

**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* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению акимата города Шымкент от 28 октября 2019 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