 |
|
24 |
Эскадрон 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) |
литр |
50 |
1500,0 |
|
25 |
Рысь Супер, 10 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) |
литр |
50 |
3400,0 |
|
26 |
Рамон Супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) |
литр |
50 |
3700,0 |
|
27 |
Баргузин, 70 % в.д.г. (метрибузин, 700 г/л) |
литр |
50 |
7250,0 |
|
28 |
Тапир, 10 % в.к. (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
50 |
3500,0 |
|
29 |
Вулкан 60 %, в.д.г. (метсульфурон-метил,600 г/кг) |
килограмм |
50 |
20000,0 |
|
30 |
Питон гранд, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
18500,0 |
|
31 |
Раундап экстра, 54 % в.р. (глифосат, 540 г/л) |
литр |
50 |
1740,0 |
|
32 |
Беллисимо, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) |
литр |
50 |
4780,0 |
|
33 |
Скаут, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л+клодинафоп-пропаргил 90 г/л+клоквинтоцет-мексил 72 г/л)  |
литр |
50 |
8100,0 |
|
34 |
Дезормон, 72 % в.к. (диметиламинная соль 2,4-Д) |
литр |
50 |
1296,0 |
|
35 |
2 М-4Х 750, 75 % в.р.к. (диметиламинная соль МСРА) |
литр |
50 |
1995,0 |
|
36 |
Секатор турбо, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/л) |
литр |
50 |
13320,0 |
|
37 |
Горгон, в.р.к. (пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л) |
литр |
50 |
4590,0 |
|
38 |
ГРАНСТАР ПРО, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)  |
килограмм |
50 |
45000,0 |
|
39 |
Эллай лайт, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) |
килограмм |
50 |
57500,0 |
|
40 |
Ланс, в.р. (аминопиралид, 240 г/л) |
литр |
50 |
17594,0 |
|
41 |
Ланцелот 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) |
килограмм |
50 |
52240,5 |
|
42 |
Дианат, 48 % в.р. (дикамба, 480 г/л) |
литр |
50 |
2200,0 |
|
43 |
Гезагард 500, с.к. (прометрин, 500 г/л) |
литр |
50 |
2050,0 |
|
44 |
Зенкор ультра, к.с. (метрибузин, 600 г/л) |
литр |
50 |
6750,0 |
|
45 |
Хармони, 75 % с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
89750,0 |
|
46 |
Никомекс плюс, в.д.г. (никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг) |
килограмм |
50 |
65702,5 |
|
47 |
Майстер пауэр, м.д. (форамсульфурон, 31,5 г/л + иодосульфурон-ме-тил-натрия, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л)  |
литр |
50 |
5668,0 |
|
48 |
Титус, 25 % с.т. с. (римсульфурон, 250 г/кг) |
килограмм |
50 |
76500,0 |
|
49 |
Пивот, 10 % в.к. (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
50 |
5400,0 |
|
50 |
Пульсар, 4 % в.р. (имазамокс, 40 г/л) |
литр |
50 |
6125,0 |
|
51 |
Дуал голд 960, к.э. (С-метолахлор, 960 г/л) |
литр |
50 |
3825,0 |
|
52 |
Стомп, 33 % к.э. (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
50 |
1250,0 |
|
53 |
Базагран М 37 %, в.р. (бентазон, 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5%) |
литр |
50 |
899,5 |
|
54 |
Фабиан, в.д.г. (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) |
килограмм |
50 |
41400,0 |
|
55 |
Лазурит Супер, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л) |
литр |
50 |
4850,0 |
|
56 |
Нопасаран, 40 % к.с. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л) |
литр |
50 |
6050,0 |
|
57 |
Евро-лайтнинг, 4,8 % в.р.к. (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) |
литр |
50 |
5950,0 |
|
58 |
Экспресс, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
54650,0 |
|
59 |
Пума-супер 7,5 %, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) |
литр |
50 |
2700,0 |
|
60 |
Фюзилад форте 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) |
литр |
50 |
3350,0 |
|
61 |
Зеллек супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) |
литр |
50 |
5000,0 |
|
62 |
Фуроре ультра, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) |
литр |
50 |
2000,0 |
|
63 |
Миура, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) |
литр |
50 |
4680,0 |
|
64 |
Сальса, с.п. (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
115000,0 |
|
65 |
Рестрикт, в.д.г. (тифенсульфурон метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила 164 г/кг) |
килограмм |
50 |
64260,0 |
|
66 |
Арамо, 4,5 % к.э. (тепралоксидим, 45 г/л) |
литр |
50 |
2850,0 |
|
67 |
Гоал 2Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л) |
литр |
50 |
7543,0 |
|
68 |
Корсар, в.р.к. (бентазон, 480 г/л) |
литр |
50 |
2880,0 |
|
69 |
Бицепс гарант, к.э. (этофумезат, 110 г/л+десмедифам, 70 г/л+фенме-дифам, 90 г/л) |
литр |
50 |
4680,0 |
|
70 |
Гербитокс, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей) |
литр |
50 |
1770,0 |
|
71 |
Солито 320, к.э. (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л) |
литр |
50 |
6677,0 |
|
72 |
Рейнбоу 25 ОД, м.д. (пеноксулам, 25 г/л) |
литр |
50 |
10827,0 |
|
73 |
Деметра, к.э. (флуроксипир, 350 г/л) |
литр |
50 |
5400,0 |
|
74 |
Хакер, в.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
20000,0 |
|
75 |
Эверест, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг) |
килограмм |
50 |
59203,5 |
|
76 |
Зингер, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
26455,0 |
|
77 |
Гранат,в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
50875,0 |
|
78 |
Зонтран, к.к.р. (метрибузин, 250 г/л) |
литр |
50 |
4380,0 |
|
79 |
Кассиус, в.р.п. (римсульфурон, 250 г/кг) |
килограмм |
50 |
101750,0 |
|
80 |
Бетарен супер МД, мас.к.э. (этофумезат, 126 + фенмедифам, 63+дес-медифам, 21 г/л) |
литр |
50 |
4587,5 |
|
81 |
Сафари, м.д. (хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л) |
литр |
50 |
7535,0 |
|
82 |
Тачдаун 500, в.р. (глифосат, 500 г/л (калийная соль)) |
литр |
50 |
1925,0 |
|
83 |
Линтур 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг) |
килограмм |
50 |
9618,0 |
|
84 |
Видмастер 480, в.р. (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л) |
литр |
50 |
2274,0 |
|
85 |
Старане премиум 330, к.э. (флуроксипир, 333 г/л) |
литр |
50 |
2250,0 |
|
86 |
Горизон 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) |
литр |
50 |
6045,5 |
|
87 |
Топик супер 240, к.э. (клодинафоп –пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л) |
литр |
50 |
15750,0 |
|
88 |
Аксиал 045, к.э. (пиноксаден, 45 г/л) |
литр |
50 |
5720,5 |
|
89 |
Лонтрел гранд 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
24000,0 |
|
90 |
Трофи, к.э. (ацетохлор, 900 г/л) |
литр |
50 |
2472,5 |
|
91 |
Боксер 800, к.э. (просульфокарб, 800 г/л) |
литр |
50 |
2200,0 |
|
92 |
Магнум, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
36000,0 |
|
93 |
Клиник, 24 % в.р. (глифосат, 240 г/л + 2,4-Д, 160г/л) |
литр |
50 |
2052,0 |
|
94 |
Сонраунд, 48 % в.р. (глифосат, 360 г/л) |
литр |
50 |
1296,0 |
|
95 |
Тердок, 8 % к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) |
литр |
50 |
3960,0 |
|
96 |
Фокстрот Экстра, 13,5 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л) |
литр |
50 |
4500,0 |
|
97 |
Боливер, 50 % в.д.г. (азимсульфурон, 500 г/кг) |
кило грамм |
50 |
267120, |
|
98 |
Авестар, 10 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) |
литр |
50 |
4050,0 |
|
99 |
Стратос ультра, 10 % к.э. (циклоксидим, 100 г/л) |
литр |
50 |
2400,0 |
|
100 |
Эстет, к.э. (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л) |
литр |
50 |
1710,0 |
|
101 |
Москит, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
61200,0 |
|
102 |
Канонир ДУО, с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 680 г/кг + метсуль-фурон-метил, 70 г/кг) |
килограмм |
50 |
46800,0 |
|
103 |
Меццо, 60 % в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
28800,0 |
|
104 |
Ессентапир 10 % в.р., (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
50 |
3615,0 |
|
105 |
Робусто Супер, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л) |
литр |
50 |
1807,0 |
|
106 |
Пума-супер, 100, 10 %, к.э. (феноксапроп-п-этил 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)  |
литр |
50 |
3420,0 |
|
107 |
Кредит Икстрим, в.р.к. (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л) |
литр |
50 |
1642,5 |
|
108 |
Зерномакс, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л) |
литр |
50 |
1800,0 |
|
109 |
Ластик, 100 э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил, (антидот), 20 г/л) |
литр |
50 |
4095,0 |
|
110 |
Ластик топ, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропар-гил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) |
литр |
50 |
6480,0 |
|
111 |
Магнум Супер, в.д.г. (метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг) |
килограмм |
50 |
39600,0 |
|
112 |
Терекс, в.р. (глифосат кислоты, 540 г/л) |
литр |
50 |
1440,0 |
|
113 |
Монитор, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
25400,0 |
|
114 |
Спирит, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
25400,0 |
|
115 |
Селект, к.э. (клетодим, 120 г/л) |
литр |
50 |
4400,0 |
|
116 |
ЛАРЕН ПРО, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
38700,0 |
|
117 |
Гранстар мега, в.д.г. (трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг) |
килограмм |
50 |
52000,0 |
|
118 |
Фронтьер Оптима, 72 % к.э. (диметенамид, 720 г/л) |
литр |
50 |
4898,5 |
|
119 |
Базагран, 48 % в.р. (бентазон, 480г/л) |
литр |
50 |
2340,0 |
|
120 |
Хармони про, в.д.г. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
77760,0 |
|
121 |
Активо, в.д.г. (трибенурон-метил 375 г/кг + тифенсульфурон-метил 375 г/кг) |
килограмм |
50 |
72000,0 |
|
122 |
Эдванс, в.д.г. (трибенурон-метил 261 г/кг + метсульфурон-метил 391 г/кг) |
килограмм |
50 |
58000,0 |
|
123 |
Дракон 77 %, в.д.г. (глифосат, 770 г/кг) |
килограмм |
50 |
1750,0 |
|
124 |
Бутизан, 400 КС 40 %, к.с. (метазахлор, 400 г/л) |
литр |
50 |
1575,0 |
|
125 |
Прогресс, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л) |
литр |
50 |
1900,0 |
|
126 |
Грейз 60 %, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
22500,0 |
|
127 |
Стриг, 72 % в.р. (2,4-Д диметиламинная соль) |
литр |
50 |
1350,0 |
|
128 |
Стриг Экстра 480, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) |
литр |
50 |
2250,0 |
|
129 |
Стирап, 45 % в.р. (глифосат, 450 г/л) |
литр |
50 |
1687,5 |
|
130 |
Клинч 100, 10 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л) |
литр |
50 |
3600,0 |
|
131 |
Гардо Голд 500, к.с. (тербутилазин 187,5 г/л + с-метолахлор 312,5 г/л) |
литр |
50 |
2346,0 |
|
132 |
Каптора 4,8 % в.р.к. (имазамокс 33 г/л + имазапир 15 г/л) |
литр |
50 |
5600,0 |
|
133 |
Керб W, с.п. (пропизамид, 50 %)  |
килограмм |
50 |
14382,0 |
|
134 |
Мерит 45, м.д. (пироксулам 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 90 г/л) |
литр |
50 |
10827,0 |
|
135 |
Реглон супер 150 в.р. (дикват 150 г/л) |
литр |
50 |
2382,0 |
|
136 |
Элюмис 105, м.д. (мезотрион 75 г/л + никосульфурон 30 г/л) |
литр |
50 |
5500,0 |
|
137 |
Виртуоз, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
16975,0 |
|
138 |
Галлантный, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
20805,0 |
|
139 |
Ягуар, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) |
литр |
50 |
2999,5 |
|
140 |
Ластик экстра, к.э. (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л) |
литр |
50 |
3102,5 |
|
141 |
Линкор, к.с. (метрибузин 600 г/л) |
литр |
50 |
5475,0 |
|
142 |
Санни, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
22305,0 |
|
143 |
Центурион, э.м.в. (клодинафоп-пропагил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 г/л) |
литр |
50 |
13450,0 |
|
144 |
Эфир премиум, с.э. (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) |
литр |
50 |
3102,5 |
|
145 |
Авгурон экстра, с.к. (тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л) |
литр |
50 |
14669,5 |
|
146 |
Лазер 60, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
22500,0 |
|
147 |
Галакт Алт, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)  |
литр |
50 |
4500,0 |
|
148 |
Эфирам, к.э. (2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л) |
литр |
50 |
1800,0 |
|
149 |
Татрел, в.р. (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
50 |
7875,0 |
|
150 |
Пума Турбо к.э. (феноксапроп-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л) |
литр |
50 |
4675,0 |
|
151 |
Дублон Голд в.д.г. (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг) |
килограмм |
50 |
100800,0 |
|
152 |
Лазурит, с.п. (метрибузин, 700 г/кг) |
килограмм |
50 |
8640,0 |
|
153 |
Плуггер, в.д.г. (трибенурон-метил, 625 г/кг + метсульфурон-метил, 125 г/кг)  |
килограмм |
50 |
41400,0 |
|
154 |
Эскудо, в.д.г. (римсульфурон, 500 г/кг) |
килограмм |
50 |
233820,0 |
|
155 |
Арго, м.э. (феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л) |
литр |
50 |
5292,5 |
|
156 |
Форвард, мас.к.э. (хизалофоп-п-этил, 60 г/л) |
литр |
50 |
3905,0 |
|
157 |
Репер, к.к.р. (клопиралид, 100 г/л + флуроксипир 15 г/л) |
литр |
50 |
6920,0 |
|
158 |
Эстамп, к.э. (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
50 |
2220,0 |
|
159 |
Эстерон 600, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
50 |
1550,0 |
|
160 |
Хвастокс 750, в.р. (МЦПА в форме диметиламинной соли, 750 г/л) |
литр |
50 |
1995,0 |
|
161 |
Ботакан 10 %, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 30 г/л) |
литр |
50 |
3253,0 |
|
162 |
Валсамин, 72 % в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
50 |
750,0 |
|
163 |
Валсаглиф, в.р. (глифосат, 360 г/л) |
литр |
50 |
825,0 |
|
164 |
Валпанида 33 %, к.э. (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
50 |
2100,0 |
|
165 |
Ротер, 60 % с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
10000,0 |
|
166 |
Грейдер, в.г.р. (имазапир, 250 г/л) |
литр |
50 |
27000,0 |
|
167 |
Парадокс, в.р.к. (имазамокс, 120 г/л) |
литр |
50 |
15300,0 |
|
168 |
Калиф 480, к.э. (кломазон, 480 г/л) |
литр |
50 |
9000,0 |
|
169 |
Финес Лайт, в.д.г. (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + метсульфурон- метил, 333 г/кг) |
килограмм |
50 |
46440,0 |
|
170 |
Готрил 24 %, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л) |
литр |
50 |
3750,0 |
|
171 |
Авецид супер 12 %, к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л) |
литр |
50 |
3420,0 |
|
172 |
Гулливер, в.д.г. (азимсульфурон, 500 г/кг) |
килограмм |
50 |
260000,0 |
|
173 |
Акцент прима, 96 %, к.э. (метолахлор, 960 г/л) |
литр |
50 |
3350,0 |
|
174 |
Гезаметрин 50 %, с.к. (прометрин, 500 г/л) |
литр |
50 |
1850,0 |
|
175 |
Пума Голд, к.э. (феноксапроп-п-этил, 64 г/л + йодосульфурон-метил, 8 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л) |
литр |
50 |
2550,0 |
|
176 |
Агрон Гранд, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
19110,0 |
|
177 |
Диамакс, в.р. (2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л) |
литр |
50 |
2140,0 |
|
178 |
Залп, к.э. (хизалофоп-П-этил, 250 г/л) |
литр |
50 |
7920,0 |
|
179 |
Мономакс, в.р. (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л) |
литр |
50 |
3985,0 |
|
180 |
Овен, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 20 г/л) |
литр |
50 |
5465,0 |
|
181 |
Оцелот, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосетмексил (антидот), 27 г/л) |
литр |
50 |
3375,0 |
|
182 |
Пассат, в.р. (глифосата кислота в виде изопропиламиной соли, 360 г/л) |
литр |
50 |
1140,0 |
|
183 |
Пассат 480, в.р. (глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л) |
литр |
50 |
1140,0 |
|
184 |
Трибун, с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
30720,0 |
|
185 |
Хариус, к.э. (ацетохлор, 900 г/л) |
литр |
50 |
2375,0 |
|
186 |
Арбалет 60%, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) |
килограмм |
50 |
25000,0 |
|
187 |
Эстер, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этил-гексилового эфира, 850 г/л) |
литр |
50 |
2000,0 |
|
188 |
Дикамин Д 72%, в.р. (2,4-Д аминная соль) |
литр |
50 |
1500,0 |
|
189 |
Триумф, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л) |
литр |
50 |
1500,0 |
|
190 |
Триумф макс, в.р. (глифосат, 540 г/л) |
литр |
50 |
2000,0 |
|
191 |
Игл 10%, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л) |
литр |
50 |
4250,0 |
|
192 |
Либерти 8%, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) |
литр |
50 |
4250,0 |
|
193 |
Самурай, в.р. (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
50 |
7000,0 |
|
194 |
Респект, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
килограмм |
50 |
37500,0 |
|
195 |
Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л) |
литр |
50 |
1558,5 |

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