

**Об утверждении перечня субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов), а также объемов бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

***Утративший силу***

Постановление акимата Акмолинской области от 19 июня 2020 года № А-6/322. Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 19 июня 2020 года № 7905. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 16 апреля 2021 года № А-4/177

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 16.04.2021 № А-4/177 (вводится в действие со дня официального опубликования).

      В соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20209), акимат Акмолинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить:

      1) перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов) согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      2) объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Акмолинской области "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук)" от 17 июля 2019 года № А-8/331 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 7291, опубликовано 29 июля 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде).

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Акмолинской области Абдыкаликова Г.К.

      4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Акмолинской области*
 |
*Е.Маржикпаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к постановлениюакимата Акмолинской областиот "19" июня 2020 года№ А-6/322 |

 **Перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и нормы субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Действующее вещество по группам пестицидов |
Единица измерения (литр, килограмм) |
Норма субсидий на 1 литр (килограмм) пестицида (аналога), тенге |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
|
Гербициды |
|
2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л |
|
1 |
ДИАМИН 72% водный раствор |
литр |
848,5 |
|
2 |
СТРИГ 72 % водный раствор |
литр |
|
3 |
ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор |
литр |
|
4 |
АМИНСПРЕЙ, водный раствор |
литр |
|
5 |
ВАЛСАМИН, 72% водный раствор |
литр |
|
6 |
ПИЛАР 2,4-Д, 72%, водный раствор |
литр |
|
7 |
ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат |
литр |
|
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л |
|
8 |
ЭСТЕР СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 575,0 |
|
2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л |
|
9 |
ЭСТЕТ, концентрат эмульсии |
литр |
1 205,3 |
|
10 |
ГРОЗА 60% концентрат эмульсии |
литр |
|
2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
11 |
КАТТЕНГ, суспензионная эмульсия |
литр |
1 785,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
12 |
Абсинтиум, суспензионная эмульсия |
литр |
1 540,0 |
|
13 |
БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия |
литр |
|
14 |
ДИСКАТОР, концентрат эмульсии |
литр |
|
15 |
ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия |
литр |
|
16 |
ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л |
|
17 |
ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии |
литр |
924,0 |
|
18 |
ОКТАПОН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л |
|
19 |
ЭСКАДРОН 70 концентрат эмульсии |
литр |
1 223,5 |
|
20 |
ТАУЭРСПРЕЙ 85% концентрат эмульсии |
литр |
|
21 |
ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии |
литр |
|
22 |
ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л |
|
23 |
ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии |
литр |
1 175,0 |
|
24 |
ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии |
литр |
|
25 |
РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
26 |
РОБУСТО ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
|
27 |
ЭСТЕРОН 600 концентрат эмульсии |
литр |
|
28 |
ЭФИР ЭКСТРА 905 концентрат эмульсии |
литр |
|
29 |
ЭФИРАКС, концентрат эмульсии |
литр |
|
30 |
КЛИАРАП, концентрат эмульсии |
литр |
|
2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л |
|
31 |
ЭЛЬФ, концентрат эмульсии |
литр |
9 089,5 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л |
|
32 |
ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия |
литр |
2 684,0 |
|
2,4 - Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л |
|
33 |
ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии |
литр |
1 656,5 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л |
|
34 |
ЭЛАНТ, концентрат |
литр |
1 482,0 |
|
 |
эмульсии |
 |
 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + метсульфурон - метил, 600 г/кг |
|
35 |
ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка |
килограмм |
1 915,0 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг |
|
36 |
БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка |
килограмм |
1 926,5 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л |
|
37 |
ГРЕЙН, концентрат эмульсии |
литр |
1 188,0 |
|
38 |
Д–АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии |
литр |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 г/л |
|
39 |
ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора |
литр |
3 308,0 |
|
2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л |
|
40 |
ДИАМАКС, водный раствор |
литр |
1 540,0 |
|
2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л |
|
41 |
АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат |
литр |
1 760,0 |
|
2,4-Д кислота, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л в виде сложных 2-этилгексиловых эфиров |
|
42 |
КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии |
литр |
1 817,0 |
|
500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей |
|
43 |
ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
1 672,0 |
|
азимсульфурон, 500 г/кг |
|
44 |
ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30 349,5 |
|
45 |
ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
аммонийная соль глифосата, 757 г/кг |
|
46 |
ФУХУА ГЛИФОСАТ 757, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 347,5 |
|
аминопиралид, 240 г/л |
|
47 |
ЛАНС, водный раствор |
литр |
12 270,0 |
|
аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг |
|
48 |
ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
29 018,0 |
|
ацетохлор, 900 г/л |
|
49 |
ТРОФИ, концентрат эмульсии |
литр |
2 129,0 |
|
бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5% |
|
50 |
БАЗАГРАН М 37% водный раствор |
литр |
1 468,8 |
|
бентазон, 480 г/л |
|
51 |
БАЗАГРАН 48% водный раствор |
литр |
446,5 |
|
52 |
КОРСАР, водорастворимый концентрат |
литр |
|
галаксифоп-Р-метил, 108 г/л |
|
53 |
ГАЛОКС СУПЕР 108 концентрат эмульсии |
литр |
3 564,0 |
|
54 |
ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
55 |
ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
|
56 |
ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии |
литр |
|
галоксифоп - п - метил, 104 г/л |
|
57 |
ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии |
литр |
2 873,0 |
|
58 |
ГУРОН, концентрат эмульсии |
литр |
|
59 |
РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
галоксифоп - п - метил, 240 г/л |
|
60 |
ДЕЛИК, 240 концентрат эмульсии |
литр |
6 969,6 |
|
глифосат, 360 г/л |
|
61 |
БУРАН 36% водный раствор |
литр |
852,0 |
|
62 |
ЖОЙКЫН, водный раствор |
литр |
|
63 |
РАП, водный раствор |
литр |
|
64 |
ДОМИНАТОР 360, водный раствор |
литр |
|
65 |
ВАЛСАГЛИФ, водный раствор |
литр |
|
66 |
ГЛИФОС, водный раствор |
литр |
|
глифосат, 480 г/л |
|
67 |
КЕРНЕЛ, водный раствор |
литр |
1 489,0 |
|
глифосат, 450 г/л |
|
68 |
СТИРАП 45% водный раствор |
литр |
1 306,0 |
|
69 |
ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор |
литр |
|
70 |
ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор |
литр |
|
глифосат, 500 г/л |
|
71 |
\*ТОРНАДО 500 водный раствор |
литр |
1 122,0 |
|
глифосат, 540 г/л |
|
72 |
ГРАНД ЭКСТРА 540, |
литр |
975,5 |
|
 |
водный раствор |
 |
 |
|
73 |
НАПАЛМ, водный раствор |
литр |
|
74 |
\*РАУНДАП ЭКСТРА 54% водный раствор |
литр |
|
75 |
СМЕРЧ, водный раствор |
литр |
|
76 |
РИД ЭВЕЙ, водный раствор |
литр |
|
77 |
КУНГФУ, 54% водный раствор |
литр |
|
78 |
ТЕРЕКС, водный раствор |
литр |
|
79 |
\*ТОРНАДО 540 водный раствор |
литр |
|
80 |
ТРИУМФ МАСТЕР, водный раствор |
литр |
|
81 |
ФАРАОН ГОЛД 54% водный раствор |
литр |
|
82 |
ХИТ, водный раствор |
литр |
|
83 |
ГЛИФАТ 540, водный раствор |
литр |
|
84 |
САРМАТ ЭКСТРА, 54% водный раствор |
литр |
|
глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л |
|
85 |
\*СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор |
литр |
1 116,0 |
|
86 |
\*МЕТЕОР 540, водный раствор |
литр |
|
87 |
БАЗУКА, водный раствор |
литр |
|
глифосата кислота в виде калийной соли, 600 г/л |
|
88 |
РАП 600, водный раствор |
литр |
1 364,0 |
|
89 |
\*ЖОЙКЫН МЕГА, 60% водный раствор |
литр |
|
глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л |
|
90 |
\*КРЕДИТ ИКСТРИМ, водорастворимый концентрат |
литр |
1 160,5 |
|
91 |
МОНОЛИТ, водный раствор |
литр |
|
глифосат в виде калийной соли, 500 г/л |
|
92 |
\*ТАЧДАУН 500 водный раствор |
литр |
1 122,0 |
|
93 |
\*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор |
литр |
|
глифосат в виде калийной соли, 450 г/л |
|
94 |
РАУНДАП МАКС ПЛЮС, водный раствор |
литр |
3 200,0 |
|
глифосат, 757 г/кг |
|
95 |
ФЕЛИКС 757 %, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 540,0 |
|
96 |
ФАРАОН ГАРАНТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
глифосат, 747 г/кг |
|
97 |
ЖОЙКЫН ДАРА 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 672,0 |
|
глифосат, 750 г/кг |
|
98 |
БУРАН ЭКСТРА 75 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 517,5 |
|
глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л |
|
99 |
ПАССАТ 480 водный раствор |
литр |
968,0 |
|
глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л |
|
100 |
\*ПАССАТ, водный раствор |
литр |
1 190,0 |
|
глюфосинат аммония, 150 г/л |
|
101 |
\*БАСТА 15% водный раствор |
литр |
1 716,0 |
|
дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л |
|
102 |
ФЕНИЗАН, водный раствор |
литр |
6 082,0 |
|
дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л |
|
103 |
ВИДМАСТЕР 480 водный раствор |
литр |
1 540,0 |
|
дикамба, 480 г/л |
|
104 |
БАНВЕЛ 480 водный раствор |
литр |
2 068,0 |
|
105 |
ДИАНАТ 48% водный раствор |
литр |
|
дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л |
|
106 |
МОНОМАКС, водный раствор |
литр |
2 112,0 |
|
107 |
ДЕЙМОС, водорастворимый концентрат |
литр |
|
дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг |
|
108 |
ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
4 910,0 |
|
дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг |
|
109 |
ЛИНТУР 70 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 384,0 |
|
дикват, 200 г/л |
|
110 |
\*РЕГЛОН ФОРТЕ 200 водный раствор |
литр |
2 589,5 |
|
диметенамид, 720 г/л |
|
111 |
ФРОНТЬЕР ОПТИМА 72% концентрат эмульсии |
литр |
4 400,0 |
|
диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л |
|
112 |
СТРИГ ЭКСТРА 480 водный раствор |
литр |
1 232,0 |
|
113 |
ДИАЛЕН СУПЕР 480 водный раствор |
литр |
|
диметиламинная соль 2, 4 - Д, 860 г/л |
|
114 |
ПРОГРЕСС 860 водный раствор |
литр |
1 041,5 |
|
имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л |
|
115 |
ЕВРО –ЛАЙТНИНГ 4,8 % водорастворимый концентрат |
литр |
5 357,1 |
|
116 |
КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат |
литр |
|
117 |
КЛИАФИЛТ, 4,8% водорастворимый концентрат |
литр |
|
имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л |
|
118 |
ЕВРО –ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4 % водорастворимый концентрат |
литр |
2 803,5 |
|
119 |
КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат |
литр |
|
имазамокс, 40 г/л |
|
120 |
ЛЕГОМИН 4% водный раствор |
литр |
4 400,0 |
|
121 |
БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат |
литр |
|
122 |
ПУЛЬСАР 4% водный раствор |
литр |
|
имазапир, 250 г/л |
|
123 |
ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор |
литр |
11 750,0 |
|
124 |
АРСЕНАЛ, 25% водный концентрат |
литр |
|
имазетапир, 100 г/л |
|
125 |
АГУРА 10% водный концентрат |
литр |
2 857,0 |
|
126 |
ЛИГР, водорастворимый концентрат |
литр |
|
127 |
ПИВОТ 10% водный концентрат |
литр |
|
128 |
ПИРАТ, водный концентрат |
литр |
|
129 |
ИМАЗЕТ 100, водный концентрат |
литр |
|
130 |
ТАПИР 10 % водный концентрат |
литр |
|
имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг |
|
131 |
ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
38 393,0 |
|
йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг |
|
132 |
ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
6 864,0 |
|
йодосульфурон - метил - натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л |
|
133 |
СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия |
литр |
8 976,0 |
|
клетодим, 120 г/л |
|
134 |
СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
2 332,0 |
|
клетодим, 115 г/л |
|
135 |
ГРАМИНИОН, концентрат эмульсии |
литр |
5 940,0 |
|
клетодим, 116,2 г/л |
|
136 |
СОНДЕЛЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
3 080,5 |
|
клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л |
|
137 |
КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии |
литр |
7 256,2 |
|
клетодим, 240 г/л |
|
138 |
КИНЕТИК, концентрат эмульсии |
литр |
3 616,0 |
|
139 |
ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии |
литр |
|
140 |
СПАЙДЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
141 |
ЭФЕС, концентрат эмульсии |
литр |
|
142 |
ЦЕНТУР, концентрат эмульсии |
литр |
|
143 |
МАГНЕТО, концентрат эмульсии |
литр |
|
144 |
КАДИМ 240, концентрат эмульсии |
литр |
|
145 |
СТИМУЛ, концентрат эмульсии |
литр |
|
клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л |
|
146 |
ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
4 732,0 |
|
147 |
ВАРЯГ, концентрат эмульсии |
литр |
|
148 |
ТОПИК СУПЕР, 240 концентрат эмульсии |
литр |
|
149 |
ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная |
литр |
|
150 |
СТАЗИС, концентрат эмульсии |
литр |
|
151 |
ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
литр |
|
клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л |
|
152 |
ГОРИЗОН 080 концентрат эмульсии |
литр |
3 300,0 |
|
153 |
ОВЕН, концентрат эмульсии |
литр |
|
кломазон, 480 г/л |
|
154 |
КАЛИФ 480 концентрат эмульсии |
литр |
7 402,0 |
|
клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л |
|
155 |
РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора |
литр |
8 193,5 |
|
клопиралид, 300 г/л |
|
156 |
ЛОРНЕТ, водный раствор |
литр |
4 526,0 |
|
157 |
ТРЕЛ 300 водный раствор |
литр |
|
158 |
РАЛИД 300, водный раствор |
литр |
|
159 |
ГЕРМЕС 300, водный раствор |
литр |
|
160 |
МАКСИМУС, водный раствор |
литр |
|
клопиралид, 750 г/кг |
|
161 |
АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9 231,5 |
|
162 |
ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
163 |
ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
164 |
КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
165 |
ТРИЛОН 750 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
166 |
ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
167 |
РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
|
168 |
СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
169 |
СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
170 |
ХАКЕР, водорастворимые гранулы |
килограмм |
|
171 |
САМУРАЙ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
172 |
СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л |
|
173 |
ЭЛЮМИС 105 масляная дисперсия |
литр |
3 960,0 |
|
174 |
ГАВАНЬ ПЛЮС, масляная дисперсия |
литр |
|
метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л |
|
175 |
ДИОНИС, концентрат суспензии |
литр |
5 830,0 |
|
176 |
НОПАСАРАН 40% концентрат суспензии |
литр |
|
метолахлор, 960 г/л |
|
177 |
АКЦЕНТ ПРИМА 96% концентрат эмульсии |
литр |
2 142,5 |
|
метрибузин, 250 г/л |
|
178 |
ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора |
литр |
5 703,5 |
|
метрибузин, 270 г/л |
|
179 |
ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии |
литр |
6 270,0 |
|
метрибузин, 600 г/л |
|
180 |
ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
1 760,0 |
|
181 |
ЛИНКОР, концентрат суспензии |
литр |
|
метрибузин, 700 г/кг |
|
182 |
БАРГУЗИН 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 462,5 |
|
183 |
КАРБУЗИН 70% смачивающийся порошок |
килограмм |
|
184 |
ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
|
185 |
ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок |
килограмм |
|
метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг |
|
186 |
ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
22 768,0 |
|
187 |
ФИНИТО ДУЭТ 750, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг |
|
188 |
МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
36 784,0 |
|
метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг |
|
189 |
ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 982,0 |
|
190 |
ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
метсульфурон - метил, 600 г/кг |
|
191 |
СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
11 000,0 |
|
192 |
АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
193 |
ВУЛКАН 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
194 |
ГРЕЙЗ 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
195 |
ЗИНГЕР, смачивающийся порошок |
килограмм |
|
196 |
ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
197 |
ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
198 |
ЛИДЕР, смачивающийся порошок |
килограмм |
|
199 |
МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
200 |
МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
201 |
МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
202 |
МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
203 |
ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
204 |
РОДАР 60% смачивающийся порошок |
килограмм |
|
205 |
ХАЗНА 60 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
метсульфурон - метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг |
|
206 |
ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
16 964,2 |
|
никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг |
|
207 |
ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
58 520,0 |
|
никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг |
|
208 |
КВИН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
44 000,0 |
|
оксифлуорфен 240 г/л |
|
209 |
ГОАЛ 2Е концентрат эмульсии |
литр |
3 125,0 |
|
210 |
ГОЛ, концентрат эмульсии |
литр |
|
211 |
ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсии |
литр |
|
212 |
ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии |
литр |
|
213 |
ФЛЮРОФЕН 240 концентрат эмульсии |
литр |
|
214 |
ГАУР, концентрат эмульсии |
литр |
|
215 |
КОНДОР 240 концентрат эмульсии |
литр |
|
пендиметалин, 330 г/л |
|
216 |
СТОМП 33% концентрат эмульсии |
литр |
1 247,0 |
|
217 |
ЭСТАМП, эмульгируемый концентрат |
литр |
|
218 |
КАЛКАН, концентрат эмульсии |
литр |
|
219 |
ГАЙТАН, концентрат эмульсии |
литр |
|
220 |
СТОП 33% концентрат эмульсии |
литр |
|
221 |
ЗОРРО 330, концентрат эмульсии |
литр |
|
пендиметалин, 350 г/л |
|
222 |
СТАРТ 35% концентрат эмульсии |
литр |
892,5 |
|
пеноксулам, 25 г/л |
|
223 |
РЕЙНБОУ 25 ОД масляная дисперсия |
литр |
9 576,0 |
|
пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л |
|
224 |
ГОРГОН, водорастворимый концентрат |
литр |
4 984,5 |
|
пиноксаден, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 г/л |
|
225 |
АКСИАЛ 045 концентрат эмульсии |
литр |
3 416,7 |
|
пиноксаден, 50 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 г/л |
|
226 |
АКСИАЛ 050 концентрат эмульсии |
литр |
4 400,0 |
|
пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л |
|
227 |
МЕРИТ 45, масляная дисперсия |
литр |
10 178,5 |
|
претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л |
|
228 |
СОЛИТО 320 концентрат эмульсии |
литр |
6 250,0 |
|
прометрин, 500 г/л |
|
229 |
ГЕЗАГАРД, 500 суспензионный концентрат |
литр |
1 695,0 |
|
230 |
ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат |
литр |
|
231 |
ОМЕГА, 50% |
литр |
|
 |
суспензионный концентрат |
 |
 |
|
232 |
САРМАТ, концентрат суспензии |
литр |
|
просульфокарб, 800 г/л |
|
233 |
БОКСЕР 800 концентрат эмульсии |
литр |
2 618,5 |
|
просульфурон, 750 г/кг |
|
234 |
ПИК 75 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
54 285,5 |
|
римсульфурон, 250 г/кг |
|
235 |
КАССИУС, водорастворимый порошок |
килограмм |
35 640,0 |
|
236 |
РИМУС 25%, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
237 |
РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
238 |
ТИТУС 25% сухая текучая суспензия |
килограмм |
|
239 |
РИМКОРН, водорастворимые гранулы |
килограмм |
|
римсульфурон, 500 г/кг |
|
240 |
ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
95 304,0 |
|
с - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л |
|
241 |
ГАРДО ГОЛД 500 концентрат суспензии |
литр |
1 672,0 |
|
242 |
ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия |
литр |
|
С - метолахлор, 960 г/л |
|
243 |
ДОАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
3 470,0 |
|
244 |
ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии |
литр |
|
245 |
МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентрат эмульсии |
литр |
|
246 |
СИМБА, концентрат эмульсии |
литр |
|
тифенсульфурон-метил, 680 г/кг + метсульфурон-метил, 70 г/кг |
|
247 |
КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия |
килограмм |
37 607,0 |
|
248 |
АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг |
|
249 |
РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
49 280,0 |
|
тифенсульфурон - метил, 750 г/кг |
|
250 |
ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
17 851,0 |
|
251 |
ЧЕРОКИ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг |
|
252 |
БОМБА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
42 977,5 |
|
253 |
МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
трибенурон - метил, 750 г/кг |
|
254 |
МОЕРСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
12 760,0 |
|
255 |
БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
256 |
ГАЛЛАНТНЫЙ 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
|
257 |
ФИНИТО 750 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
258 |
ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
259 |
ГРОМСТОР 75%, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
260 |
ГРАНСТАР 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
|
261 |
ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
262 |
ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
263 |
МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
264 |
МУСТАНГ 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
265 |
РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
266 |
САННИ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
267 |
СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
268 |
ТРИБУН, сухая текучая суспензия |
килограмм |
|
269 |
ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
270 |
МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
271 |
САЛЬВО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
272 |
МАДЖЕСТИК, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
 |
|
273 |
ГАРПУН СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
274 |
ГОЛД ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л |
|
275 |
ЗЛАКОФОРТЕ 100 концентрат эмульсии |
литр |
3 168,0 |
|
276 |
ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л |
|
277 |
ЯГУАР, эмульсия масляно-водная |
литр |
2 624,1 |
|
278 |
ПУМА СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная |
литр |
|
279 |
ПЕГАС СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная |
литр |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л |
|
280 |
СКАУТ, эмульсия масляно-водная |
литр |
5 569,0 |
|
281 |
СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
|
282 |
БОТАКАН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л |
|
283 |
ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2 455,5 |
|
284 |
ПУМА СУПЕР 100 10% концентрат эмульсии |
литр |
|
285 |
СОБОЛЬ, водная эмульсия |
литр |
|
286 |
БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л |
|
287 |
ФЕНОКС СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3 300,0 |
|
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 30 г/л |
|
288 |
КЛИНЧ 100 10 % концентрат эмульсии |
литр |
4 017,9 |
|
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л |
|
289 |
РЫСЬ СУПЕР 10% концентрат эмульсии |
литр |
3 062,0 |
|
290 |
АВЕСТАР,10% концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп - п - этил, 110 г/л |
|
291 |
ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 125,1 |
|
феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л |
|
292 |
ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
3 571,5 |
|
293 |
ПРОКСИМУС, концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л |
|
294 |
АВЕЦИД СУПЕР 12 % концентрат эмульсии |
литр |
3 476,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л |
|
295 |
ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5 357,1 |
|
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л |
|
296 |
КУГАР, концентрат эмульсии |
литр |
4 375,0 |
|
297 |
ПОЛГАР, концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л |
|
298 |
КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
4 312,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л |
|
299 |
БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 399,0 |
|
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л |
|
300 |
ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
5 323,5 |
|
феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34, 5 г/л |
|
301 |
ФАБРИС, эмульсия масляно-водная |
литр |
2 502,0 |
|
302 |
СМАРАГД, концентрат эмульсии |
литр |
|
303 |
РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
литр |
|
304 |
ФОКСТРОТ, водная эмульсия |
литр |
|
феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 г/л |
|
305 |
ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
2 825,8 |
|
феноксапроп - п - этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л |
|
306 |
ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 143,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 80 г/л + клодинафоп - пропаргил, 24 г/л + мефенпир - диэтил, 30 г/л |
|
307 |
АРГО, микроэмульсия |
литр |
6 084,0 |
|
феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил, 34, 5 г/л |
|
308 |
ЭРЛИКОН, концентрат эмульсии |
литр |
5 192,0 |
|
309 |
ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии |
литр |
|
310 |
ПЕГАС, 13,5% концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 г/л |
|
311 |
ОРИКС, концентрат эмульсии |
литр |
5 720,0 |
|
феноксапроп - П - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтоцет - мексил, 40 г/л |
|
312 |
ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия |
литр |
4 312,0 |
|
флукарбазон, 700 г/кг |
|
313 |
ЭВЕРЕСТ 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
39 160,0 |
|
флуроксипир, 333 г/л |
|
314 |
СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентрат эмульсии |
литр |
5 107,9 |
|
флуроксипир, 350 г/л |
|
315 |
ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии |
литр |
5 280,0 |
|
форамсульфурон, 31, 5 г/л + иодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л |
|
316 |
МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия |
литр |
4 500,0 |
|
хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л |
|
317 |
ПАНТЕРА 4 % концентрат эмульсии |
литр |
1 716,0 |
|
318 |
ТЕРРА 4 % концентрат эмульсии |
литр |
|
319 |
ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии |
литр |
|
320 |
ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии |
литр |
|
хизалофоп - п - этил, 125 г/л |
|
321 |
МИУРА, концентрат эмульсии |
литр |
3 500,0 |
|
хизалофоп - П - этил, 250 г/л |
|
322 |
ЗАЛП, концентрат эмульсии |
литр |
8 140,0 |
|
хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л |
|
323 |
САФАРИ, масляная дисперсия |
литр |
7 951,0 |
|
хизалофоп - п - этил, 60 г/л |
|
324 |
ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии |
литр |
4 182,5 |
|
хлоридазон, 520 г/л |
|
325 |
ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат суспензии |
литр |
3 802,2 |
|
хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг |
|
326 |
ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
41 800,0 |
|
циклоксидим, 100 г/л |
|
327 |
СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентрат эмульсии |
литр |
2 640,0 |
|
этаметсульфурон - метил, 750 г/кг |
|
328 |
САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
84 419,5 |
|
329 |
САЛЬСА, смачивающийся порошок |
килограмм |
|
330 |
ЭСТОК, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л |
|
331 |
БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
3 859,5 |
|
332 |
БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л |
|
333 |
БЕТАРЕН СУПЕР МД масляный концентрат эмульсии |
литр |
7 408,5 |
|
трифсульфурон - метил 750 г/кг |
|
334 |
ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
130 707,5 |
|
2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 510 г/л + флуроксипир, 90 г/л |
|
335 |
ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат эмульсии |
литр |
2 488,0 |
|
2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 410 г/л + флорасулам, 5 г/л + флуроксопир 50 г/л |
|
336 |
ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
2 560,5 |
|
трибенурон - метил, 670 г/кг + тифенсульфурон - метил, 80 г/кг |
|
337 |
МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
35 727,0 |
|
хизалафоп - п - тефурил, 120 г/л |
|
338 |
СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5 033,5 |
|
дикамба, 480 г/кг + трибенурон - метил, 120 г/кг |
|
339 |
МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
10 803,5 |
|
дикват, 150 г/л |
|
340 |
РЕГЛОН СУПЕР 150 водный раствор |
литр |
1 915,0 |
|
341 |
\* СУХОВЕЙ, водный раствор |
литр |
|
342 |
ДИКВАТОР, водный раствор |
литр |
|
343 |
ТОНГАРА, водный раствор |
литр |
|
344 |
РЕГИОН СУПЕР, водный расвор |
литр |
|
2,4 – Д кислоты в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
345 |
ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия |
литр |
3 013,5 |
|
феноксапроп - п - этил 90 г/л + клодинафоп - пропаргил 90 г/л + мефенпир - диэтил 44 г/л (антидот) |
|
346 |
ТАЙПАН, концентрат эмульсии |
литр |
8 763,5 |
|
глифосат кислоты 500 г/л + дикват 35 г/л |
|
347 |
СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор |
литр |
1 258,5 |
|
глифосат кислоты 720 г/кг |
|
348 |
РАУНДАП ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 365,0 |
|
квинклорак, 250 г/л |
|
349 |
РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии |
литр |
3 564,0 |
|
350 |
ФАЦЕТ кс, 25% суспензионный концентрат |
литр |
|
2,4 Д аминная соль 960 г/кг |
|
351 |
КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 567,0 |
|
клетодим, 360 г/л |
|
352 |
ВЫБОР, концентрат эмульсии |
литр |
6 025,0 |
|
клодинофоп - пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот) 60 г/л |
|
353 |
КЛОВИТ, концентрат эмульсии |
литр |
6 172,0 |
|
тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л |
|
354 |
АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат |
литр |
20 482,0 |
|
аммонийная соль глифосата, 888 г/кг |
|
355 |
РИДОВЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
1 641,0 |
|
имазамокс 35 г/л + квинмерак 250 г/л |
|
356 |
НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
8 629,5 |
|
глифосат 770 г/кг |
|
357 |
ДРАКОН 77% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1 850,0 |
|
358 |
ТРИУМФ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил 30 г/л |
|
359 |
БОТАКАН 10% концентрат эмульсии |
литр |
2 457,0 |
|
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л |
|
360 |
АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
3 062,0 |
|
метамитрон, 700 г/л |
|
361 |
ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат |
литр |
7 931,2 |
|
десмедифам, 110 г/л + фенмедифам, 110 г/л |
|
362 |
БЕТАРЕН 22, микрокапсулированная эмульсия |
литр |
5 784,0 |
|
трифлусульфурон-метил, 500 г/кг |
|
363 |
КАЗУАР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
139 731,0 |
|
2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
364 |
ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензионная эмульсия |
литр |
1 986,0 |
|
365 |
ТИМСПРЕЙ, суспензионная эмульсия |
литр |
|
МПЦА, 750 г/л |
|
366 |
МОЩЬ, водный раствор |
литр |
1 410,5 |
|
бентазон, 480 г/л + имазамокс 23 г/л |
|
367 |
ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат |
литр |
3 510,0 |
|
глюфосинат аммония, 200 г/л |
|
368 |
ОРУЖИЕ, водный раствор |
литр |
1 408,0 |
|
МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л |
|
369 |
СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии |
литр |
2 777,5 |
|
370 |
ГЕРМЕС ГРАНД, концентрат эмульсии |
литр |
|
феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л |
|
371 |
ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная |
литр |
3 062,0 |
|
372 |
АВЕСТАР ГРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л |
|
373 |
МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия |
литр |
4 840,0 |
|
бентазон, 480 г/л + имазамокс, 22,4 г/л |
|
374 |
КОРУМ, водорастворимый концентрат |
литр |
5 048,6 |
|
имазамокс, 120 г/л |
|
375 |
ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
16 875,0 |
|
МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 г/л |
|
376 |
ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат |
литр |
1 434,3 |
|
трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг |
|
377 |
ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
44 880,0 |
|
десмедифам, 100 г/л + фенмедифам, 100 г/л |
|
378 |
БИЦЕПС 22, концентрат эмульсии |
литр |
3 415,1 |
|
мезотрион, 480 г/л |
|
379 |
ЭГИДА, суспензионный концентрат |
литр |
16 884,0 |
|
трибенурон-метил, 375 г/к + тифенсульфурон-метил, 375 г/к |
|
380 |
РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
16 205,3 |
|
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 960 г/л |
|
381 |
ЭФИР 960, концентрат эмульсии |
литр |
1 408,0 |
|
фроласуам, 7,4 г/л + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 г/л |
|
382 |
ЭСКАЛИБУР, суспензионная эмульсия |
литр |
1 428,5 |
|
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 г/л |
|
383 |
СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
5 808,0 |
|
феноксапроп-п-этил, 200 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 г/л |
|
384 |
БЕЛИССИМО 2,0, концентрат эмульсии |
литр |
7 143,0 |
|
клопиралид, 500 г/л + амидосульфурон, 250 г/л |
|
385 |
СПИРИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
26 910,0 |
|
МЦПА, 367 г/л + клопиралид, 124 г/л |
|
386 |
СПИРИТ ЛАЙТ, водный раствор |
литр |
3 771,5 |
|
трибенурон - метил, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг |
|
387 |
МАГЕЛЛАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
56 375,0 |
|
трибенурон - метил, 450 г/кг + амидосульфурон, 210 г/кг + флорасулам, 90 г/кг |
|
388 |
МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 750,0 |
|
амидосульфурон, 350 г/кг + тифенсульфурон-метил, 350 г/кг + метсульфурон-метил, 50 г/кг |
|
389 |
КАНОНИР 3.0, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
51 071,5 |
|
клодинафоп-пропаргил, 150 г/кг + трибенурон-метил, 48 г/кг + флорасулам, 16 г/кг + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 г/кг |
|
390 |
КОМПОЗИТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
9 232,0 |
|
феноксапроп-п- этил, 170 г/л + клодинафоп-прапаргил, 48,5 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 57 г/л |
|
391 |
СКАУТ УЛЬТРА, концентрат эмульсии |
литр |
7 405,5 |
|
МЦПА в виде диметиламинной соли |
|
392 |
2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат |
литр |
2 000,0 |
|
имазамокс, 700 г/кг |
|
393 |
ПАЛАДИН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
157 143,0 |
|
имазамокс, 330 г/кг + имазапир, 150 г/кг |
|
394 |
ПАЛАДИН УЛЬТРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
68 750,0 |
|
флуазифоп-п-бутил, 150 г/л |
|
395 |
ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии |
литр |
3 080,0 |
|
феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л |
|
396 |
ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5 294,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л |
|
397 |
ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия |
литр |
1 899,0 |
|
метазахлор, 400 г/л |
|
398 |
БУТИЗАН 400 КС, 40% концентрат суспензии |
литр |
11 160,5 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |
|
399 |
ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия |
литр |
3 013,5 |
|
С-метолахлор, 375 г/л + тербутилазин, 125 г/л + мезотрион, 37,5 г/л |
|
400 |
ФОРСАЖ, концентрат суспензии |
литр |
2 801,0 |
|
бромоксинил, 200 г/л + МЦПА, 200 г/л |
|
401 |
БРОМА, концентрат эмульсии |
литр |
1 384,0 |
|
МЦПА кислоты, 750 г/л |
|
402 |
АГРОКСОН, водный |
литр |
3 570,0 |
|
 |
раствор |
 |
 |
|
пропоксикарбазон, 700 г/к |
|
403 |
АТРИБУТ, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
100 000,0 |
|
бромоксинил, 280 г/л + 2,4-Д, 280 г/л |
|
404 |
БЮКТРИЛ УНИВЕРСАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
6 400,0 |
|
2,4-Д, 570 г/кг + метрибузин, 166 г/кг |
|
405 |
ЗЕНКОР КОМБИ, 73,6% смачивающийся порошок |
килограмм |
20 000,0 |
|
глифосат кислота по натриевой соли, 700 г/кг |
|
406 |
КОСМИК ТУРБО, водорастворимые гранулы |
килограмм |
5 365,0 |
|
тритосульфурон + дикамба |
|
407 |
СЕРТО ПЛЮС, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
40 000,0 |
|
МЦПА, 275 г/л + дикамба, 62,5 г/л + мекопроп-п, 62,5 г/л |
|
408 |
ТАРГЕТ 400, водорастворимый концентрат |
литр |
8 000,0 |
|
имазетапир, 50 г/л + имазапир, 20 г/л |
|
409 |
ЛИГР ГИБРИД, масляный концентрат |
литр |
4 910,5 |
|
никосульфурон, 750 г/кг |
|
410 |
ХОРС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
38 720,0 |
|
2,4-Д кислоты, 630 г/л (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 г/л) + 2,4-Д кислоты, 160 г/л (диметилалкил-аминная соль) |
|
411 |
ОКТАПОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 428,5 |
|
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л |
|
412 |
ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
3 564,0 |
|
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л |
|
413 |
АССОЛЮТА, масляный концентрат |
литр |
1 937,5 |
|
йодосульфурон-метил-натрий, 5 г/л + 2,4-Д-2- этилгексил, 430 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 25 г/л) |
|
414 |
МУШКЕТ ПЛЮС, масляная дисперсия |
литр |
4 750,0 |
|
мепикват-хлорид, 50 г/л |
|
415 |
ПИКВАТ, 5 % водный раствор |
литр |
1 782,0 |
|
тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л |
|
416 |
АГРОН ГОЛД, суспензионный концентрат |
литр |
8 019,0 |
|
пеноксулам, 13,33 г/л+цигалофоп-бутил, 100 г/л |
|
417 |
ТОПШОТ 113, масляная дисперсия |
литр |
6 688,0 |
|
римсульфурон, 23 г/л+ никосульфурон, 92 г/л, дикамба в виде диметиламинной соли, 550 г/кг в пересчета на кислоту |
|
418 |
ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
18 480,0 |
|
глифосат, 240 г/л + 2,4-Д, 160 г/л |
|
419 |
КЛИНИК 24 % водорастворимый концентрат |
литр |
1 805,5 |
|
пропизамид, 50%) |
|
420 |
КЕРБ W, смачивающийся порошок |
килограмм |
11 160,5 |
|
биспирибак натрия, 400 г/л |
|
421 |
НОМИНИ 400, суспензионный концентрат |
литр |
67 857,0 |
|
фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л + этофумезат, 112 г/л |
|
422 |
ТРИОФЕН, концентрат эмульсии |
литр |
3 564,0 |
|
Фунгициды |
|
пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л |
|
423 |
ТИТУЛ ДУО, концентрат коллоидного раствора |
литр |
3 036,0 |
|
424 |
ЗЕБРА 400, концентрат эмульсии |
литр |
|
425 |
АЗОРО 400, концентрат коллоидного раствора |
литр |
|
426 |
СУНКАР 400, концентрат коллоидного раствора |
литр |
|
427 |
САМУРЫК 400, концентрат коллоидного раствора |
литр |
|
хлороталонил, 500 г/л |
|
428 |
БРАВО 500 суспензионный концентрат |
литр |
2 107,5 |
|
пропиканазол 250 г/л |
|
429 |
ТИЛТ 250 концентрат эмульсии |
литр |
3 014,0 |
|
430 |
ПРОПИКОН, концентрат эмульсии |
литр |
|
тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л |
|
431 |
ТИРАКС ДУО, концентрат суспензии |
литр |
4 840,0 |
|
432 |
РЕКС ДУО, 49,7% концентрат суспензии |
литр |
|
433 |
БАНЗАЙ, концентрат эмульсии |
литр |
|
тебуконазол, 500 г/л + карбендазим, 50 г/л |
|
434 |
ВАРРО, концентрат суспензии |
литр |
6 919,5 |
|
спироксамин, 224 г/л + тебуконазол, 148 г/л + протиоканазол, 53 г/л |
|
435 |
СОЛИГОР, концентрат эмульсии |
литр |
4 312,0 |
|
тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л |
|
436 |
ЗЕНОНО АЭРО, концентрат эмульсии |
литр |
3 094,0 |
|
флутриафол, 250 г/л |
|
437 |
ТРИАФОЛ 25% суспензионный концентрат |
литр |
2 544,6 |
|
438 |
СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентрат суспензии |
литр |
|
439 |
УДАР, концентрат суспензии |
литр |
|
440 |
КЛЭРИТИ, концентрат эмульсии |
литр |
|
азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л |
|
441 |
СКАЙСТАР, концентрат суспензии |
литр |
8 175,0 |
|
442 |
АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензионный концентрат |
литр |
|
443 |
СУПЕРСТАР, концентрат суспензии |
литр |
|
тебуконазол, 250 г/л |
|
444 |
ТЕНАЗОЛИН, концентрат эмульсии |
литр |
3 308,0 |
|
445 |
ЦАРИЦА, эмульсия масляно-водная |
литр |
|
446 |
КОЛОСАЛЬ, концентрат эмульсии |
литр |
|
пираклостробин, 200 г/л + пропиконазол, 100 г/л |
|
447 |
МАСТЕР ПЛЮС, концентрат эмульсии |
литр |
5 350,0 |
|
флутриафол, 500 г/л |
|
448 |
ЭФФЕКТО, концентрат суспензии |
литр |
7 920,0 |
|
тебуконазол, 225 г + флутриафол, 75 г/л |
|
449 |
УДАР ФОРТЕ, концентрат суспензии |
литр |
4 000,0 |
|
пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л |
|
450 |
АБАКУС, 12,5 % суспензионная эмульсия |
литр |
2 818,5 |
|
пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л |
|
451 |
АБАКУС УЛЬТРА, суспензионная эмульсия |
литр |
3 165,0 |
|
пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л |
|
452 |
АЛЬТО СУПЕР 330, концентрат эмульсии |
литр |
4 598,0 |
|
пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л |
|
453 |
КОЛОСАЛЬ ПРО, концентрат наноэмульсии |
литр |
7 087,5 |
|
пираклостробин, 200 г/л |
|
454 |
ОПТИМО, 20% концентрат эмульсии |
литр |
5 185,5 |
|
азоксистробин, 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л |
|
455 |
СИКУРС, суспензионный концентрат |
литр |
10 293,7 |
|
спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л |
|
456 |
ФАЛЬКОН, 46% концентрат эмульсии |
литр |
4 400,0 |
|
азоксистробин, 90 г/л + тебуконазол, 317 г/л + флутриафол, 93 г/л |
|
457 |
ЭМИТИ, концентрат суспензии |
литр |
6 899,5 |
|
пираклостробин, 97 г/л + тебуконазол, 400 г/л |
|
458 |
РИДЕЛЬ, концентрат суспензии |
литр |
6 769,0 |
|
тиофанат-метил, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л |
|
459 |
ТОРРЕС, концентрат суспензии |
литр |
4 165,5 |
|
тебуконазол, 381 г/л + флутриафол, 117 г/л |
|
460 |
САНСЭР, концентрат суспензии |
литр |
5 496,5 |
|
тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин, 73 г/л |
|
461 |
САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии |
литр |
8 977,0 |
|
пропиконазол, 250 г/л |
|
462 |
АБРИС, 25% концентрат эмульсии |
литр |
4 017,0 |
|
протиоконазол, 80 г/л + тебуконазол, 160 г/л |
|
463 |
ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентрат эмульсии |
литр |
4 982,0 |
|
флутриафол, 250 г/л |
|
464 |
ИМПАКТ, 25% суспензионный концентрат |
литр |
6 098,0 |
|
пропиконазол, 125 г/л + азоксистробин, 100 г/л + ципроконазол, 30 г/л |
|
465 |
ПРОТОКОЛ, концентрат эмульсии |
литр |
9 464,5 |
|
флуоксастробин, 180 г/л + тебуконазол, 250 г/л |
|
466 |
ЭВИТО Т, суспензионный концентрат |
литр |
12 480,0 |
|
тебуконазол, 160 г/л + протиоконазол, 80 г/л |
|
467 |
ТИЛМОР, 24% концентрат эмульсии |
литр |
5 049,5 |
|
флутриафол, 200 г/л + тиофанат-метил, 300 г/л |
|
468 |
ПИКСЕЛЬ, концентрат суспензии |
литр |
3 731,5 |
|
Фумиганты (родентициды) |
|
флокумафен, 0,05 г/кг |
|
469 |
ШТОРМ, 0.005% восковые брикеты |
килограмм |
1 618,3 |
|
Нематициды |
|
фостиазат, 100 г/кг |
|
470 |
НЕМАТОРИН 10, гранулы |
килограмм |
4 297,0 |
|
Инсектициды и акарициды |
|
лямбда-цигалотрин, 50 г/л |
|
471 |
ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии |
литр |
2 024,0 |
|
472 |
КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии |
литр |
|
473 |
КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензионный концентрат |
литр |
|
474 |
ТОРО, 5% концентрат эмульсии |
литр |
|
475 |
АХИЛЛЕС, концентрат эмульсии |
литр |
|
476 |
ЛЯТРИН, концентрат эмульсии |
литр |
|
лямбда-цигалотрин, 100 г/л |
|
477 |
КАРАТ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1 980,0 |
|
478 |
РИХТЕР, концентрат эмульсии |
литр |
|
479 |
БРЕЙК, микроэмульсия |
литр |
|
имидаклоприд, 200 г/л |
|
480 |
ДАКЛОПРИД, 20% водный концентрат |
литр |
2 900,0 |
|
481 |
ТАНРЕК, водорастворимый концентрат |
литр |
|
482 |
КОНФИДОР, 20% водный концентрат |
литр |
|
483 |
СТРАГЛ, водный концентрат |
литр |
|
484 |
ИМИДОР, 20% водный концентрат |
литр |
|
485 |
ЦЕЗАРЬ, водный концентрат |
литр |
|
486 |
ЛУИДОР, водорастворимый концентрат |
литр |
|
487 |
ИМИДОК, водорастворимый концентрат |
литр |
 |
|
488 |
КЛОРИД, водный концентрат |
литр |
|
489 |
КОЛОРАДО, водорастворимый концентрат |
литр |
|
имидаклоприд, 700 г/л |
|
490 |
РЕЗЮМЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
10 868,0 |
|
491 |
ДИМИПРИД, 70%, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
|
имидаклоприд 210 г/л+бета-цифлутрин 90 г/л |
|
492 |
ТЕРРАНО, концентрат суспензии |
литр |
6 870,5 |
|
хлорпирифос, 400 г/л + бифентрин, 20 г/л |
|
493 |
ПИРИНЕКС СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2 992,0 |
|
хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л |
|
494 |
ЦИФОС 550, концентрат эмульсии |
литр |
2 673,0 |
|
495 |
КОМБАТ 550, концентрат эмульсии |
литр |
|
496 |
НУКЕР ПРО, концентрат эмульсии |
литр |
|
497 |
НУРЕЛЛ Д, концентрат эмульсии |
литр |
|
498 |
КОРВЕТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
альфа-циперметрин, 100 г/л |
|
499 |
ФАСТАК, 10% масляно-водный суспензионный концентрат |
литр |
1 937,5 |
|
500 |
АГРОЦИП, 10% концентрат эмульсии |
литр |
|
501 |
ФАСКОРД, концентрат эмульсии |
литр |
|
502 |
ЦУНАМИ, концентрат эмульсии |
литр |
|
503 |
ЦЕПЕЛЛИН, концентрат эмульсии |
литр |
|
альфа-циперметрин, 80 г/л + дифлубензурон, 96 г/л |
|
504 |
АЛЬФАМИЛИН, 17,6% суспензионный концентрат |
литр |
9 000,0 |
|
альфа-циперметрин, 200 г/л |
|
505 |
ФОБОС, масляно-водный суспензионный концентрат |
литр |
3 683,0 |
|
506 |
БОРНЕО, масляно-водный суспензионный концентрат |
литр |
|
альфа-циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л |
|
507 |
БОРЕЙ НЕО, суспензионный концентрат |
литр |
10 293,7 |
|
лямбда-цигалотрин, 5 г/л |
|
508 |
ПЕТРА, 5%, концентрат эмульсии |
литр |
2 550,0 |
|
дифлубензурон, 240 г/л |
|
509 |
ГЕРОЛЬД, водно-суспензионный концентрат |
литр |
7 040,0 |
|
дифлубензурон, 480 г/л |
|
510 |
ДИФЛУР, 48% суспензионный концентрат |
литр |
5 580,3 |
|
511 |
ГЕРКУЛЕС 48%, суспензионный концентрат |
литр |
|
512 |
ГАРПУН, концентрат суспензии |
литр |
|
513 |
ДИУРОН, суспензионный концентрат |
литр |
|
диметоат, 400 г/л |
|
514 |
СИРОККО, концентрат эмульсии |
литр |
1 760,0 |
|
515 |
БИ-58 НОВЫЙ, 40% концентрат эмульсии |
литр |
|
516 |
ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
517 |
РОГОР-С, концентрат эмульсии |
литр |
|
циперметрин, 250 г/л |
|
518 |
ШАРПЕЙ, микроэмульсия |
литр |
3 037,5 |
|
индоксакарб, 150 г/л |
|
519 |
ЭЛИСТЕР, концентрат суспензии |
литр |
10 560,0 |
|
520 |
АВАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
|
521 |
АСКУМ, концентрат эмульсии |
литр |
|
пиримифос-метил, 500 г/л |
|
522 |
АКТЕЛЛИК 500, концентрат эмульсии |
литр |
3 918,0 |
|
тиаклоприд, 240 г/л |
|
523 |
БИСКАЯ, масляная дисперсия |
литр |
6 459,8 |
|
имидаклоприд, 150 г/л + лямбда-цигалотрин, 50 г/л |
|
524 |
БОРЕЙ, суспензионный концентрат |
литр |
9 450,0 |
|
дельтаметрин, 100 г/л |
|
525 |
ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
литр |
5 720,0 |
|
метомил, 250 г/кг |
|
526 |
ЛАННАТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
3 576,0 |
|
спиромезифен, 228,6 г/л + абамектин, 11,4 г/л |
|
527 |
ОБЕРОН РАПИД, концентрат суспензии |
литр |
14 358,9 |
|
хлорантранилипрол, 200 г/л |
|
528 |
КОРАГЕН, концентрат суспензии |
литр |
55 000,0 |
|
тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин 73 г/л |
|
529 |
САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии |
литр |
8 977,0 |
|
тиаметоксам 57 г/л+имидаклоприд 210 г/л+лямбда-цигалотрин 105 г/л |
|
530 |
АГРИС, концентрат суспензии |
литр |
11 440,0 |
|
тиаметоксам, 141 г/л + лямбда- цигалотрин, 106 г/л |
|
531 |
ЭНЖИО 247, суспензионный концентрат |
литр |
5 352,0 |
|
532 |
ГЕДЕОН, концентрат эмульсии |
литр |
|
533 |
СОЛАМ, концентрат суспензии |
литр |
|
534 |
ИНСЕКТ, суспензионный концентрат |
литр |
|
тиаклоприд, 480 г/л |
|
535 |
КАЛИПСО, концентрат суспензии |
литр |
19 046,6 |
|
тиаклоприд, 100 г/л + дельтаметрин, 10 г/л |
|
536 |
ПРОТЕУС, масляная дисперсия |
литр |
4 019,7 |
|
абамектин, 18 г/л |
|
537 |
ВЕРТИМЕК 018, концентрат эмульсии |
литр |
5 785,5 |
|
538 |
РОНИН, концентрат эмульсии |
литр |
|
эсфенвалерат, 50 г/л |
|
539 |
СУМИ-АЛЬФА, 5% концентрат эмульсии |
литр |
4 960,0 |
|
эмамектинбензоат, 50 г/кг + луфенурон, 400 г/кг |
|
540 |
ПРОКЛЭЙМ ФИТ 450, водорастворимые гранулы |
килограмм |
23 750,0 |
|
фенитротион, 500 г/л |
|
541 |
СУМИТИОН, 50%, концентрат эмульсии |
литр |
3 520,0 |
|
флубендиамид, 480 г/л |
|
542 |
БЕЛТ, концентрат суспензии |
литр |
20 535,7 |
|
спиротетрамат, 120 г/л + имидаклоприд, 120 г/л |
|
543 |
МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентрат суспензии |
литр |
8 839,5 |
|
метафлумизон, 240 г/л |
|
544 |
АЛЬВЕРДЕ, концентрат суспензии |
литр |
5 903,1 |
|
диметоат, 400 г/л + гамма-цигалотрин, 6,4 г/л |
|
545 |
ДАНАДИМ ПАУЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2 723,0 |
|
диафентиурон, 500 г/л |
|
546 |
ПОЛО 500, концентрат суспензии |
литр |
5 955,3 |
|
имидаклоприд 750 г/кг |
|
547 |
ПУНТО ЭКСТРА, водорастворимый концентрат |
литр |
18 750,0 |
|
профенофос, 300 г/л + лямбда-цигалотрин, 15 г/л |
|
548 |
САМБО 315, концентрат эмульсии |
литр |
2 232,5 |
|
абамектин, 36 г/л |
|
549 |
БАРИН, концентрат эмульсии |
литр |
3 564,0 |
|
550 |
АКАРИН, 3,6% , концентрат эмульсии |
литр |
|
ацетамиприд, 200 г/кг |
|
551 |
АЦЕТ 200, растворимый порошок |
килограмм |
3 564,0 |
|
552 |
ГРИНДА, растворимый порошок |
килограмм |
|
553 |
МОСПИЛАН, 20% растворимый порошок |
килограмм |
|
ацетамиприд, 300 г/кг |
|
554 |
ХОРНЕТ, 300 водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
5 287,5 |
|
ацетамиприд, 115 г/л+лямбда-цигалатрин, 106 г/л |
|
555 |
ДЕКСТЕР, концентрат суспензии |
литр |
7 700,0 |
|
ацетамиприд, 200 г/л+лямбда-цигалатрин, 150 г/л |
|
556 |
ЭСПАДА, 350 суспензионный концентрат |
литр |
7 920,0 |
|
гекситиазокс, 100 г/кг |
|
557 |
ТЕТРАСАН, 10%, смачивающийся порошок |
килограмм |
6 620,5 |
|
диметоат, 300 г/л + бетациперметрин, 40 г/л |
|
558 |
КИНФОС, концентрат |
литр |
5 133,5 |
|
 |
эмульсии |
 |
 |
|
имидаклоприд, 200 г/л + альфа-циперметрин, 120 г/л |
|
559 |
ЭСПЕРО, концентрат суспензии |
литр |
7 718,5 |
|
хлорпирифос, 500 г/л+ циперметрин, 50 г/л |
|
560 |
КОУИН, концентрат эмульсии |
литр |
2 433,0 |
|
561 |
ХЛОРЦИРИН, 55%, концентрат эмульсии |
литр |
|
562 |
КАРДИНАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
|
гекситиазокс, 100 г/кг |
|
563 |
НИССОРАН, 10% растворимый порошок |
килограмм |
14 960,0 |
|
азидирахмин 0,3% |
|
564 |
ГРЕЕН ГОЛД, микроэмульсия |
литр |
17 500,0 |
|
Расшифровка аббревиатур:
г/л - грамм на литр
г/кг - грамм на килограмм
Примечание: \* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как гербицид и десикант |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к постановлениюакимата Акмолинской областиот "19" июня 2020 года№ А-6/322 |

 **Объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ |
Предусмотренные средства |
Объем субсидий, тенге |
|
1 |
За счет местного бюджета  |
7 558 976 000,0 |
|
2 |
За счет трансфертов республиканского бюджета  |
1 286 096 000,0 |
|
 |
Всего |
8 845 072 000,0 |

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