

**Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)**

***Утративший силу***

Постановление акимата Туркестанской области от 4 октября 2018 года № 281. Зарегистрировано Департаментом юстиции Туркестанской области 12 октября 2018 года № 4763. Утратило силу постановлением акимата Туркестанской области от 14 июня 2019 года № 132

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Туркестанской области от 14.06.2019 № 132 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан – Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 13 февраля 2017 года № 65 "О внесении изменения в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений", зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14920, акимат Туркестанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить перечень субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Южно-Казахстанской области от 14 августа 2017 года № 233 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 4200, опубликованное 4 сентября 2017 года в газете "Южный Казахстан" и 5 сентября 2017 года в эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

      3. Государственному учреждению "Аппарат акима Туркестанской области" в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан, обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания, распространяемые на территории Туркестанской области;

      4) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Туркестанской области после его официального опубликования.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Нукенова К.Т.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*Ж.Туймебаев*
 |
|
*Нукенов К.Т.*
 |
|
*Тургумбеков А.Е.*
 |
|
*Садыр Е.А.*
 |
|
*Садибеков У.*
 |
|
*Сарсембаев Т.К.*
 |
|
*Тасжуреков Е.К.*
 |
|
*Сабитов А.С.*
 |
|
*Тасыбаев А.Б.*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акиматаТуркестанской областиот 04 октября 2018года № 281 |

 **Перечень субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
П/Н № |
Действующее вещество по группам гербицидов |
Единица измерения (литр, килограмм) |
Минимальная стоимость гербицида или аналога (ов), тенге |
Норма субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, тенге (35%) |
|
1 |
2,4-Д диметиламинная соль, 960 г/кг |
 |
 |
 |
|
2 |
Клинспрей экстра водорастворимые гранулы |
килограмм |
3 400 |
1 190 |
|
3 |
2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л |
 |
 |
 |
|
4 |
Валсамин 72% водный раствор |
литр |
1 500 |
525 |
|
5 |
Диамин 72% водный раствор |
литр |
1 500 |
525 |
|
6 |
2,4-Д диметиламинная соль, 860 г/л |
 |
 |
- |
|
7 |
Прогресс 860, концентрат эмульсии |
литр |
2 500 |
875 |
|
8 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л |
 |
 |
- |
|
9 |
Прогресс концентрат эмульсии |
литр |
2 426 |
849,1 |
|
10 |
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л  |
 |
 |
- |
|
11 |
 Гроза 60% концентрат эмульсии |
литр |
2 575 |
901,25 |
|
12 |
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л  |
 |
 |
- |
|
13 |
Эстет концентрат эмульсии |
литр |
2 575 |
901,25 |
|
14 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л |
 |
 |
- |
|
15 |
Ассолюта масляный концентрат |
литр |
4 950 |
1 732,5 |
|
16 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
 |
 |
- |
|
17 |
Балерина суспензионная эмульсия |
литр |
2 500 |
875 |
|
18 |
Эфир премиум суспензионная эмульсия |
литр |
2 500 |
875 |
|
19 |
Дискатор концентрат эмульсии |
литр |
2 500 |
875 |
|
20 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л |
 |
 |
- |
|
21 |
Зерномакс концентрат эмульсии |
литр |
1 626 |
569,1 |
|
22 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л |
 |
 |
- |
|
23 |
Эскадрон 70 концентрат эмульсии |
литр |
2 340 |
819 |
|
24 |
Эстерон концентрат эмульсии |
литр |
2 340 |
819 |
|
25 |
Эффект концентрат эмульсии |
литр |
2 340 |
819 |
|
26 |
Тауэрспрей 85 % концентрат эмульсии |
литр |
2 340 |
819 |
|
27 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л |
 |
 |
- |
|
28 |
Эстерон 600 концентрат эмульсии |
литр |
2 426 |
849,1 |
|
29 |
Эфир экстра 905 концентрат эмульсии |
литр |
2 426 |
849,1 |
|
30 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л |
 |
 |
- |
|
31 |
Д – армон–эфир 72% концентрат эмульсии |
литр |
2 700 |
945 |
|
32 |
2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л |
 |
 |
- |
|
33 |
Диамакс водный раствор |
литр |
2 278 |
797,3 |
|
34 |
2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л |
 |
 |
- |
|
35 |
Айкон форте водный концентрат |
литр |
3 430 |
1 200,5 |
|
36 |
Мцпа кислоты, 500 г/л в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей |
 |
 |
- |
|
37 |
Гербитокс водорастворимый концентрат |
литр |
3 183 |
1 114,05 |
|
38 |
Азимсульфурон, 500 г/кг |
 |
 |
- |
|
39 |
Оливер водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
196 429 |
68 750,15 |
|
40 |
Гулливер водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
196 429 |
68 750,15 |
|
41 |
Аминопиралид, 240 г/л |
 |
 |
- |
|
42 |
Ланс, водный раствор |
литр |
18 655 |
6 529,25 |
|
43 |
Аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг |
 |
 |
- |
|
44 |
Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
50 639 |
17 723,65 |
|
45 |
Ацетохлор, 900 г/л |
 |
 |
- |
|
46 |
Трофи концентрат эмульсии |
литр |
4 700 |
1 645 |
|
47 |
Бентазон 25% + МСРА натрий – калийная соль, 12, 5% |
 |
 |
- |
|
48 |
Базагран м 37% водный раствор |
литр |
3 200 |
1 120 |
|
49 |
Бентазон, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
50 |
Базагран 48% водный раствор |
литр |
3 083 |
1 079,05 |
|
51 |
Корсар водорастворимый концентрат |
литр |
3 083 |
1 079,05 |
|
52 |
Галаксифоп - п - метил, 108 г/л |
 |
 |
- |
|
53 |
Зеллек супер концентрат эмульсии |
литр |
6 800 |
2 380 |
|
54 |
Галоксифоп - п - метил, 104 г/л |
 |
 |
- |
|
55 |
Галакталт концентрат эмульсии |
литр |
5 200 |
1 820 |
|
56 |
Рамон супер концентрат эмульсии |
литр |
5 200 |
1 820 |
|
57 |
Галоксифоп - п - метил, 240 г/л |
 |
 |
- |
|
58 |
Делик 240 концентрат эмульсии |
литр |
13 500 |
4 725 |
|
59 |
Глифосат, 360 г/л |
 |
 |
- |
|
60 |
Буран 36% водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
61 |
Валсаглиф водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
62 |
Жойкын водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
63 |
Сонраунд 48% водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
64 |
Торнадо водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
65 |
Глифос водный раствор |
литр |
1 650 |
577,5 |
|
66 |
Глифосат, 450 г/л |
 |
 |
- |
|
67 |
Глифос премиум водный раствор |
литр |
2 550 |
892,5 |
|
68 |
Глифосат, 500 г/л |
 |
 |
- |
|
69 |
Торнадо 500 водный раствор |
литр |
2 479 |
867,65 |
|
70 |
Глифосат, 540 г/л |
 |
 |
- |
|
71 |
Гранд экстра 540, водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
72 |
Раундап экстра 54% водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
73 |
Торнадо 540 водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
74 |
Терекс водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
75 |
Смерч, водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
76 |
Рид эвей водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
77 |
Хит водный раствор |
литр |
2 200 |
770 |
|
78 |
Глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л  |
 |
 |
- |
|
79 |
Кредит Икстрим водорастворимый концентрат |
литр |
2 350 |
822,50 |
|
80 |
Глифосат в виде калийной соли, 500 г/л  |
 |
 |
- |
|
81 |
Тачдаун 500 водный раствор |
литр |
2 508,8 |
878,08 |
|
82 |
Ураган форте 500, водный раствор |
литр |
2 508,8 |
878,08 |
|
83 |
 Глифосат в виде калийной соли, 450 г/л  |
 |
 |
- |
|
84 |
Раундап макс плюс водный раствор |
литр |
2 900 |
1 015 |
|
85 |
Глифосат, 747 г/кг |
 |
 |
- |
|
86 |
Жойкын дара 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
3 755 |
1 314,25 |
|
87 |
глифосат, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
88 |
Буран экстра 75 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
3 100 |
1 085 |
|
89 |
глифосат, 757 г/кг |
 |
 |
- |
|
90 |
Феликс 757 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
3 200 |
1 120 |
|
91 |
Глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
92 |
Пассат 480 водный раствор |
литр |
2 331 |
815,85 |
|
93 |
Глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л |
 |
 |
- |
|
94 |
Пассат водный раствор |
литр |
2 320 |
812 |
|
95 |
Глифосат, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
96 |
Кернел водный раствор |
литр |
2 925 |
1 023,75 |
|
97 |
Глифосат кислоты 500 г/л + дикват 35 г/л |
 |
 |
- |
|
98 |
Спортак ультра водный раствор. |
литр |
3 045 |
1 065,75 |
|
99 |
Глифосат кислота 720 г/кг |
 |
 |
- |
|
100 |
Раундап пауэр водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
7 000 |
2 450 |
|
101 |
Глюфосинат аммония, 150 г/л |
 |
 |
- |
|
102 |
Баста 15% водный раствор |
литр |
4 500 |
1 575 |
|
103 |
Дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л |
 |
 |
- |
|
104 |
Видмастер 480 водный раствор |
литр |
3 860 |
1 351 |
|
105 |
Дикамба, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
106 |
Банвел 480 водный раствор |
литр |
4 840 |
1 694 |
|
107 |
Дианат 48% водный раствор |
литр |
4 840,65 |
1 694,23 |
|
108 |
Дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
109 |
Мономакс, водный раствор |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
110 |
Дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг |
 |
 |
- |
|
111 |
Дм супер водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
8 200 |
2 870 |
|
112 |
Дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг |
 |
 |
- |
|
113 |
Линтур 70 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
17 066,00 |
5 973,1 |
|
114 |
Дикват, 200 г/л |
 |
 |
- |
|
115 |
Реглон форте 200 водный раствор |
литр |
4 520 |
1 582 |
|
116 |
Диметенамид, 720 г/л |
 |
 |
- |
|
117 |
Фронтьер оптима 72% концентрат эмульсии |
литр |
6 760 |
2 366 |
|
118 |
Имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л |
 |
 |
- |
|
119 |
Евро –Лайтнинг 4,8 % водорастворимый концентрат |
литр |
11 150 |
3 902,5 |
|
120 |
Каптора 4,8 % водорастворимый концентрат |
литр |
11 150 |
3 902,5 |
|
121 |
Имазамокс, 40 г/л |
 |
 |
- |
|
122 |
Легомин 4% водный раствор |
литр |
5 729 |
2 005,15 |
|
123 |
Пульсар 4% водный раствор |
литр |
5 729 |
2 005,15 |
|
124 |
Байторе водно-суспензионный концентрат |
литр |
5 729 |
2 005,15 |
|
125 |
Имазапир, 250 г/л |
 |
 |
- |
|
126 |
Грейдер водно-гликолевый раствор |
литр |
24 150 |
8 452,5 |
|
127 |
Имазетапир, 100 г/л |
 |
 |
- |
|
128 |
Пивот 10% водный концентрат |
литр |
5 950 |
2 082,5 |
|
129 |
Тапир 10 % водный концентрат |
литр |
5 950 |
2 082,5 |
|
130 |
Лигр водорастворимый концентрат |
литр |
5 950 |
2 082,5 |
|
131 |
Имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг |
 |
 |
- |
|
132 |
Фабиан водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
65 526 |
22 934,1 |
|
133 |
Йодосульфурон - метил - натрий, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил (антидот), 135 г/кг |
 |
 |
- |
|
134 |
Велосити пауэр водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
19 700 |
6 895 |
|
135 |
Йодосульфурон - метил - натрий, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 250 г/л |
 |
 |
- |
|
136 |
Секатор турбо масляная дисперсия |
литр |
19 764 |
6 917,4 |
|
137 |
Клетодим, 120 г/л |
 |
 |
- |
|
138 |
Селект концентрат эмульсии |
литр |
6 800 |
2 380 |
|
139 |
Клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л |
 |
 |
- |
|
140 |
Квикстеп, масляный концентрат эмульсии |
литр |
12 530 |
4 385,5 |
|
141 |
Клетодим, 240 г/л |
 |
 |
- |
|
142 |
Легион комби концентрат эмульсии |
литр |
8 425 |
2 948,75 |
|
143 |
Кинетик концентрат эмульсии |
литр |
8 425 |
2 948,75 |
|
144 |
Клетодим, 360 г/л |
 |
 |
- |
|
145 |
Выбор концентрат эмульсии |
литр |
14 000 |
4 900 |
|
146 |
Клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 60 г/л |
 |
 |
- |
|
147 |
Топик супер 240 концентрат эмульсии |
литр |
11 905 |
4 166,75 |
|
148 |
Центурион эмульсия масляно-водная |
литр |
11 905 |
4 166,75 |
|
149 |
Кловит концентрат эмульсии |
литр |
11 905 |
4 166,75 |
|
150 |
Леггеро форте концентрат эмульсии |
литр |
11 905 |
4 166,75 |
|
151 |
Клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 20 г/л |
 |
 |
- |
|
152 |
Горизон 080 концентрат эмульсии |
литр |
4 355 |
1 524,25 |
|
153 |
Овен концентрат эмульсии |
литр |
4 355 |
1 524,25 |
|
154 |
Тердок 8% концентрат эмульсии |
литр |
4 355 |
1 524,25 |
|
155 |
Кломазон, 480 г/л |
 |
 |
- |
|
156 |
Калиф 480 концентрат эмульсии |
литр |
15 000 |
5 250 |
|
157 |
Мцпа, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л  |
 |
 |
- |
|
158 |
Спирит гранд, концентрат эмульсии |
литр |
6 700 |
2 345 |
|
159 |
Клопиралид, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
160 |
Агрон гранд водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
161 |
Виртуоз водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
162 |
Лонтрел гранд 75 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
163 |
Питон гранд водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
164 |
Хакер водорастворимые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
165 |
Трилон 750 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
166 |
Ралид экстра водорастворимые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
167 |
Спирит водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
168 |
Мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л  |
 |
 |
- |
|
169 |
Элюмис 105 масляная дисперсия |
литр |
9 000 |
3 150 |
|
170 |
Метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л |
 |
 |
- |
|
171 |
Нопасаран 40% концентрат суспензии |
литр |
11 786 |
4 125,1 |
|
172 |
Дионис, концентрат суспензии |
литр |
11 786 |
4 125,1 |
|
173 |
Метазахлор, 400 г/л |
 |
 |
- |
|
174 |
Бутизан 400 кс 40% концентрат суспензии |
литр |
5 160 |
1 806 |
|
175 |
Метолахлор, 960 г/л |
 |
 |
- |
|
176 |
Акцент прима 96% концентрат эмульсии |
литр |
6 278 |
2 197,3 |
|
177 |
Метрибузин, 270 г/л |
 |
 |
- |
|
178 |
Лазурит супер, концентрат наноэмульсии |
литр |
12 075 |
4 226,25 |
|
179 |
Метрибузин, 600 г/л |
 |
 |
- |
|
180 |
Зенкор ультра концентрат суспензии |
литр |
9 286 |
3 250,1 |
|
181 |
Линкор, концентрат суспензии |
литр |
9 286 |
3 250,1 |
|
182 |
Пролайн концентрат эмульсии |
литр |
9 286 |
3 250,1 |
|
183 |
Метрибузин, 700 г/кг |
 |
 |
- |
|
184 |
Баргузин 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
8 900 |
3 115 |
|
185 |
Лазурит, смачивающийся порошок |
килограмм |
8 900 |
3 115 |
|
186 |
Метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг |
 |
 |
- |
|
187 |
Плуггер водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
74 060 |
25 921 |
|
188 |
Метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг |
 |
 |
- |
|
189 |
Магнум супер водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
70 840 |
24 794 |
|
190 |
Метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг |
 |
 |
- |
|
191 |
Эллай лайт водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
101 500 |
35 525 |
|
192 |
Метсульфурон - метил, 600 г/кг |
 |
 |
- |
|
193 |
Аккурат водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
194 |
Вулкан 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
195 |
Ларен про, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
196 |
Лидер смачивающийся порошок |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
197 |
Магнум водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
198 |
Меццо, 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
199 |
Родар 60% смачивающийся порошок |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
200 |
Хазна 60 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
201 |
Монитор водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15 000 |
5 250 |
|
202 |
Никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг |
 |
 |
- |
|
203 |
Дублон голд водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
112 700 |
39 445 |
|
204 |
Никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг |
 |
 |
- |
|
205 |
Никомекс плюс водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30 238 |
10 583,3 |
|
206 |
Квин водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30 238 |
10 583,3 |
|
207 |
Оксифлуорфен 240 г/л |
 |
 |
- |
|
208 |
Гоал 2е концентрат эмульсии |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
209 |
Гол концентрат эмульсии |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
210 |
Готрил 24% концентрат эмульсии |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
211 |
Пендиметалин, 330 г/л |
 |
 |
- |
|
212 |
Стомп 33% концентрат эмульсии |
литр |
2 850 |
997,5 |
|
213 |
Стоп 33% концентрат эмульсии |
литр |
2 850 |
997,5 |
|
214 |
Пендиметалин, 350 г/л |
 |
 |
- |
|
215 |
Старт 35% концентрат эмульсии |
литр |
3 700 |
1 295 |
|
216 |
Пеноксулам, 25 г/л |
 |
 |
- |
|
217 |
Рейнбоу 25 од масляная дисперсия |
литр |
13 600 |
4 760 |
|
218 |
Ориент 25 масляная дисперсия |
литр |
13 600 |
4 760 |
|
219 |
Пиклорам, 150 г/л + Мцпа, 350 г/л  |
 |
 |
- |
|
220 |
Горгон водорастворимый концентрат |
литр |
7 605 |
2 661,75 |
|
221 |
Пиноксаден, 45 г/л |
 |
 |
- |
|
222 |
Аксиал 045 концентрат эмульсии |
литр |
8 000 |
2 800 |
|
223 |
Пироксулам, 45 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 г/л |
 |
 |
- |
|
224 |
Мерит 45, масляная дисперсия |
литр |
15 000 |
5 250 |
|
225 |
Претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л  |
 |
 |
- |
|
226 |
Солито 320 концентрат эмульсии |
литр |
11 914 |
4 169,9 |
|
227 |
Прометрин, 500 г/л |
 |
 |
- |
|
228 |
Гезагард 500 суспензионный концентрат |
литр |
3 506 |
1 227,1 |
|
229 |
Гезаметрин 50% суспензионный концентрат |
литр |
3 506 |
1 227,1 |
|
230 |
Омега, 50% суспензионный концентрат |
литр |
3 506 |
1 227,1 |
|
231 |
Пропизамид, 50% |
 |
 |
- |
|
232 |
Керб W смачивающийся порошок |
килограмм |
25 663,4 |
8 982,19 |
|
233 |
Просульфокарб, 800 г/л |
 |
 |
- |
|
234 |
Боксер 800 концентрат эмульсии |
литр |
5 474 |
1 915,9 |
|
235 |
Просульфурон, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
236 |
Пик 75 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
103 040 |
36 064 |
|
237 |
Римсульфурон, 250 г/кг |
 |
 |
- |
|
238 |
Титус 25% сухая текучая суспензия |
килограмм |
80 000 |
28 000 |
|
239 |
Римсульфурон, 500 г/кг |
 |
 |
- |
|
240 |
Эскудо водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
183 540 |
64 239 |
|
241 |
С - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л |
 |
 |
- |
|
242 |
Гардо голд 500 концентрат суспензии |
литр |
4 186 |
1 465,1 |
|
243 |
С - метолахлор, 960 г/л |
 |
 |
- |
|
244 |
Доал концентрат эмульсии |
литр |
6 900 |
2 415 |
|
245 |
Дуал голд 960, концентрат эмульсии |
литр |
6 900 |
2 415 |
|
246 |
Тифенсульфурон - метил 680 г/кг + метсульфурон - метил 70 г/кг |
 |
 |
- |
|
247 |
Аккурат экстра водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
38 755 |
13 564,25 |
|
248 |
Канонир дуо сухая текучая суспензия |
килограмм |
38 755 |
13 564,25 |
|
249 |
Тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метил, 164 г/кг |
 |
 |
- |
|
250 |
Рестрикт водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
115 276 |
40 346,6 |
|
251 |
Тифенсульфурон-метил, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
252 |
Хармони про водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
67 000 |
23 450 |
|
253 |
Трибенурон - метил, 261 г/кг + метсульфурон - метил, 391 г/кг |
 |
 |
- |
|
254 |
Тримекс плюс водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 000 |
23 800 |
|
255 |
Эдванс водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 000 |
23 800 |
|
256 |
Трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг |
 |
 |
- |
|
257 |
Бомба водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
83 720 |
29 302 |
|
258 |
Москит премиум водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
87 100 |
30 485 |
|
259 |
Трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг |
 |
 |
- |
|
260 |
Активо водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
87 500 |
30 625 |
|
261 |
Трибенурон-метил, 670 г/кг + тифенсульфурон-метил, 80 г/кг |
 |
 |
- |
|
262 |
Москит форте водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
86 450 |
30 257,5 |
|
263 |
Трибенурон - метил, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
264 |
Галлантный 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
265 |
Гранстар про водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
266 |
Москит, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
267 |
Мустанг 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
268 |
Санни водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
269 |
Трибун сухая текучая суспензия |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
270 |
Экспресс водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
271 |
Громстор 75 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
272 |
Финито 750 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 000 |
6 300 |
|
273 |
Трифлусульфурон-метил, 750 г/кг |
 |
 |
- |
|
274 |
Трицепс, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
254 702 |
89 145,7 |
|
275 |
Феноксапро - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л  |
 |
 |
- |
|
276 |
Оцелот концентрат эмульсии |
литр |
4 690 |
1 641,5 |
|
277 |
Феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л  |
 |
 |
- |
|
278 |
Ягуар эмульсия масляно-водная |
литр |
5 112 |
1 789,2 |
|
279 |
Пума супер 7,5% эмульсия масляно-водная |
литр |
5 112 |
1 789,2 |
|
280 |
Феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л  |
 |
 |
- |
|
281 |
Скаут эмульсия масляно-водная |
литр |
11 500 |
4 025 |
|
282 |
Скаут форте концентрат эмульсии |
литр |
11 500 |
4 025 |
|
283 |
Сарацин эмульсия масляно-водная |
литр |
11 500 |
4 025 |
|
284 |
Феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 20 г/л  |
 |
 |
- |
|
285 |
Ластик 100, эмульсия масляно-водная |
литр |
6 270 |
2 194,5 |
|
286 |
Феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л  |
 |
 |
- |
|
287 |
Грами супер концентрат эмульсии |
литр |
4 881 |
1 708,35 |
|
288 |
Пума супер 100 10% концентрат эмульсии |
литр |
4 881 |
1 708,35 |
|
289 |
Барс супер 10 % концентрат эмульсии |
литр |
4 881 |
1 708,35 |
|
290 |
Феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л  |
 |
 |
- |
|
291 |
Авестар 10% концентрат эмульсии |
литр |
6 320 |
2 212 |
|
292 |
Рысь супер 10% концентрат эмульсии |
литр |
6 320 |
2 212 |
|
293 |
Феноксапроп - п - этил, 110 г/л |
 |
 |
- |
|
294 |
Фуроре ультра эмульсия масляно-водная |
литр |
4 500 |
1 575 |
|
295 |
Феноксапроп - п - этил, 120 г/л |
 |
 |
- |
|
296 |
Ореол 12% концентрат эмульсии |
литр |
4 500 |
1 575 |
|
297 |
Феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л |
 |
 |
- |
|
298 |
Пума турбо концентрат эмульсии |
литр |
8 115 |
2 840,25 |
|
299 |
Феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л  |
 |
 |
- |
|
300 |
Авецид супер 12 % концентрат эмульсии |
литр |
5 700 |
1 995 |
|
301 |
Феноксапроп - п - этил, 120 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 23 г/л |
 |
 |
- |
|
302 |
Фокстрот турбо концентрат эмульсии |
литр |
7 221 |
2 527,35 |
|
303 |
Феноксапроп-п-этил, 64 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 8 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л |
 |
 |
- |
|
304 |
Пума голд концентрат эмульсии |
литр |
7 035 |
2 462,25 |
|
305 |
Феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 34, 5 г/л |
 |
 |
- |
|
306 |
Смарагд концентрат эмульсии |
литр |
5 400 |
1 890 |
|
307 |
Фокстрот водная эмульсия |
литр |
5 400 |
1 890 |
|
308 |
Феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л |
 |
 |
- |
|
309 |
Ластик экстра, концентрат эмульсии |
литр |
5 500 |
1 925 |
|
310 |
Феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 50 г/л |
 |
 |
- |
|
311 |
Беллисимо эмульсия масляно-водная |
литр |
8 200 |
2 870 |
|
312 |
Феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л |
 |
 |
- |
|
313 |
Клодимекс плюс концентрат эмульсии |
литр |
7 412 |
2 594,2 |
|
314 |
Фокстрот экстра, 13,5% концентрат эмульсии |
литр |
7 412 |
2 594,2 |
|
315 |
Феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л |
 |
 |
- |
|
316 |
Орикс концентрат эмульсии |
литр |
10 050 |
3 517,5 |
|
317 |
Феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 г/л |
 |
 |
- |
|
318 |
Ластик топ, микрокапсулированная эмульсия |
литр |
10 921 |
3 822,35 |
|
319 |
Флуазифоп - п - бутил 150 г/л |
 |
 |
- |
|
320 |
Фюзилад форте 150 концентрат эмульсии |
литр |
5 850 |
2 047,5 |
|
321 |
Флукарбазон, 700 г/кг |
 |
 |
- |
|
322 |
Эверест 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
93 000 |
32 550 |
|
323 |
Флуроксипир, 333 г/л |
 |
 |
- |
|
324 |
Старане премиум 330 концентрат эмульсии |
литр |
11 431 |
4 000,85 |
|
325 |
Флуроксипир, 350 г/л |
 |
 |
- |
|
326 |
Деметра концентрат эмульсии |
литр |
9 213 |
3 224,55 |
|
327 |
Флуроксипир 90 г/л + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 510 г/л |
 |
 |
- |
|
328 |
Прогресс ультра концентрат эмульсии |
литр |
6 000 |
2 100 |
|
329 |
Форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид (антидот), 15 г/л |
 |
 |
- |
|
330 |
Майстер пауэр, масляная дисперсия |
литр |
9 000 |
3 150 |
|
331 |
Флорасулам 5 г/л + флуроксипир 50 г/л + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира 410 г/л |
 |
 |
- |
|
332 |
Дискатор форте концентрат эмульсии |
литр |
6 195 |
2 168,25 |
|
333 |
Флорасулам, 5 г/л + флуроксипир, 50 г/л + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 410 г/л |
 |
 |
- |
|
334 |
Каскад премиум водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
126 000 |
44 100 |
|
335 |
Хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л |
 |
 |
- |
|
336 |
Пантера 4 % концентрат эмульсии |
литр |
3 810 |
1 333,5 |
|
337 |
Терра 4 % концентрат эмульсии |
литр |
3 810 |
1 333,5 |
|
338 |
Хизалофоп - п - этил, 125 г/л |
 |
 |
- |
|
339 |
Миура, концентрат эмульсии |
литр |
7 069 |
2 474,15 |
|
340 |
Хизалофоп - П - этил, 250 г/л |
 |
 |
- |
|
341 |
Залп концентрат эмульсии |
литр |
15 970 |
5 589,5 |
|
342 |
Хизалофоп-п-тефурил, 120 г/л |
 |
 |
- |
|
343 |
Сольвер концентрат эмульсии |
литр |
12 100 |
4 235 |
|
344 |
Хлоридазон, 520 г/л |
 |
 |
- |
|
345 |
Пирамин-турбо, 52% концентрат суспензии |
литр |
7 169 |
2 509,15 |
|
346 |
Хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг |
 |
 |
- |
|
347 |
Финес лайт водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
74 738 |
26 158,3 |
|
348 |
Циклоксидим, 100 г/л |
 |
 |
- |
|
349 |
Стратос ультра 10 % концентрат эмульсии |
литр |
4 800 |
1 680 |
|
350 |
Этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л |
 |
 |
- |
|
351 |
Бицепс гарант концентрат эмульсии |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
352 |
Бета гарант концентрат эмульсии |
литр |
7 000 |
2 450 |
|
 |
Биоагенты |
|
353 |
Трихограмма |
грамм  |
300 |
120 |
|
354 |
Бракон |
 штук |
2,6 |
1,0 |
|
355 |
Златоглазка |
 штук |
1,5 |
0,6 |

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