

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

***Утративший силу***

Постановление акимата города Шымкент от 28 октября 2019 года № 817. Зарегистрировано Департаментом юстиции города Шымкент 30 октября 2019 года № 68. Утратило силу постановлением акимата города Шымкент от 31 декабря 2020 года № 842

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата города Шымкент от 31.12.2020 № 842 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 7 Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений, утвержденного приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13717), акимат города Шымкент ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и ветеринарии города Шымкент" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции города Шымкент;

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

      3) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата города Шымкент после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима города Шымкент Б. Парманова.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким города*
 |
*Е. Айтаханов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматагорода Шымкентот 28 октября2019 года № 817 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Виды субсидируемых средств защиты растений, состав и концентрация действующих веществ |
Единица измерения (литр, килограмм) |
Норма субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, тенге (50%) |
|
 |
МЦПА кислоты, 500 грамм / литр в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей |
 |
 |
|
1. |
ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
1591,5 |
|
 |
МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 грамм/литр |
 |
 |
|
2. |
ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат |
литр |
1615,0 |
|
 |
2,4-Д + оксим дикамбы |
 |
 |
|
3. |
ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии |
литр |
1027,5 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 грамм/литр + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
4. |
ДИАМАКС, водный раствор |
литр |
1386,0 |
|
 |
2,4-Д диметиламинная соль, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм / литр |
 |
 |
|
5. |
ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор |
литр |
1850,0 |
|
6. |
СТРИГ ЭКСТРА 480, водный раствор |
литр |
1850,0 |
|
 |
2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм / литр |
 |
 |
|
7. |
ВАЛСАМИН, 72% водный раствор |
литр |
750,0 |
|
8. |
ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д, водный раствор |
литр |
750,0 |
|
9. |
ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат |
литр |
750,0 |
|
10. |
ДИАМИН, 72% водный раствор |
литр |
750,0 |
|
11. |
СТРИГ, 72 % водный раствор |
литр |
750,0 |
|
12. |
ФЛЕКС, водный раствор |
литр |
750,0 |
|
 |
2,4-Д диметиламинная соль, 860 грамм / литр |
 |
 |
|
13. |
ПРОГРЕСС 860, водный раствор |
литр |
1440,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 грамм / литр |
 |
 |
|
14. |
ЭФИРАМ, концентрат эмульсии |
литр |
1925,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм / литр |
 |
 |
|
15. |
АССОЛЮТА, масляный концентрат |
литр |
1850,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр |
 |
 |
|
16. |
КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр |
 |
 |
|
17. |
ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
1426,5 |
|
18. |
БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия |
литр |
1426,5 |
|
19. |
ДИСКАТОР, концентрат эмульсии |
литр |
1426,5 |
|
20. |
ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия |
литр |
1426,5 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр |
 |
 |
|
21. |
ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия |
литр |
2575,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 грамм/литр |
 |
 |
|
22. |
АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат |
литр |
1682,5 |
|
 |
2,4-Д кислота, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
23. |
ФЛЕКС ДУО, водный раствор |
литр |
1520,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 грамм/литр + флорасулам, 3,7 грамм / литр |
 |
 |
|
24. |
ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия |
литр |
2312,5 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 грамм/литр + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 грамм/литр |
 |
 |
|
25. |
ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии |
литр |
1730,0 |
|
 |
флуроксипир, 90 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 510 грамм/литр |
 |
 |
|
26. |
ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат эмульсии |
литр |
3399,0 |
|
 |
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 грамм/литр |
 |
 |
|
27. |
ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии |
литр |
934,0 |
|
28. |
ОКТАПОН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
934,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр |
 |
 |
|
29. |
ЭЛАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
1550,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр + метсульфурон-метил, 600 грамм / килограмм |
 |
 |
|
30. |
ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка |
литр |
2000,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
31. |
БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка |
литр |
2035,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 600 грамм/литр |
 |
 |
|
32. |
ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии |
литр |
1250,0 |
|
33. |
ЭСТЕТ, концентрат эмульсии |
литр |
1250,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 720 грамм/литр |
 |
 |
|
34. |
ГРЕЙН, концентрат эмульсии |
литр |
1325,0 |
|
35. |
Д – АРМОН–Эфир, 72% концентрат эмульсии |
литр |
1325,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 грамм/литр |
 |
 |
|
36. |
ТАУЭРСПРЕЙ, 85% концентрат эмульсии |
литр |
1300,0 |
|
37. |
ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии |
литр |
1300,0 |
|
38. |
ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии |
литр |
1300,0 |
|
39. |
ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
1300,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 грамм/литр |
 |
 |
|
40. |
ЭФИРАКС, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
41. |
ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
42. |
ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
43. |
РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
44. |
ЭСТЕРОН 600, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
45. |
ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии |
литр |
1425,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 грамм/литр |
 |
 |
|
46. |
ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора |
литр |
1945,0 |
|
 |
2-этилгексиловый эфир клопиралида, 500 грамм/литр |
 |
 |
|
47. |
ЭЛЬФ, концентрат эмульсии |
литр |
9500,0 |
|
 |
азимсульфурон, 500 грамм/килограмм |
 |
 |
|
48. |
ЕССЕНЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30744,0 |
|
49. |
ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30744,0 |
|
50. |
ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
30744,0 |
|
 |
аминопиралид, 240 грамм/литр |
 |
 |
|
51. |
ЛАНС, водный раствор |
литр |
14000,0 |
|
 |
аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм |
 |
 |
|
52. |
ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
44553,5 |
|
 |
аммонийная соль глифосата, 888 грамм/килограмм |
 |
 |
|
53. |
РИДОВЕР ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1770,0 |
|
 |
ацетохлор, 900 грамм/литр |
 |
 |
|
54. |
АЦЕТОХЛОР, концентрат эмульсии |
литр |
2350,0 |
|
55. |
ТРОФИ, концентрат эмульсии |
литр |
2350,0 |
|
 |
бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5% |
 |
 |
|
56. |
БАЗАГРАН М, 37% водный раствор |
литр |
1541,5 |
|
 |
бентазон, 480 грамм/литр |
 |
 |
|
57. |
БАЗАГРАН, 48% водный раствор |
литр |
1935,0 |
|
58. |
КОРСАР, водорастворимый концентрат |
литр |
1935,0 |
|
 |
бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 23 грамм/литр |
 |
 |
|
59. |
ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат |
литр |
3510,0 |
|
60. |
КОРУМ, водорастворимый концентрат |
литр |
3510,0 |
|
 |
биспирибак натрия, 400 грамм/литр |
 |
 |
|
61. |
НОМИНИ 400, суспензионный концентрат |
литр |
87500,0 |
|
 |
галаксифоп-п-метил, 108 грамм/литр |
 |
 |
|
62. |
ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
63. |
ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
64. |
ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
 |
галоксифоп-п-метил, 104 грамм/литр |
 |
 |
|
65. |
ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии |
литр |
2600,0 |
|
66. |
ГУРОН, концентрат эмульсии |
литр |
2600,0 |
|
67. |
РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2600,0 |
|
 |
галоксифоп-п-метил, 240 грамм/литр |
 |
 |
|
68. |
ДЕЛИК 240, концентрат эмульсии |
литр |
6825,0 |
|
 |
глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 грамм/литр |
 |
 |
|
69. |
КРЕДИТ ИКСТРИМ, водорастворимый концентрат |
литр |
1175,0 |
|
 |
глифосат в виде изопропиламинной соли, 360 грамм/литр |
 |
 |
|
70. |
\*ПАССАТ, водный раствор |
литр |
1345,5 |
|
 |
глифосат в виде калиевой соли, 480 грамм/литр |
 |
 |
|
71. |
ПАССАТ 480, водный раствор |
литр |
1137,5 |
|
 |
глифосат в виде калийной соли, 450 грамм/литр |
 |
 |
|
72. |
РАУНДАП МАКС ПЛЮС, водный раствор |
литр |
1600,0 |
|
 |
глифосат в виде калийной соли, 500 грамм/литр |
 |
 |
|
73. |
ТАЧДАУН 500, водный раствор |
литр |
1457,5 |
|
74. |
\*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор |
литр |
1457,5 |
|
 |
глифосат в виде калийной соли, 540 грамм/литр |
 |
 |
|
75. |
\*МЕТЕОР 540, водный раствор |
литр |
1600,0 |
|
76. |
\*СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор |
литр |
1600,0 |
|
 |
глифосат в виде калийной соли, 600 грамм/литр |
 |
 |
|
77. |
РАП 600, водный раствор |
литр |
1875,0 |
|
78. |
\* ЖОЙКЫН МЕГА, 60% водный раствор |
литр |
1875,0 |
|
 |
глифосат кислоты, 500 грамм / литр + дикват, 35 грамм/литр |
 |
 |
|
79. |
СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор |
литр |
1740,0 |
|
 |
глифосат, 240 грамм/литр + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр |
 |
 |
|
80. |
КЛИНИК 24, водорастворимый концентрат |
литр |
2052,0 |
|
 |
глифосат, 360 грамм/литр |
 |
 |
|
81. |
БУРАН, 36% водный раствор |
литр |
875,0 |
|
82. |
ВАЛСАГЛИФ, водный раствор |
литр |
875,0 |
|
83. |
ГЛИФОС, водный раствор |
литр |
875,0 |
|
84. |
ЖОЙКЫН, водный раствор |
литр |
875,0 |
|
85. |
РАП, водный раствор |
литр |
875,0 |
|
86. |
СОНРАУНД, 48% водный раствор |
литр |
875,0 |
|
87. |
ТОРНАДО, водный раствор |
литр |
875,0 |
|
 |
глифосат, 450 грамм/литр |
 |
 |
|
88. |
ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор |
литр |
1462,5 |
|
89. |
СТИРАП, 45% водный раствор |
литр |
1462,5 |
|
90. |
ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор |
литр |
1462,5 |
|
 |
глифосат, 480 грамм/литр |
 |
 |
|
91. |
КЕРНЕЛ, водный раствор |
литр |
1462,5 |
|
 |
глифосат, 500 грамм/литр |
 |
 |
|
92. |
ТОРНАДО 500, водный раствор |
литр |
1214,5 |
|
 |
глифосат, 540 грамм/литр |
 |
 |
|
93. |
ГЛИФАТ 540, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
94. |
ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
95. |
НАПАЛМ, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
96. |
\*РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
97. |
РИД ЭВЕЙ, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
98. |
СМЕРЧ, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
99. |
ТЕРЕКС, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
100. |
\*ТОРНАДО 540, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
101. |
ФАРАОН ГОЛД, 54% водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
102. |
ХИТ, водный раствор |
литр |
1050,0 |
|
 |
глифосат кислота по натриевой соли, 700 грамм/килограмм |
 |
 |
|
103. |
КОСМИК ТУРБО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
2682,5 |
|
 |
глифосат кислота, 720 грамм/килограмм |
 |
 |
|
104. |
\* РАУНДАП ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
2682,5 |
|
 |
глифосат, 747 грамм/килограмм |
 |
 |
|
105. |
ЖОЙКЫН ДАРА, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1950,0 |
|
 |
глифосат, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
106. |
БУРАН ЭКСТРА, 75 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1700,0 |
|
 |
глифосат, 757 грамм/килограмм |
 |
 |
|
107. |
ФАРАОН ГАРАНТ 757, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1600,0 |
|
108. |
ФЕЛИКС 757, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
1600,0 |
|
 |
глифосат, 770 грамм/килограмм |
 |
 |
|
109. |
ДРАКОН, 77% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
2135,4 |
|
 |
глюфосинат аммония, 150 грамм/литр |
 |
 |
|
110. |
\* БАСТА, 15% водный раствор |
литр |
2448,0 |
|
 |
дикамба, 220 грамм/литр + никосульфурон, 50 грамм/литр |
 |
 |
|
111. |
МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия |
литр |
4280,0 |
|
 |
дикамба, 124 грамм/литр + 2,4-Д, 357 грамм/литр |
 |
 |
|
112. |
ВИДМАСТЕР 480, водный раствор |
литр |
2000,0 |
|
 |
дикамба, 360 грамм/литр + хлорсульфурон кислота, 22,2 грамм/литр |
 |
 |
|
113. |
ФЕНИЗАН, водный раствор |
литр |
5240,0 |
|
 |
дикамба, 480 грамм/литр |
 |
 |
|
114. |
ДЕКАБРИСТ, водный раствор |
литр |
2420,3 |
|
115. |
БАНВЕЛ 480, водный раствор |
литр |
2420,3 |
|
116. |
ДИАНАТ, 48% водный раствор |
литр |
2420,3 |
|
 |
дикамба, 480 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 120 грамм/килограмм |
 |
 |
|
117. |
МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
11000,0 |
|
 |
дикамба, 540 грамм / килограмм + метсульфурон-метил, 28 грамм/килограмм |
 |
 |
|
118. |
ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
4800,0 |
|
 |
дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм |
 |
 |
|
119. |
ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
6118,0 |
|
 |
дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 грамм/литр |
 |
 |
|
120. |
МОНОМАКС, водный раствор |
литр |
2277,5 |
|
 |
дикват, 150 грамм/литр |
 |
 |
|
112. |
\* СУХОВЕЙ, водный раствор |
литр |
3515,0 |
|
 |
дикват, 200 грамм/литр |
 |
 |
|
122. |
РЕГЛОН ФОРТЕ 200, водный раствор |
литр |
3077,5 |
|
 |
диметенамид, 720 грамм/литр |
 |
 |
|
123. |
ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% концентрат эмульсии |
литр |
4652,5 |
|
 |
диметиламинная соль МСРА |
 |
 |
|
124. |
2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат |
литр |
1785,0 |
|
 |
МЦПА, 750 грамм/литр |
 |
 |
|
125. |
МОЩЬ, водный раствор |
литр |
2160,0 |
|
 |
имазамокс, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
126. |
ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат |
литр |
19610,0 |
|
 |
имазамокс, 16,5 грамм/литр + имазапир, 7,5 грамм/литр |
 |
 |
|
127. |
ЕВРО-ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат |
литр |
3900,0 |
|
128. |
КАПТОРА ПЛЮС, 2,4 % водорастворимый концентрат |
литр |
3900,0 |
|
 |
имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр |
 |
 |
|
129. |
ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% водорастворимый концентрат |
литр |
6250,0 |
|
130. |
КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат |
литр |
6250,0 |
|
 |
имазамокс, 35 грамм/литр + квинмерак, 250 грамм/литр |
 |
 |
|
131. |
НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
8750,0 |
|
 |
имазамокс, 40 грамм/литр |
 |
 |
|
132. |
БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат |
литр |
3800,0 |
|
133. |
ЛЕГОМИН, 4% водный раствор |
литр |
3800,0 |
|
134. |
ПУЛЬСАР, 4% водный раствор |
литр |
3800,0 |
|
135. |
ЮНКЕР, водный раствор |
литр |
3800,0 |
|
 |
имазапир, 250 грамм / литр |
 |
 |
|
136. |
ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор |
килограмм |
12075,0 |
|
 |
имазетапир, 100 грамм/литр |
 |
 |
|
137. |
ИМАЗЕТ 100, водный концентрат |
литр |
2400,0 |
|
138. |
ЕССЕНТАПИР, 10% водный раствор |
литр |
2400,0 |
|
139. |
АГУРА, 10% водный концентрат |
литр |
2400,0 |
|
140. |
ЛИГР, водорастворимый концентрат |
литр |
2400,0 |
|
141. |
ПИВОТ, 10% водный концентрат |
литр |
2400,0 |
|
142. |
ПИРАТ, водный концентрат |
литр |
2400,0 |
|
143. |
ТАПИР, 10 % водный концентрат |
литр |
2400,0 |
|
 |
имазетапир, 450 грамм / килограмм + хлоримурон-этил, 150 грамм/килограмм |
 |
 |
|
144. |
ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
32763,0 |
|
 |
йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 грамм/килограмм + тиенкарбазон-метил, 22,5 грамм / килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 135 грамм/килограмм |
 |
 |
|
145. |
ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9850,0 |
|
 |
йодосульфурон-метил-натрий, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 250 грамм/литр |
 |
 |
|
146. |
СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия |
литр |
9882,0 |
|
 |
квинклорак, 250 грамм/литр |
 |
 |
|
147. |
ФАЦЕТ КС, 25% суспензионный концентрат |
литр |
4100,0 |
|
148. |
РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии |
литр |
4100,0 |
|
 |
клетодим, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
149. |
СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии |
литр |
3400,0 |
|
 |
клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп-п-метил, 80 грамм/литр |
 |
 |
|
150. |
КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии |
литр |
6923,0 |
|
 |
клетодим, 240 грамм/литр |
 |
 |
|
151. |
КИНЕТИК, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
152. |
ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
153. |
СПАЙДЕР, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
 |
клетодим, 360 грамм/литр |
 |
 |
|
154. |
ВЫБОР, концентрат эмульсии |
литр |
6750,0 |
|
 |
клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм / литр |
 |
 |
|
155. |
ЛЕГГЕРО, эмульсия масляно-водная |
литр |
5952,5 |
|
156. |
ВАРЯГ, концентрат эмульсии |
литр |
5952,5 |
|
157. |
ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
5952,5 |
|
158. |
ТОПИК СУПЕР 240, концентрат эмульсии |
литр |
5952,5 |
|
159. |
ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная |
литр |
5952,5 |
|
 |
клодинафоп–пропаргил, 80 грамм/литр + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 грамм/литр |
 |
 |
|
160. |
ГОРИЗОН 080, концентрат эмульсии |
литр |
3800,0 |
|
161. |
ГОРИЗОН 080 БФ, концентрат эмульсии |
литр |
3800,0 |
|
162. |
ДЕЛЕГАТ, концентрат эмульсии |
литр |
3800,0 |
|
163. |
ОВЕН, концентрат эмульсии |
литр |
3800,0 |
|
164. |
ТЕРДОК, 8% концентрат эмульсии |
литр |
3800,0 |
|
 |
кломазон, 480 грамм / литр |
 |
 |
|
165. |
КАЛИФ 480, концентрат эмульсии |
литр |
7500,0 |
|
 |
клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр |
 |
 |
|
166. |
РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора |
литр |
6290,0 |
|
 |
клопиралид, 300 грамм / литр |
 |
 |
|
167. |
ГЕРМЕС 300, водный раствор |
литр |
4500,0 |
|
168. |
РАЛИД 300, водный раствор |
литр |
4500,0 |
|
169. |
ЛОРНЕТ, водный раствор |
литр |
4500,0 |
|
170. |
ТАТРЕЛ, водный раствор |
литр |
4500,0 |
|
171. |
ТРЕЛ 300, водный раствор |
литр |
4500,0 |
|
 |
клопиралид, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
172. |
КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
173. |
АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
174. |
ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
175. |
ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
176. |
ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
177. |
РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
178. |
СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
179. |
СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
180. |
СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
181. |
ТРИЛОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
182. |
ХАКЕР, водорастворимые гранулы |
килограмм |
13500,0 |
|
 |
мезотрион, 75 грамм / литр + никосульфурон, 30 грамм/литр |
 |
 |
|
183. |
ЭЛЮМИС 105, масляная дисперсия |
литр |
4500,0 |
|
 |
метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр |
 |
 |
|
184. |
ДИОНИС, концентрат суспензии |
литр |
6581,0 |
|
185. |
НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии |
литр |
6581,0 |
|
 |
метолахлор, 960 грамм/литр |
 |
 |
|
186. |
АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии |
литр |
2200,0 |
|
 |
метамитрон, 700 грамм/литр |
 |
 |
|
187. |
ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат |
литр |
8930,0 |
|
 |
метрибузин, 250 грамм/литр |
 |
 |
|
188. |
ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора |
литр |
4914,0 |
|
 |
метрибузин, 270 грамм/литр |
 |
 |
|
189. |
ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии |
литр |
6037,5 |
|
 |
метрибузин, 600 грамм/литр |
 |
 |
|
190. |
ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии |
литр |
4600,0 |
|
191. |
ЛИНКОР, концентрат суспензии |
литр |
4600,0 |
|
192. |
ПРОЛАЙН, концентрат эмульсии |
литр |
4600,0 |
|
 |
метрибузин, 700 грамм/килограмм |
 |
 |
|
193. |
ЕССЕНСЕКОР, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
2000,0 |
|
194. |
ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок |
килограмм |
2000,0 |
|
195. |
БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
2000,0 |
|
196. |
КАРБУЗИН, 70% смачивающийся порошок |
килограмм |
2000,0 |
|
197. |
ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок |
килограмм |
2000,0 |
|
198. |
\*\*РЕНДОР, 70% смачивающийся порошок |
килограмм |
2000,0 |
|
 |
метсульфурон-метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 625 грамм/килограмм |
 |
 |
|
199. |
ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
37030,0 |
|
 |
метсульфурон-метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 450 грамм/килограмм |
 |
 |
|
200. |
МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
35420,0 |
|
 |
метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм |
 |
 |
|
201. |
ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
49300,0 |
|
202. |
ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
49300,0 |
|
 |
метсульфурон-метил, 600 грамм/килограмм |
 |
 |
|
203. |
АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
204. |
ВУЛКАН, 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
205. |
ГРЕЙЗ, 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
206. |
ЗИНГЕР, смачивающийся порошок |
килограмм |
9341,5 |
|
207. |
ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
208. |
ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
209. |
ЛИДЕР, смачивающийся порошок |
килограмм |
9341,5 |
|
210. |
МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
211. |
МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
212. |
МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
213. |
МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
214. |
ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
215. |
РОДАР, 60% смачивающийся порошок |
килограмм |
9341,5 |
|
216. |
РОТЕР, 60% смачивающийся порошок |
килограмм |
9341,5 |
|
217. |
ХАЗНА, 60 % водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
9341,5 |
|
 |
МЦПА, 350 грамм/литр + пиклорам, 150 грамм/литр |
 |
 |
|
218. |
ГОРГОН, водорастворимый концентрат |
литр |
3802,5 |
|
 |
МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр |
 |
 |
|
219. |
СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии |
литр |
3788,0 |
|
 |
никосульфурон, 40 грамм/литр |
 |
 |
|
220. |
МИЛАГРО 040, суспензионный концентрат |
литр |
5905,5 |
|
 |
никосульфурон, 600 грамм / килограмм + тифенсульфурон-метил, 150 грамм / килограмм |
 |
 |
|
221. |
ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
56350,0 |
|
 |
никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 125 грамм / килограмм |
 |
 |
|
222. |
КВИН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
15119,0 |
|
 |
оксифлуорфен, 240 грамм/литр |
 |
 |
|
223. |
КОНДОР 240, концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
224. |
ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
225. |
ГОЛ, концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
226. |
ГОТРИЛ, 24% концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
227. |
ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
228. |
ФЛЮРОФЕН 240, концентрат эмульсии |
литр |
3000,0 |
|
 |
пендиметалин, 330 грамм / литр |
 |
 |
|
229. |
ЭСТАМП, концентрат эмульсии |
литр |
1350,0 |
|
230. |
КАЛКАН, концентрат эмульсии |
литр |
1350,0 |
|
231. |
СТОМП, 33% концентрат эмульсии |
литр |
1350,0 |
|
232. |
СТОП, 33% концентрат эмульсии |
литр |
1350,0 |
|
 |
пендиметалин, 350 грамм/литр |
 |
 |
|
233. |
СТАРТ, 35% концентрат эмульсии |
литр |
800,0 |
|
 |
пеноксулам, 25 грамм/литр |
 |
 |
|
234. |
ОРИЕНТ 25, масляная дисперсия |
литр |
6500,0 |
|
235 |
РЕЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия |
литр |
6500,0 |
|
 |
пиноксаден, 45 грамм/литр |
 |
 |
|
236. |
АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии |
литр |
4100,0 |
|
 |
пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 грамм/литр |
 |
 |
|
237. |
МЕРИТ 45, масляная дисперсия |
литр |
9660,0 |
|
 |
претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр |
 |
 |
|
238. |
СОЛИТО 320, концентрат эмульсии |
литр |
5957,0 |
|
 |
прометрин, 500 грамм/литр |
 |
 |
|
239. |
ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат |
литр |
1600,0 |
|
240. |
ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат |
литр |
1600,0 |
|
241 |
ОМЕГА, 50% суспензионный концентрат |
литр |
1600,0 |
|
 |
пропизамид, 50% |
 |
 |
|
242. |
КЕРБ W, смачивающийся порошок |
килограмм |
12500,0 |
|
 |
просульфокарб, 800 грамм/литр |
 |
 |
|
243. |
БОКСЕР 800, концентрат эмульсии |
литр |
2737,0 |
|
 |
просульфурон, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
244. |
ПИК 75, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
51520,0 |
|
 |
римсульфурон, 250 грамм/килограмм |
 |
 |
|
245. |
КАССИУС, водорастворимый порошок |
килограмм |
27750,0 |
|
246. |
РИМУС 25%, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
27750,0 |
|
247. |
РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
27750,0 |
|
248. |
ТИТУС, 25% сухая текучая суспензия |
килограмм |
27750,0 |
|
 |
римсульфурон, 500 грамм/килограмм |
 |
 |
|
249. |
ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
91770,0 |
|
 |
с-метолахлор 312,5 грамм/литр + тербутилазин 187,5 грамм/литр |
 |
 |
|
250. |
ГАРДО ГОЛД 500, концентрат суспензии |
литр |
1900,0 |
|
251. |
ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия |
литр |
1900,0 |
|
 |
с-метолахлор, 960 грамм/литр |
 |
 |
|
252. |
СИМБА, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
253. |
ДОАЛ, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
254. |
ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
255. |
МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
 |
тифенсульфурон-метил 680 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 70 грамм/килограмм |
 |
 |
|
256. |
АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
24700,0 |
|
257. |
КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия |
килограмм |
24700,0 |
|
258. |
ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
24700,0 |
|
 |
тифенсульфурон-метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 164 грамм/килограмм |
 |
 |
|
259. |
РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
52000,0 |
|
 |
тифенсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
260. |
КАНОНИР, сухая текучая суспензия |
килограмм |
33500,0 |
|
261. |
ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
33500,0 |
|
 |
трибенурон-метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм/килограмм |
 |
 |
|
262. |
РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
36323,5 |
|
263. |
АКТИВО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
36323,5 |
|
 |
трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 250 грамм/килограмм |
 |
 |
|
264. |
ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
65000,0 |
|
 |
трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 250 грамм/килограмм |
 |
 |
|
265. |
МАГЕЛЛАН, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
57400,0 |
|
 |
трибенурон-метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм |
 |
 |
|
266. |
БОМБА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
41860,0 |
|
267. |
МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
41860,0 |
|
 |
трибенурон-метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 80 грамм/килограмм |
 |
 |
|
268. |
МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
49400,0 |
|
 |
трибенурон-метил, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
269. |
МОЕРСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
14500,0 |
|
270. |
МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
271. |
КАСКАД, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
272. |
ГРАНСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
14500,0 |
|
273. |
БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
274. |
ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая текучая суспензия |
килограмм |
14500,0 |
|
275. |
ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
276. |
ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
277. |
ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
278. |
ГРОМСТОР, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
279. |
МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
280. |
МУСТАНГ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
281. |
ПРОМЕТЕЙ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
282. |
РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
283. |
САННИ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
284. |
СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
285. |
ТРИБУН, сухая текучая суспензия |
килограмм |
14500,0 |
|
286. |
ФИНИТО 750, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
287. |
ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
14500,0 |
|
 |
трифлусульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
288. |
ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
127351,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 75 грамм/литр |
 |
 |
|
289. |
ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная |
литр |
2550,0 |
|
290. |
АВЕСТАР ГРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
2550,0 |
|
291. |
ПУМА СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная |
литр |
2550,0 |
|
292. |
ЯГУАР, эмульсия масляно-водная |
литр |
2550,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 7,5 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр |
 |
 |
|
293. |
ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5610,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 грамм/литр |
 |
 |
|
294. |
СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
6245,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 50 грамм/литр |
 |
 |
|
295. |
БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная |
литр |
4750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 грамм / литр |
 |
 |
|
296. |
ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная |
литр |
4180,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 27 грамм/литр |
 |
 |
|
297. |
БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2500,0 |
|
298. |
ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
2500,0 |
|
299. |
ПУМА СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2500,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр |
 |
 |
|
300. |
ФЕНОКС СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
3510,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр |
 |
 |
|
301. |
КЛИНЧ 100, 10% концентрат эмульсии |
литр |
3375,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр |
 |
 |
|
302. |
РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2750,0 |
|
303. |
АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 110 грамм/литр |
 |
 |
|
304. |
ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
литр |
3042,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
305. |
БЕНГАЛ 120 ЕС, концентрат эмульсии |
литр |
2000,0 |
|
306. |
ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии |
литр |
2000,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр |
 |
 |
|
307. |
ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
4777,5 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 33 грамм/литр |
 |
 |
|
308. |
ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии |
литр |
3680,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр |
 |
 |
|
309. |
АВЕЦИД СУПЕР, 12% концентрат эмульсии |
литр |
2650,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 грамм/литр |
 |
 |
|
310. |
КУГАР, концентрат эмульсии |
литр |
4900,0 |
|
311. |
ПОЛГАР, концентрат эмульсии |
литр |
4900,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 140 грамм / литр + клодинафоп-прапаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 грамм/литр |
 |
 |
|
312. |
САРАЦИН, эмульсия масляно-водная |
литр |
5750,0 |
|
313. |
СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
5750,0 |
|
314. |
СКАУТ, эмульсия масляно-водная |
литр |
5750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм/литр |
 |
 |
|
315. |
КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
3750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 грамм/литр |
 |
 |
|
316. |
ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии |
литр |
5897,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 35 грамм/литр |
 |
 |
|
317. |
ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
4586,5 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 грамм/литр |
 |
 |
|
318. |
СМАРАГД, концентрат эмульсии |
литр |
2750,0 |
|
319. |
ФАБРИС, эмульсия масляно-водная |
литр |
2750,0 |
|
320. |
ФОКСТРОТ, водная эмульсия |
литр |
2750,0 |
|
321. |
РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
литр |
2750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + нафталевый ангидрид (антидот), 125 грамм/литр |
 |
 |
|
322. |
ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная |
литр |
3285,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 70 грамм / литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 грамм/литр |
 |
 |
|
323. |
ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
литр |
2750,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр |
 |
 |
|
324. |
АРГО, микроэмульсия |
литр |
5241,5 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 грамм/литр |
 |
 |
|
325. |
ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия |
литр |
5460,5 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропагил, 45 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 грамм/литр |
 |
 |
|
326. |
ПЕГАС, 13,5 % концентрат эмульсии |
литр |
5500,0 |
|
327. |
ЭРЛИКОН, концентрат эмульсии |
литр |
5500,0 |
|
328. |
ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии |
литр |
5500,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм/литр |
 |
 |
|
329. |
ОРИКС, концентрат эмульсии |
литр |
4708,5 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 90 грамм / литр + клодинафоп-пропаргил, 90 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 44 грамм/литр |
 |
 |
|
330. |
ТАЙПАН, концентрат эмульсии |
литр |
9160,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 грамм/литр |
 |
 |
|
331. |
ЗЛАКОФОРТЕ 100, концентрат эмульсии |
литр |
2850,0 |
|
332. |
ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии |
литр |
2850,0 |
|
333. |
ФЕРЕНЦ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
литр |
2850,0 |
|
 |
феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 30 грамм/литр |
 |
 |
|
334. |
БОТАКАН, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2432,3 |
|
 |
флорасулам, 200 грамм / килограмм + трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм |
 |
 |
|
335. |
КАСКАД ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
72000,0 |
|
 |
флорасулам, 5 грамм/литр + флуроксипир, 50 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 410 грамм/литр |
 |
 |
|
336. |
ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
литр |
3540,0 |
|
 |
флуазифоп-п-бутил, 150 грамм/литр |
 |
 |
|
337. |
ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии |
литр |
3250,0 |
|
 |
флукарбазон, 700 грамм/килограмм |
 |
 |
|
338. |
ЭВЕРЕСТ, 70% водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
45000,0 |
|
 |
флуроксипир, 333 грамм/литр |
 |
 |
|
339. |
БАЗИС, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
340. |
ТВИСТ, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
341. |
СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии |
литр |
4750,0 |
|
 |
флуроксипир, 350 грамм/литр |
 |
 |
|
342. |
ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии |
литр |
4606,5 |
|
 |
форамсульфурон, 31,5 грамм/литр + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 грамм / литр + тиенкарбазон-метил, 10 грамм/литр + ципросульфамид (антидот), 15 грамм/литр |
 |
 |
|
343. |
МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия |
литр |
4500,0 |
|
 |
хизалофоп-п-тефурил, 120 грамм/литр |
 |
 |
|
344. |
СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии |
литр |
6960,0 |
|
 |
хизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр |
 |
 |
|
345. |
ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
346. |
ГАРДИАН, концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
347. |
ПАНТЕРА, 4% концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
348. |
ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
349. |
ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
350. |
ЛЕМУР, концентрат эмульсии |
литр |
1900,0 |
|
 |
хизалофоп-п-этил, 125 грамм/литр |
 |
 |
|
351. |
МИУРА, концентрат эмульсии |
литр |
3534,5 |
|
 |
хизалофоп-п-этил, 250 грамм/литр |
 |
 |
|
352. |
ЗАЛП, концентрат эмульсии |
литр |
7836,5 |
|
 |
хизалофоп-п-этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм / литр |
 |
 |
|
353. |
САФАРИ, масляная дисперсия |
литр |
6850,0 |
|
 |
хизалофоп-п-этил, 60 грамм/литр |
 |
 |
|
354. |
ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии |
литр |
3603,5 |
|
 |
хлоридазон, 520 грамм/литр |
 |
 |
|
355. |
ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат суспензии |
литр |
3584,5 |
|
 |
хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2,4-Д |
 |
 |
|
356. |
ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии |
литр |
934,0 |
|
 |
хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 333 грамм/килограмм |
 |
 |
|
357. |
ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
37369,0 |
|
 |
циклоксидим, 100 грамм/литр |
 |
 |
|
358. |
СТРАТОС УЛЬТРА, 10% концентрат эмульсии |
литр |
2633,5 |
|
 |
этаметсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |
 |
 |
|
359. |
САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы |
килограмм |
187726,0 |
|
 |
этофумезат, 110 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм / литр |
 |
 |
|
360. |
БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
3500,0 |
|
361. |
БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
литр |
3500,0 |
|
 |
этофумезат, 112 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр |
 |
 |
|
362. |
РАТНИК, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
363. |
ТРИОФЕН, концентрат эмульсии |
литр |
3900,0 |
|
 |
этофумезат, 126 грамм/литр + фенмедифам, 63 грамм/литр + десмедифам, 21 грамм / литр |
 |
 |
|
364. |
БЕТАРЕН СУПЕР МД, масляный концентрат эмульсии |
 |
 |
|
 |
десмедифам, 110 г/л + фенмедифам, 110 г/л |
 |
 |
|
365. |
БЕТАРЕН 22, мас.к.э. клодинафоп-пропаргил, 150 г/кг + трибенурон-метил, 48 г/кг + флорасулам, 16 г/кг + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 г/кг |
литр |
4214,0 |
|
 |
клодинафоп-пропаргил, 150 г/кг + трибенурон-метил, 48 г/кг + флорасулам, 16 г/кг + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 г/кг |
 |
 |
|
366. |
КОМПОЗИТ, с.п.  |
килограмм |
9400,0 |
|
 |
имазамокс, 330 г/кг + имазапир, 150 г/кг |
 |
 |
|
367. |
ПАЛАДИН УЛЬТРА, в.д.г.  |
килограмм |
70000,0 |
|
 |
имазамокс, 700 г/кг |
 |
 |
|
368. |
ПАЛАДИН, в.д.г.  |
килограмм |
160000,0 |
|
 |
клопиралид, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг |
 |
 |
|
369. |
СПИРИТ ФОРТЕ, в.д.г.  |
килограмм |
27400,0 |
|
 |
трифлусульфурон-метил, 500 г/кг |
 |
 |
|
370. |
КАЗУАР, в.д.г. |
килограмм |
120384,0 |

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