

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

***Утративший силу***

Постановление акимата Актюбинской области от 4 июля 2017 года № 230. Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 18 июля 2017 года № 5605. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 1 августа 2018 года № 357

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 01.08.2018 № 357 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ.

      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, субсидирования предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 13717, акимат Актюбинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

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

      2. Признать утратившими силу:

      1) Постановление акимата Актюбинской области от 22 июля 2016 года № 306 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и предельные нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)", (зарегистрированное в государственном реестре нормативных правовых актов № 5021, опубликованное 5 августа в газетах "Актюбинский вестник" и 4 августа 2016 года "Ақтөбе");

      2) Постановление акимата Актюбинской области от 13 октября 2016 года № 445 "О внесении дополнений в постановление акимата Актюбинской области от 22 июля 2016 года № 306 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и предельные нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)", (зарегистрированное в государственном реестре нормативных правовых актов № 5115, опубликованное 4 ноября в газетах "Актюбинский вестник" и 3 ноября 2016 года "Ақтөбе").

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

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Актюбинской области;

      2) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Актюбинской области Биахметова А.С.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Актюбинской области*
 |
*Б. Сапарбаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акимата Актюбинской области от 4 июля 2017 года № 230 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
П/н
№ |
Виды субсидируемых гербицидов |
Единица измерение  |
Нормы субсидий гербицида, тенге |
|
1 |
ЧИСТАЛАН 40% концентрат эмульсии (2,4 Д +оксим дикамбы) |
литр |
1 043,5 |
|
2 |
ВАЛСАМИН 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
3 |
ДИАМИН 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
4 |
Дикамин Д 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
5 |
ПИЛАР 2,4-Д 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
6 |
Стриг 72 % водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
7 |
ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
8 |
ФЛЕКС водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
9 |
2,4-Д БЕРЕКЕ 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
10 |
ДЕЗОРМОН 72% водный концентрат (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) |
литр |
750,0 |
|
11 |
ФЛЕКС ДУО водный раствор (2,4-Д дихлорфеноксиуксусная кислота, 344 г/л + дикамба, 120 г/л) |
литр |
1288,0 |
|
12 |
ЭСТЕТ концентрат эмульсии (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л)  |
литр |
1 075,0 |
|
13 |
ГРОЗА 60% концентрат эмульсии (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л) |
литр |
1 075,0 |
|
14 |
Ассолюта масляный концентрат (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л)  |
литр |
2685,0 |
|
15 |
Балерина суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) |
литр |
1 407,0 |
|
16 |
ДИСКАТОР концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) |
литр |
1 407,0 |
|
17 |
ЭФИР ПРЕМИУМ суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) |
литр |
1 407,0 |
|
18 |
ЗЕРНОМАКС концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л) |
литр |
805,0 |
|
19 |
ОКТАПОН экстра концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л) |
литр |
805,0 |
|
20 |
ЭСКАДРОН 70 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) |
литр |
1 170,0 |
|
21 |
ЭСТЕРОН концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) |
литр |
1 170,0 |
|
22 |
ЭФФЕКТ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л)  |
литр |
1 170,0 |
|
23 |
2,4-Д ЭФИРАН 82% водный раствор (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 820 г/л)  |
литр |
1 300,0 |
|
24 |
ПРОГРЕСС концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
1 000,0 |
|
25 |
РОБУСТО СУПЕР концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
1 000,0 |
|
26 |
ЭСТЕРОН 600 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
1 000,0 |
|
27 |
ЭФИР ЭКСТРА 905 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) |
литр |
1 000,0 |
|
28 |
ЭЛЬФ концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л)  |
литр |
7 900,0 |
|
29 |
ПРИМАДОННА суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л)  |
литр |
2 312 ,5 |
|
30 |
ЭЛАНТ ПРЕМИУМ концентрат эмульсии (2,4 - Д кислота в виде 2 - этил-гексилового эфира, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)  |
литр |
1 525,0 |
|
31 |
ЭЛАНТ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л) |
литр |
1 350,0 |
|
32 |
ЭЛАМЕТ заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + метсульфурон - метил, 600 г/кг)  |
килограмм |
1 450,0 |
|
33 |
БИАТЛОН заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг)  |
килограмм |
1 675,0 |
|
34 |
ГРЕЙН концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л) |
литр |
1 170,0 |
|
35 |
Д – АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л) |
литр |
1 170,0 |
|
36 |
ЗЕНИТ концентрат каллоидного раствора (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 г/л) |
литр |
1 785,0 |
|
37 |
ДИАМАКС водный раствор (2,4-Д кислота в виде диметиламин-ной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л) |
литр |
1 375,0 |
|
38 |
Айкон форте водный концентрат (2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л)  |
литр |
1 765,0 |
|
39 |
Клопэфир концентрат эмульсии (2,4-Д кислота, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л в виде сложных 2-тилгексиловых эфиров)  |
литр |
1 525,0 |
|
40 |
ЭФИРАМ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 г/л)  |
литр |
1 575,0  |
|
41 |
ГЕРБИТОКС водорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)  |
литр |
1 591,5 |
|
42 |
Азимекс водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг) |
килограмм |
186 825,0 |
|
43 |
ГУЛЛИВЕР водно-диспергируемые гранулы  |
килограмм |
186 825,0 |
|
44 |
ЛАНС, водный расствор (аминопиралид, 240 г/л) |
литр |
12 500,0 |
|
45 |
ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг)  |
килограмм |
47 500,0 |
|
46 |
АЦЕТОХЛОР концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) |
литр |
2 100,0 |
|
47 |
ТРОФИ концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) |
литр |
2 100,0 |
|
48 |
БАЗАГРАН М 37% водный расствор (бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5%) |
литр |
950,0 |
|
49 |
БАЗАГРАН 48% водный расствор (бентазон, 480 г/л) |
литр |
1 050,0 |
|
50 |
Бентамекс водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) |
литр |
1 050,0 |
|
51 |
КОРСАР водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) |
литр |
1 050,0 |
|
52 |
Номини 400 суспензионный концентрат (биспирибак натрия, 400 г/л)  |
литр |
65 000,0 |
|
53 |
ГАЛОКС СУПЕР 108 концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) |
литр |
3 685,0 |
|
54 |
ГАЛОМЕКС концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) |
литр |
3 685,0 |
|
55 |
ЗЕЛЛЕК СУПЕР концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) |
литр |
3 685,0 |
|
56 |
Импульс концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) |
литр |
3 685,0 |
|
57 |
ГАЛАКТАЛТ концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 104 г/л) |
литр |
2 600,0 |
|
58 |
ГУРОН концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 104 г/л) |
литр |
2 600,0 |
|
59 |
РАМОН СУПЕР концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил,104 г/л) |
литр |
2 600,0 |
|
60 |
ДЕЛИК 240 концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 240 г/л) |
литр |
7 000,0 |
|
61 |
ИМПУЛЬС ФОРТЕ концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 240 г/л) |
литр |
7 000,0 |
|
62 |
Клиник 24 водорастворимый концентрат (глифосат, 240 г/л + 2,4-Д кислоты, 160 г/л)  |
литр |
1 800,0 |
|
63 |
БУРАН 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
64 |
ВАЛСАГЛИФ водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
65 |
ДЕФОЛТ водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
66 |
ЖОЙКЫН водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
67 |
Пилараунд, водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
68 |
РАП водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
69 |
РАУНДАП 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
70 |
СОНРАУНД 48% водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
71 |
Стирап 360 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
72 |
ТОРНАДО водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
73 |
ТРИУМФ 48% водный расствор (глифосат, 360 г/л) |
литр |
800,0 |
|
74 |
СТИРАП 45% водный расствор (глифосат, 450 г/л) |
литр |
1 256,50 |
|
75 |
ФАРАОН ФОРТЕ водный расствор (глифосат, 450 г/л) |
литр |
1 256,50 |
|
76 |
ТОРНАДО 500 водный расствор (глифосат, 500 г/л) |
литр |
975,0 |
|
77 |
ГРАНД ЭКСТРА 540, водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
78 |
НАПАЛМ водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
79 |
РАУНДАП ЭКСТРА 54% водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
80 |
СМЕРЧ, водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
81 |
ТЕРЕКС водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
82 |
ТОРНАДО 540 водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
83 |
ТРИУМФ МАКС водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
84 |
ФАРАОН ГОЛД 54% водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
85 |
ХИТ водный расствор (глифосат, 540 г/л) |
литр |
975,0 |
|
86 |
СПРУТ ЭКСТРА водный расствор (глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л)  |
литр |
1 665,0 |
|
87 |
РАП 600 водный расствор (глифосата кислота в виде калийной соли, 600 г/л)  |
литр |
1 525,0 |
|
88 |
Кредит Икстрим водный расствор (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л)  |
литр |
1 075,0 |
|
89 |
ТАЧДАУН 500 водный расствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л) |
литр |
1287,5 |
|
90 |
УРАГАН ФОРТЕ 500, водный расствор (глифосат в виде калийной соли,500 г/л) |
литр |
1287,5 |
|
91 |
РАУНДАП МАКС ПЛЮС водный расствор (глифосат в виде калийной соли, 450 г/л)  |
литр |
1 350,0 |
|
92 |
ЖОЙКЫН ДАРА 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 747 г/кг)  |
килограмм |
1 625,0 |
|
93 |
БУРАН ЭКСТРА 75 % водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 750 г/кг)  |
килограмм |
1 550,0 |
|
94 |
ФЕЛИКС 757 водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг)  |
килограмм |
1 400,0 |
|
95 |
ДРАКОН 77% водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 770 г/кг)  |
килограмм |
1 750,0 |
|
96 |
ПАССАТ 480 водный расствор (глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л)  |
литр |
1 060,0 |
|
97 |
ПАССАТ водный расствор (глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л)  |
литр |
1 060,0 |
|
98 |
БАСТА 15% водный расствор (глюфосинат аммония, 150 г/л)  |
литр |
2 142,0 |
|
99 |
ФЕНИЗАН водный расствор (дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л) |
литр |
4 255,0 |
|
100 |
ВИДМАСТЕР 480 водный расствор (дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л)  |
литр |
1 870,0 |
|
101 |
БАНВЕЛ 480 водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л)  |
литр |
2 200,0 |
|
102 |
ДИАНАТ 48% водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л)  |
литр |
2 200,0 |
|
103 |
МОНОМАКС, водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л)  |
литр |
2 200,0 |
|
104 |
ДМ СУПЕР водно-диспергируемые грнаулы (дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг)  |
килограмм |
4 100,0 |
|
105 |
ЛИНТУР 70 водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг)  |
килограмм |
8 330,0 |
|
106 |
РЕГЛОН ФОРТЕ 200 водный расствор (дикват, 200 г/л)  |
литр |
3 060,0 |
|
107 |
ФРОНТЬЕР оптима 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л)  |
литр |
4 652,5 |
|
108 |
ДИАЛЕН СУПЕР 480 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) |
литр |
1 298,0 |
|
109 |
СТРИГ ЭКСТРА 480 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) |
литр |
1 298,0 |
|
110 |
ПРОГРЕСС 860 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 860 г/л)  |
литр |
1 260,0 |
|
111 |
2 М-4Х 750 75 % водорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА)  |
литр |
1 525,0 |
|
112 |
Парадокс водный концентрат имазамокс, 120 г/л  |
литр |
14 450,0 |
|
113 |
Евро –Лайтнинг 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) |
литр |
5 600,0 |
|
114 |
Каптора 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) |
литр |
5 600,0 |
|
115 |
ЛЕГОМИН 4% водный расствор (имазамокс, 40 г/л) |
литр |
3 400,0 |
|
116 |
ПУЛЬСАР 4% водный расствор (имазамокс, 40 г/л) |
литр |
3 400,0 |
|
117 |
ЮНКЕР водный расствор (имазамокс, 40 г/л) |
литр |
3 400,0 |
|
118 |
ГРЕЙДЕР водно-диспергируемые грнаулы (имазапир, 250 г/л)  |
литр |
12 487,5 |
|
119 |
АГУРА 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
2 450,0 |
|
120 |
ПИВОТ 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
2 450,0 |
|
121 |
ПИРАТ водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
2 450,0 |
|
122 |
ТАПИР 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) |
литр |
2 450,0 |
|
123 |
ФАБИАН водно диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг)  |
килограмм |
32 763,0 |
|
124 |
ВЕЛОСИТИ ПАУЭР водно диспергируемые гранулы (йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг) |
килограмм |
12 000,0 |
|
125 |
АМИОМЕКС ПЛЮС масляная дисперсия (иодосульфурон - метил - натри, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л) |
литр |
8 250,0 |
|
126 |
СЕКАТОР ТУРБО масляная дисперсия (иодосульфурон - метил - натри, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л) |
литр |
8 250,0 |
|
127 |
СЕЛЕКТ концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л)  |
литр |
2 995,0 |
|
128 |
КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии (клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л) |
литр |
6 265,0 |
|
129 |
СУПРИМ концентрат эмульсии (клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л) |
литр |
6 265,0 |
|
130 |
Кинектик концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) |
литр |
3 060,0 |
|
131 |
СПАЙДЕР концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) |
литр |
3 060,0 |
|
132 |
ЛЕГГЕРО ФОРТЕ концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) |
литр |
6 365,0 |
|
133 |
ЛЕГГЕРО, эмульсия масляно-водная (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) |
литр |
6 365,0 |
|
134 |
ТОПИК СУПЕР 240 концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) |
литр |
6 365,0 |
|
135 |
ЦЕНТУРИОН эмульсия масляно-водная (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) |
литр |
6 365,0 |
|
136 |
ГОРИЗОН 080 концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) |
литр |
4 110,0 |
|
137 |
ОВЕН концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) |
литр |
4 110,0 |
|
138 |
ТЕРДОК 8% концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) |
литр |
4 110,0 |
|
139 |
ТОПИК 080 концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) |
литр |
4 110,0 |
|
140 |
КАЛИФ 480 концентрат эмульсии (кломазон, 480 г/л) |
литр |
7 500,0 |
|
141 |
ХЛОМЕКС 48% концентрат эмульсии (кломазон, 480 г/л) |
литр |
7 500,0 |
|
142 |
РЕПЕР концентрат коллоидного равствора (клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л)  |
литр |
6 290,0 |
|
143 |
ЛОНТРЕЛ 300 водный раствор (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
4 750,0 |
|
144 |
ЛОРНЕТ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
4 750,0 |
|
145 |
САМУРАЙ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
4 750,0 |
|
146 |
ТАТРЕЛ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
4 750,0 |
|
147 |
ТРЕЛ 300 водный раствор (клопиралид, 300 г/л) |
литр |
4 750,0 |
|
148 |
АГРОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
149 |
ВИРТУОЗ водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
150 |
ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75 водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
151 |
ПИТОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
152 |
СПИРИТ водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
153 |
СТРАТЕГО водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
154 |
ТРИЛОН 750 водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
155 |
ХАКЕР водорастворимые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
156 |
ЭЛЮМИС 105 масляная дисперсия (мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л) |
литр |
5 000,0 |
|
157 |
НОПАСАРАН 40% концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л)  |
литр |
6 050,0 |
|
158 |
БУТИЗАН 400 КС 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г/л)  |
литр |
1 500,0 |
|
159 |
Акцент прима 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л)  |
литр |
3 139,0 |
|
160 |
ЗОНТРАН концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л) |
литр |
4 100,0 |
|
161 |
ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л)  |
литр |
6 175,0 |
|
162 |
ЗЕНКОР ультра концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) |
литр |
4 104,0 |
|
163 |
ЛИНКОР, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) |
литр |
4 104,0 |
|
164 |
ПРОЛАЙН концентрат эмульсии (метрибузин, 600 г/л) |
литр |
4 104,0 |
|
165 |
БАРГУЗИН 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/кг) |
килограмм |
3 412,50 |
|
166 |
КАРБУЗИН 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) |
килограмм |
3 412,50 |
|
167 |
ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) |
килограмм |
3 412,50 |
|
168 |
РЕНДОР 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) |
килограмм |
3 412,50 |
|
169 |
ПЛУГГЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг)  |
килограмм |
28 890,0 |
|
170 |
МАГНУМ СУПЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг) |
килограмм |
35 750,0 |
|
171 |
ЭДВАНС водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг) |
килограмм |
42 900,0 |
|
172 |
ЭЛЛАЙ ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг)  |
килограмм |
42 900,0 |
|
173 |
АРБАЛЕТ 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
174 |
ВУЛКАН 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
175 |
ГРЕЙЗ 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
176 |
ЗИНГЕР смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
177 |
ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
178 |
ЛЕОПАРД водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
179 |
ЛИДЕР смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
180 |
МАГНУМ водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
181 |
МЕГА СТАР, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
182 |
МЕТУРОН водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
183 |
МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
184 |
МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
185 |
ПРАЙМЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
186 |
РОДАР 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
187 |
РОТЕР 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
188 |
Хазна 60 % в.д.г.водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) |
килограмм |
6 360,0 |
|
189 |
ПРАЙМЕР ДУО водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг)  |
килограмм |
30 600,0 |
|
190 |
ХВАСТОКС 750 водный раствор (МЦПА в форме диметиламинной соли, 750 г/л)  |
литр |
1 590,0 |
|
191 |
СПИРИТ ГРАНД концентрат эмульсий (МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л)  |
литр |
2 800,0 |
|
192 |
ДУБЛОН ГОЛД водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг)  |
килограмм |
62 678,5 |
|
193 |
НИКОМЕКС ПЛЮС водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг)  |
килограмм |
57 240,0 |
|
194 |
ГОАЛ 2Е концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) |
литр |
3 500,0 |
|
195 |
ГОЛ концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) |
литр |
3 500,0 |
|
196 |
ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) |
литр |
3 500,0 |
|
197 |
КОНДОР 240 концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) |
литр |
3 500,0 |
|
198 |
ФЛЮРОФЕН 240 концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) |
литр |
3 500,0 |
|
199 |
СТОМП 33% концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
1 250,0 |
|
200 |
СТОП 33% концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
1 250,0 |
|
201 |
ЭСТАМП концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) |
литр |
1 250,0 |
|
202 |
СТАРТ 35% концентрат эмульсий (пендиметалин, 350 г/л) |
литр |
1 850,0 |
|
203 |
РЕЙНБОУ 25 ОД масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л) |
литр |
10 000,0 |
|
204 |
ГОРГОН водорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л)  |
литр |
3 802,5 |
|
205 |
Аксиал 045 концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) |
литр |
4 500,0 |
|
206 |
МЕРИТ 45, масляная дисперсия (пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л) |
литр |
10 200,0 |
|
207 |
СОЛИТО 320 концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л)  |
литр |
6 197,5 |
|
208 |
АДМИРАЛ суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) |
литр |
1 753,0 |
|
209 |
ГЕЗАГАРД 500 суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) |
литр |
1 753,0 |
|
210 |
ГЕЗАМЕТРИН 50% суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) |
литр |
1 753,0 |
|
211 |
Керб W смачивающийся порошок (пропизамид, 50%)  |
литр |
13 250,0 |
|
212 |
БОКСЕР 800 концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л)  |
литр |
2 450,0 |
|
213 |
ПИК 75 водно-диспергируемые гранулы (просульфурон, 750 г/кг)  |
килограмм |
54 400,0 |
|
214 |
КАССИУС водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) |
килограмм |
34 000,0 |
|
215 |
РОМУЛ водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг) |
килограмм |
34 000,0 |
|
216 |
ТИТУС 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) |
килограмм |
34 000,0 |
|
217 |
ЭСКУДО водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 500 г/кг)  |
килограмм |
163 170,0 |
|
218 |
ГАРДО ГОЛД 500 концентрат суспензий (с - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л)  |
литр |
2 200,0 |
|
219 |
ДОАЛ концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) |
литр |
3 710,0 |
|
220 |
ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) |
литр |
3 710,0 |
|
221 |
МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) |
литр |
3 710,0 |
|
222 |
КАНОНИР ДУО сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил 680 г/кг + метсульфурон - метил 70 г/кг)  |
килограмм |
34 650,0 |
|
223 |
РЕСТРИКТ водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг)  |
килограмм |
57 776,0 |
|
224 |
КАНОНИР сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
225 |
КОММАНДЕР, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
226 |
ХАРМОНИ 75% сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
227 |
ХАРМОНИ ПРО водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
228 |
ТРИМЕКС ПЛЮС водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 261 г/кг + метсульфурон - метил, 391 г/кг)  |
килограмм |
34 000,0 |
|
229 |
АКТИВО водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
230 |
КАСКАД ФОРТЕ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
231 |
РЕСПЕКТ ФОРТЕ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) |
килограмм |
19 320,0 |
|
232 |
Гранстар Мега водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 500 г/кг + тифенсульфурон - метил, 250 г/кг)  |
килограмм |
50 000,0 |
|
233 |
МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг) |
килограмм |
63 000,0 |
|
234 |
ГАЛЛАНТНЫЙ 75% сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
235 |
ГРАНАТ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
236 |
ГРАНСТАР 75% сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
237 |
ГРАНСТАР ПРО водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
238 |
ГРАФ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
239 |
КАСКАД водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
240 |
МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
241 |
МУСТАНГ 75% водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
242 |
ПРОМЕТЕЙ 75% водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
243 |
РЕСПЕКТ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
244 |
САННИ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
245 |
СТАЛКЕР водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
246 |
ТРИБУН сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
247 |
ФИНИТО 750 водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
248 |
ЭКСПРЕСС водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) |
килограмм |
7 950,0 |
|
249 |
ТРИФЛЮР 48 % концентрат эмульсии (трифлуралин, 480 г/л)  |
литр |
2 100,0 |
|
250 |
ОЦЕЛОТ концентрат эмульсий (феноксапро - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 27 г/л) |
литр |
3 130,0 |
|
251 |
ЯГУАР эмульсия масляно-водная (феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л) |
литр |
2 250,0 |
|
252 |
ПУМА СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л) |
литр |
2 250,0 |
|
253 |
САРАЦИН эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) |
литр |
5 750,0 |
|
254 |
СКАУТ эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) |
литр |
5 750,0 |
|
255 |
СКАУТ ФОРТЕ концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) |
литр |
5 750,0 |
|
256 |
ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 20 г/л)  |
литр |
3 500,0 |
|
257 |
БОТАКАН 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 30 г/л) |
литр |
3 253,0 |
|
258 |
БАРС СУПЕР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) |
литр |
2 250,0 |
|
259 |
ГРАМИ СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) |
литр |
2 250,0 |
|
260 |
ПУМА СУПЕР 100 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) |
литр |
2 250,0 |
|
261 |
ФЕНОКС СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)  |
литр |
2 680,0 |
|
262 |
Клинч 100 10 % концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 30 г/л) |
литр |
2 800,0 |
|
263 |
АВЕСТАР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) |
литр |
2 700,0 |
|
264 |
РЫСЬ СУПЕР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) |
литр |
2 700,0 |
|
265 |
ФУРОРЕ ультра эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил,110 г/л)  |
литр |
2 000,0 |
|
266 |
ОРЕОЛ 12% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 120 г/л)  |
литр |
2 100,0 |
|
267 |
ПУМА ТУРБО концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л)  |
литр |
3598,5 |
|
268 |
Авецид супер 12 % концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л)  |
литр |
2 850,0 |
|
269 |
ОВСЮГЕН СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л) |
литр |
5 550,0 |
|
270 |
КУГАР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 60 г/л)  |
литр |
3 577,5 |
|
271 |
КУГАР ФОРТЕ концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л)  |
литр |
2 195,0 |
|
272 |
БЕЛЛИСИМО эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л)  |
литр |
3 920,0 |
|
273 |
ОВСЮГЕН экстра концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л)  |
литр |
4 440,0 |
|
274 |
ПУМА ГОЛД концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 64 г/л + йодосульфурон - метил, 8 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 24 г/л)  |
литр |
2 550,0 |
|
275 |
ФАБРИС эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил - антидот, 34, 5 г/л) |
литр |
2 500,0 |
|
276 |
ФОКСТРОТ водная эмульсия (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил - антидот, 34, 5 г/л) |
литр |
2 500,0 |
|
277 |
СМАРАГД концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил, 35 г/л)  |
литр |
2 850,0 |
|
278 |
ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л ) |
литр |
2 425,0 |
|
279 |
ГРАССЕР эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л)  |
литр |
2 500,0 |
|
280 |
ЛАСТИК, эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 70 г/л + фенхлоразол (антидот), 70 г/л)  |
литр |
6 480,0 |
|
281 |
АРГО микроэмульсия (феноксапроп - п - этил, 80 г/л + клодинафоп - пропаргил, 24 г/л + мефенпир - диэтил, 30 г/л)  |
литр |
4 810,0 |
|
282 |
КЛОДИМЕКС ПЛЮС концентрат эмульсия (феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л) |
литр |
3 706,0 |
|
283 |
ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсия (феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л) |
литр |
3 706,0 |
|
284 |
ОРИКС концентрат эмульсия (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л)  |
литр |
6 050,0 |
|
285 |
ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная суспензия (феноксапроп - П - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил, 40 г/л)  |
литр |
4 240,0 |
|
286 |
ТАЙГЕР концентрат эмульсиясы (флуазиафоп - п - бутил 150 г/л) |
литр |
3 542,0 |
|
287 |
ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150 концентрат эмульсия (флуазиафоп - п - бутил 150 г/л) |
литр |
3 542,0 |
|
288 |
ЭВЕРЕСТ 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг)  |
килограмм |
55 275,0 |
|
289 |
СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентрат эмульсия (флуроксипир, 333 г/л)  |
литр |
5 695,0 |
|
290 |
Деметра концентрат эмульсия (флуроксипир, 350 г/л)  |
литр |
4 606,5 |
|
291 |
МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия (форамсульфурон, 31, 5 г/л + иодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л)  |
литр |
4 250,0 |
|
292 |
ГАРДИАН концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) |
литр |
2 040,0 |
|
293 |
ЛЕМУР концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) |
литр |
2 040,0 |
|
294 |
Пантера 4 % концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) |
литр |
2 040,0 |
|
295 |
Терра 4 % концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) |
литр |
2 040,0 |
|
296 |
ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) |
литр |
2 040,0 |
|
297 |
МИУРА, концентрат эмульсия (хизалофоп - п - этил, 125 г/л)  |
литр |
3 534,5 |
|
298 |
ЗАЛП концентрат эмульсия (хизалофоп - П - этил, 250 г/л) |
литр |
7 495,0 |
|
299 |
САФАРИ масляная дисперсия (хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л)  |
литр |
6 850,0 |
|
300 |
ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп - п - этил, 60 г/л)  |
литр |
3 550,0 |
|
301 |
КВИЗАМЕКС концентрат эмульсия (хизалофоп п - этил, 50, 0 г/л)  |
литр |
3 180,0 |
|
302 |
ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат эмульсия (хлоридазон, 520 г/л)  |
литр |
3 584,5 |
|
303 |
ОКТИГЕН 40% концентрат эмульсия (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2, 4 - Д)  |
литр |
805,0 |
|
304 |
ФИНЕС ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг)  |
килограмм |
37 369,0 |
|
305 |
Стратос ультра 10 % концентрат эмульсия (циклоксидим, 100 г/л)  |
литр |
2 400,0 |
|
306 |
Сальса смачивающийся порошок (этаметсульфурон - метил, 750 г/кг)  |
килограмм |
81 000,0 |
|
307 |
БИЦЕПС ГАРАНТ концентрат эмульсия (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)  |
литр |
3 500,0 |
|
308 |
Ратник концентрат эмульсия (этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л)  |
литр |
5 150,0 |
|
309 |
БЕТАРЕН СУПЕР МД микрокапсулированная эмульсия (этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л) |
литр |
4 475,0 |

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