

**Об утверждении перечня и норм субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) на 2024 год**

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 3 июня 2024 года № 148. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Северо-Казахстанской области 5 июня 2024 года № 7760-15

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 80 Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20209), акимат Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) на 2024 год согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Северо-Казахстанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Северо-Казахстанской области после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Северо-Казахстанской области.

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

      Аким Северо-Казахстанской области

      Г. Нурмухамбетов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение |
|  | к постановлению акимата |
|  | Северо-Казахстанской области |
|  | от "3" июня 2024 года № 148 |

**Перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) на 2024 год**

      Сноска. Приложение в редакции постановления акимата Северо-Казахстанской области от 23.10.2024 № 353 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| п/п. | Действующее вещество по группам пестицидов | Единица измерения (литр, килограмм, грамм, штук) | Норма субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов), тенге |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Гербициды | | | |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм/литр | | | |
| 1 | ГЕКСИЛ ЭКСТРА, водный раствор | литр | 1 125 |
| 2 | ПРОГРЕС 720, водный раствор |
| 3 | СТРИГ, 72 % водный раствор |
| 4 | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор |
| 5 | ПИЛАР 2,4-Д, 72%, водный раствор |
| 6 | ФАНАТ, водный раствор |
| 7 | АМИНСПРЕЙ, водный раствор |
| 8 | СУПЕРМЕН, водный раствор |
| 9 | НАНКИНА, водный раствор |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 722 грамм/литр | | | |
| 10 | КОРСО, 72% водный раствор | литр | 3 101 |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 960 грамм/килограмм | | | |
| 11 | КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 3 548 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 12 | ЭСТЕР СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 250 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2 - этилгексилового эфира, 600 грамм/литр | | | |
| 13 | ЭСТЕТ, концентрат эмульсии | литр | 3 086 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2 - этилгексилового эфира, 875 грамм/литр | | | |
| 14 | ЭФЕРОН-ГОЛД, концентрат эмульсии | литр | 2 500 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 552 грамм/литр + дикамба, 60 грамм/литр | | | |
| 15 | БРЭМБО, концентрат эмульсии | литр | 2 074 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр | | | |
| 16 | ЭНДИМИОН, концентрат эмульсии | литр | 1 550 |
| 17 | ЭЛАНТ, концентрат эмульсии |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 18 | НИОФИР СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 500 |
| 19 | ГРЕЙН ЭФИР, концентрат эмульсии |
| 20 | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии |
| 21 | РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии |
| 22 | ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии |
| 23 | ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии |
| 24 | ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
| 25 | ЭФИРАКС, концентрат эмульсии |
| 26 | ЭФИОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 27 | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия | литр | 1 575 |
| 28 | ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия |
| 29 | ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
| 30 | АБСИНТИУМ, суспензионная эмульсия |
| 31 | ЭСТЕР ПРИМА, суспензионная эмульсия |
| 2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 452 г/л + флорасулам, 6,25 г/л | | | |
| 32 | СВАРОГ, суспензионная эмульсия | литр | 2 288 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 грамм/литр | | | |
| 33 | ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии | литр | 1 408 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 грамм/литр | | | |
| 34 | ТАУЭРСПРЕЙ 85%, концентрат эмульсии | литр | 1 650 |
| 35 | ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии |
| 36 | ЭФИР КОРСО, эмульгируемый концентрат |
| 2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров С7-С9, 550 грамм/литр | | | |
| 37 | АЙКОН, концентрат эмульсии | литр | 1 384 |
| 2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 грамм/литр | | | |
| 38 | ЭЛЬФ, концентрат эмульсии | литр | 3 571 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 3,7 грамм/литр | | | |
| 39 | ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия | литр | 1 450 |
| 2,4 - Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 420 грамм/литр + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 грамм/литр | | | |
| 40 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии | литр | 2 562 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 41 | ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка | килограмм | 2 458 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 42 | БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка | килограмм | 2 679 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира | | | |
| 43 | Д–АРМОН–Эфир 72%, концентрат эмульсии | литр | 1 100 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 грамм/литр | | | |
| 44 | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора | литр | 2 185 |
| 45 | КЛИАРАП, концентрат эмульсии |
| 46 | ЭФИРОМАКС 950, концентрат эмульсии |
| 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 грамм/литр + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 грамм/литр | | | |
| 47 | ДИАМАКС, водный раствор | литр | 1 947 |
| 2,4-Д кислота, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр в виде сложных 2 - этилгексиловых эфиров | | | |
| 48 | КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии | литр | 2 679 |
| 500 грамм/литр МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | |
| 49 | ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат | литр | 2 059 |
| 50 | АГРОШАНС, водорастворимый концентрат |
| 51 | МОМУС, водорастворимый концентрат |
| азимсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 52 | ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 125 000 |
| 53 | ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| глифосат, 757 грамм/килограмм | | | |
| 54 | ФЕЛИКС 757, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 600 |
| 55 | ФАРАОН ГАРАНТ 757, водно-диспергируемые гранулы |
| 56 | ГЛИФАТ ФОРТЕ 757, водно-диспергируемые гранулы |
| аминопиралид, 240 грамм/литр | | | |
| 57 | ЛАНС, водный раствор | литр | 18 750 |
| аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм | | | |
| 58 | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 49 335 |
| бентазон, 480 грамм/литр | | | |
| 59 | БЕНАГРО, водный раствор | литр | 2 200 |
| 60 | ЗОЛОТОЙ ДРАКОН, водный концентрат |
| 61 | КОРСАР, водорастворимый концентрат |
| 62 | БЕНТАСИЛ, водный раствор |
| галаксифоп –Р - метил, 108 грамм/литр | | | |
| 63 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 200 |
| 64 | ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии |
| 65 | ЗЕЛЛ ИКС, концентрат эмульсии |
| галоксифоп - п - метил, 104 грамм/литр | | | |
| 66 | ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии | литр | 2 210 |
| 67 | ГАЛОШАНС, концентрат эмульсии |
| галаксифоп-п-метил, 108 г/л | | | |
| 68 | ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии | литр | 5 450 |
| галоксифоп - Р - метил, 240 грамм/литр | | | |
| 69 | ДЕЛИК 240, концентрат эмульсии | литр | 7 872 |
| галоксифоп - п - метил, 520 грамм/литр | | | |
| 70 | ИМПУЛЬС 520, концентрат эмульсии | литр | 13 996 |
| глифосат, 360 грамм/литр | | | |
| 71 | РАП, водный раствор | литр | 1 500 |
| 72 | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор |
| 73 | ТОТАЛ ПЛЮС, водный раствор |
| 74 | ГЛИФОС, водный раствор |
| 75 | СОНРАУНД 48%, водный раствор |
| 76 | ЖОЙКЫН, водный раствор |
| 77 | РИДАУТ, водный раствор |
| 78 | ТРИУМФ 48%, водный раствор |
| глифосат, 450 грамм/литр | | | |
| 79 | СТИРАП 45%, водный раствор | литр | 3 600 |
| 80 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор |
| глифосат, 480 грамм/литр | | | |
| 81 | КЕРНЕЛ, водный раствор | литр | 2 232 |
| 82 | ПАССАТ 480, водный раствор |
| глифосат, 500 грамм/литр | | | |
| 83 | \*ТОРНАДО 500, водный раствор | литр | 1 719 |
| 84 | ТОТАЛ ЭКСТРА, водный раствор |
| 85 | \*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор |
| 86 | ЭНТОГЛИФОС, 50% водный раствор |
| глифосат, 747 грамм/килограмм | | | |
| 87 | ЖОЙКЫН ДАРА, водо-диспергируемые гранулы | килограмм | 4 464 |
| глифосата кислота в виде калийной соли, 600 грамм/литр | | | |
| 88 | РАП 600, водный раствор | литр | 3 528 |
| 89 | \*ЖОЙКЫН МЕГА 60%, водный раствор |
| глифосат изопропиламинная соль, 410 грамм/литр | | | |
| 90 | ВИКТОРИ, водный раствор | литр | 1 848 |
| калийная соль глифосата, 690 грамм/литр | | | |
| 91 | ГЛИФОСАТ-ГОЛД, водный раствор | литр | 2 375 |
| Глифосат (калийная соль), 540 грамм/литр | | | |
| 92 | ХИТ, водный раствор | литр | 1 432 |
| 93 | КУНГФУ, 54% водный раствор |
| 94 | \*СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор |
| 95 | \*МЕТЕОР 540, водный раствор |
| 96 | ГЛИФОШАНС СУПЕР, водный раствор |
| 97 | БАЗУКА, водный раствор |
| 98 | АРГУМЕНТ СТАР, водный раствор |
| 99 | ТОМАГАВК, водный раствор |
| глифосат (аммониевая соль), 747 грамм/килограмм | | | |
| 100 | ТОМАГАВК ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 2 400 |
| глифосат 775, грамм/килограмм | | | |
| 101 | ТУРБОГЛИФ 775, водорастворимые гранулы | килограмм | 2 500 |
| глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 грамм/литр | | | |
| 102 | КРЕДИТ ИКСТРИМ, водорастворимый концентрат | литр | 3 520 |
| глифосат, 540 грамм/литр | | | |
| 103 | ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор | литр | 1 350 |
| 104 | \*РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор |
| 105 | СМЕРЧ, водный раствор |
| 106 | РИД ЭВЕЙ, водный раствор |
| 107 | \*ТОРНАДО 540, водный раствор |
| 108 | ТРИУМФ МАСТЕР, водный раствор |
| 109 | ФАРАОН ГОЛД 54% водный раствор |
| 110 | ГЛИФАТ 540, водный раствор |
| 111 | САРМАТ ЭКСТРА, 54% водный раствор |
| 112 | ТЕРЕКС, водный раствор |
| 113 | КАЛИБР 540, водный раствор |
| 114 | НАПАЛМ, водный раствор |
| 115 | COTEM XL, 54% водный раствор |
| 116 | ВОЛЬНИК, водный раствор |
| глифосат, 560 грамм/литр | | | |
| 117 | АРДГЛИФ, водный раствор | литр | 2 500 |
| глюфосинат аммония, 150 грамм/литр | | | |
| 118 | БАСТА, 15% водный раствор | литр | 2 948 |
| дикамба кислоты, 360 грамм/литр + хлорсульфурон кислоты, 22,2 грамм/литр | | | |
| 119 | ФЕНИЗАН, водный раствор | литр | 6 049 |
| дикамба, 124 грамм/литр + 2,4 Д, 357 грамм/литр | | | |
| 120 | ВИДМАСТЕР, 480 водный раствор | литр | 2 112 |
| 121 | ДАБСПРЕЙ, водный раствор |
| дикамба, 124 грамм/литр + 2,4 Д, 356 грамм/литр | | | |
| 122 | САНШАЙН, водный раствор | литр | 2 794 |
| дикамба, 480 грамм/литр | | | |
| 123 | ЛАРТ, водный раствор | литр | 2 679 |
| 124 | ДИАНАТ 48%, водный раствор |
| 125 | ДЕКАБРИСТ, водный раствор |
| 126 | ДЕЙМОС, водорастворимый концентрат |
| 127 | РЕЙНВЕЛ, водный раствор |
| 128 | ДАМБА, водный раствор |
| 129 | САПФИР, водный раствор |  |  |
| дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 грамм/литр | | | |
| 130 | МОНОМАКС, водный раствор | литр | 2 764 |
| 131 | ШАНС ДКБ, водный раствор |
| дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм | | | |
| 132 | ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 10 342 |
| дикват, 200 грамм/литр | | | |
| 133 | \*РЕГЛОН ФОРТЕ 200, водный раствор | литр | 3 203 |
| 134 | ЛЕГИОН ФОРТЕ 200, водный раствор |
| диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм/литр | | | |
| 135 | СТРИГ ЭКСТРА 480, водный раствор | литр | 1 563 |
| 136 | ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор |
| 137 | АНТАЛ, водный раствор |
| диметиламинная соль МЦПА, 750 грамм/литр | | | |
| 138 | ЭТАЛОН, водорастворимый концентрат | литр | 2 188 |
| 139 | ЦИКЛОН, водный раствор |
| 140 | ДЕТОКС 75%, водорастворимый концетрат |
| имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр | | | |
| 141 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% водорастворимый концентрат | литр | 4 571 |
| 142 | КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат |
| 143 | КЛИАФИЛТ, водорастворимый концентрат |
| 144 | ЕВРОШАНС, водорастворимый концентрат |
| 145 | ДИОМА, водорастворимый концентрат |
| имазамокс, 16,5 грамм/литр + имазапир, 7,5 грамм/литр | | | |
| 146 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат | литр | 5 175 |
| 147 | КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат |
| имазамокс, 40 грамм/литр | | | |
| 148 | ЛЕГОМИН 4%, водный раствор | литр | 3 036 |
| 149 | БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат |
| 150 | ПУЛЬСАР, 4% водный раствор |
| 151 | ИМАЗОШАНС, водный раствор |
| 152 | ЮНКЕР, водный раствор |
| имазамокс, 50 грамм/литр | | | |
| 153 | ЛИСТЕГО ПРО 050, водный раствор | литр | 7 128 |
| имазапир, 250 грамм/литр | | | |
| 154 | ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор | литр | 8 929 |
| 155 | ШКВАЛ, водорастворимый концентрат |
| 156 | ПРОФИ, водный раствор |
| имазетапир, 100 грамм/литр | | | |
| 157 | АГУРА 10%, водный концентрат | литр | 1 760 |
| 158 | СЕРП, водорастворимый концентрат |
| 159 | ИМАЗЕТ 100, водный концентрат |
| 160 | ТАПИРОШАНС, водорастворимый концентрат |
| 161 | ЛИГР, водорастворимый концентрат |
| 162 | ТАПИР, 10% водный концентрат |
| имазетапир, 450 грамм/килограмм + хлоримурон - этил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 163 | ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 7 824 |
| имазетапир, 40 г/л + имазамокс, 30 г/л | | | |
| 164 | ЭСХИЛ, водно-гликолевый раствор | литр | 7 344 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 11,3 грамм/килограмм + тиенкарбазон - метил, 22,5 грамм/килограмм + мефенпир - диэтил - антидот, 135 грамм/килограмм | | | |
| 165 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 13 031 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил - антидот 250 грамм/литр | | | |
| 166 | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия | литр | 9 631 |
| 167 | СЕКАЧ, масляная дисперсия |
| 168 | АМИДА, масляная дисперсия |
| клетодим, 120 грамм/литр | | | |
| 169 | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 3 130 |
| 170 | КИНЕТИК ЛАЙТ, концентрат эмульсии |
| 171 | ШЕДОУ, концентрат эмульсии |
| 172 | ЦЕНЗОР МАКС, масляный концентрат эмульсии |
| клетодим, 150 грамм/литр | | | |
| 173 | ГРАМИНИОН, концентрат эмульсии | литр | 3 234 |
| клетодим, 116,2 грамм/литр | | | |
| 174 | СОНДЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 4 894 |
| клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп - п - метил, 80 грамм/литр | | | |
| 175 | КВИКСТЕП, концентрат эмульсии | литр | 5 550 |
| клетодим, 240 грамм/литр | | | |
| 176 | КИНЕТИК, концентрат эмульсии | литр | 2 766 |
| 177 | СПАЙДЕР, концентрат эмульсии |
| 178 | ЭФЕС, концентрат эмульсии |
| 179 | ЦЕНТУР, концентрат эмульсии |
| 180 | КАДИМ 240, концентрат эмульсии |
| 181 | СТИМУЛ, концентрат эмульсии |
| 182 | КАТРОС, концентрат эмульсии |
| 183 | ПИЛАРОФ, концентрат эмульсии |
| 184 | МАГНЕТО, концентрат эмульсии |
| 185 | ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии |
| 186 | СПРИНТ 240, концентрат эмульсии |
| 187 | ТАЛГАМ 240, концентрат эмульсии |
| 188 | ПРОФИТ, концентрат эмульсии |
| 189 | ТАЛИСМАН, концентрат эмульсии |
| 190 | ДАГОН, концентрат эмульсии |
| 191 | КЛЕТОШАНС, концетрат эмульсии |
| клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 192 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 5 894 |
| 193 | ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная |
| 194 | ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
| 195 | СТАЗИС, концентрат эмульсии |
| 196 | КЛОВИТ, концентрат эмульсии |
| 197 | ТОП ИКС, концентрат эмульсии |
| 198 | КЛОДИМАКС, концентрат эмульсии |
| клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил, 60 грамм/литр | | | |
| 199 | ВАРЯГ, концентрат эмульсии | литр | 5 500 |
| 200 | ЗЛАКО ПИК, концентрат эмульсии |
| клодинафоп - пропаргил, 80 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 20 грамм/литр | | | |
| 201 | ГОРИЗОН, 080 концентрат эмульсии | литр | 2 562 |
| 202 | ОВЕН, концентрат эмульсии |
| 203 | ИТАРР 80, концентрат эмульсии |
| 204 | ТЕРДОК, 8% концентрат эмульсии |
| 205 | ТОПИК 080, концентрат эмульсии |
| 206 | ФЕНИКС, концентрат эмульсии |
| клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр | | | |
| 207 | РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора | литр | 6 857 |
| клопиралид, 300 грамм/литр | | | |
| 208 | ЛОРНЕТ, водный раствор | литр | 5 050 |
| 209 | ТРЕЛ 300, водный раствор |
| 210 | РАЛИД 300, водный раствор |
| 211 | ГЕРМЕС 300, водный раствор |
| 212 | МАКСИМУС, водный раствор |
| 213 | СТОУН 300, водный раствор |
| 214 | ХАКЕР 300, водный раствор |
| 215 | ШАНСТРЕЛ 300, водный раствор |
| 216 | АГРОН, водный раствор |
| 450 грамм/литр клопиралида в виде 2-эитлгексилового эфира | | | |
| 217 | ЭФИЛОН, концентрат эмульсии | литр | 11 000 |
| клопиралид, 750 грамм/килограмм | | | |
| 218 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6 800 |
| 219 | АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
| 220 | ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы |
| 221 | КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы |
| 222 | ТРИЛОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
| 223 | РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
| 224 | ХАКЕР, водорастворимые гранулы |
| 225 | САМУРАЙ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 226 | СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы |
| 227 | КОРРЕКТОР, водно-диспергируемые гранулы |
| 228 | СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы |
| 229 | ГЕРБАСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| 230 | СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы |
| мезотрион, 75 грамм/литр + никосульфурон, 30 грамм/литр | | | |
| 231 | ЭЛЮМИС 105, масляная дисперсия | литр | 5 069 |
| 232 | ГАВАНЬ ПЛЮС, масляная дисперсия |
| 233 | БЕСТУТАКС, суспензионный концентрат |
| мезотрион, 75/ грамм/литр+никосульфурон, 37,5 грамм/литр+пиклорам, 17,5 грамм/литр | | | |
| 234 | ФУЛТАЙМ, масляная дисперсия | литр | 7 344 |
| никосульфурон, 230 грамм/килограмм + мезотрион, 570 грамм/килограмм | | | |
| 235 | МАХАОН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 34 375 |
| метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр | | | |
| 236 | ДИОНИС, концентрат суспензии | литр | 7 250 |
| 237 | НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии |
| метрибузин, 250 грамм/литр | | | |
| 238 | ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора | литр | 7 076 |
| метрибузин, 270 грамм/литр | | | |
| 239 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии | литр | 6 441 |
| метрибузин, 600 грамм/литр | | | |
| 240 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 3 675 |
| 241 | ЛИНКОР, концентрат суспензии |
| 242 | ЗЕНКОШАНС, концентрат суспензии |
| 243 | МЕТРИБУТ, концентрат суспензий |
| 244 | ЛАЗУРИТ УЛЬТРА, суспензионный концентрат |
| метрибузин, 700 грамм/килограмм | | | |
| 245 | КАРБУЗИН 70%, смачивающийся порошок | килограмм | 8 790 |
| 246 | ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок |
| 247 | ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок |
| 248 | ЕССЕНСЕКОР, 70% водно-диспергируемые гранулы |
| метрибузин, 750 грамм/килограмм | | | |
| 249 | ТАЙГЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 2 880 |
| метсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 625 грамм/килограмм | | | |
| 250 | ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 19 901 |
| 251 | ФИНИТО ДУЭТ 750, водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм | | | |
| 252 | МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 28 600 |
| метсульфурон – метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 261 грамм/килограмм | | | |
| 253 | ЭЛЛАДА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 12 104 |
| 254 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 255 | ГРАФ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| 256 | МАУЗЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 257 | ЛИДЕР, смачивающийся порошок | килограмм | 8 500 |
| 258 | ГРЕЙЗ, 60% водно-диспергируемые гранулы |
| 259 | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок |
| 260 | ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы |
| 261 | МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| 262 | МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы |
| 263 | ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 264 | АРБАЛЕТ, смачивающийся порошок |
| 265 | ХАЗНА 60%, водно-диспергируемые гранулы |
| 266 | АДАЛТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 267 | СТРАЖ, водно-диспергируемые гранулы |
| 268 | СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
| 269 | АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 270 | ВУЛКАН, водно-диспергируемые гранулы |
| 271 | МЕТСУМЕТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 272 | СНАЙПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 390 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 260 грамм/килограмм + амидосульфурон, 100 грамм/килограмм | | | |
| 273 | КАССАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 71 206 |
| МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр | | | |
| 274 | ГЕРМЕС ГРАНД, концентрат эмульсии | литр | 5 280 |
| никосульфурон, 600 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 275 | ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 48 605 |
| никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм | | | |
| 276 | КВИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 20 750 |
| оксифлуорфен, 240 грамм/литр | | | |
| 277 | ГОЛ, концентрат эмульсии |  | 2 650 |
| 278 | ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсии |
| 279 | ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии |
| 280 | ГАУР, концентрат эмульсии |
| 281 | РОКИ, концентрат эмульсии |
| оксифлуорфен, 480 грамм/литр | | | |
| 282 | ГОАЛ 480, концентрат суспензии | литр | 7 995 |
| пендиметалин, 330 грамм/литр | | | |
| 283 | КАЛКАН, концентрат эмульсии | литр | 2 356 |
| 284 | ГАЙТАН, концентрат эмульсии |
| 285 | ЭСТАМП, концентрат эмульсии |
| 286 | СТОП, 33% концентрат эмульсии |
| 287 | ЛОТОС СУПЕР, концентрат эмульсии |
| пендиметалин, 400 грамм/литр | | | |
| 288 | ПЕНДИМЭКС, концентрат эмульсии | литр | 2 416 |
| пеноксулам, 25 грамм/литр | | | |
| 289 | РЕЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия | литр | 7 005 |
| 290 | ОРИЕНТ 25, масляная дисперсия |
| пиклорам, 150 грамм/литр + МЦПА, 350 грамм/литр | | | |
| 291 | ГОРГОН, водорастворимый концентрат | литр | 9 318 |
| пиклорам, 350 г/кг + трибенурон-метил, 200 г/кг+ флорасулам, 80 г/кг | | | |
| 292 | НОРДСТРИМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 22 634 |
| пиноксаден, 45 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 грамм/литр | | | |
| 293 | АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии | литр | 6 190 |
| пиноксаден, 45 грамм/литр + клоквинтосет-мексила (антидот), 20 грамм/литр | | | |
| 294 | МАКСИР, концентрат эмульсии | литр | 9 000 |
| пиноксаден, 50 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 грамм/литр | | | |
| 295 | АКСИАЛ 050, концентрат эмульсии | литр | 4 018 |
| 296 | ТЕСПИАН, концентрат эмульсии |
| пиноксаден, 45 грамм/литр + флорасулам, 5 грамм/литр +клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 грамм/литр | | | |
| 297 | СЕРАПЕН ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 6 600 |
| пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 грамм/литр | | | |
| 298 | МЕРИТ 45, масляная дисперсия | литр | 21 632 |
| претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр | | | |
| 299 | СОЛИТО 320, концентрат эмульсии | литр | 7 392 |
| прометрин, 500 грамм/литр | | | |
| 300 | ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат | литр | 1 786 |
| 301 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат |
| 302 | ОМЕГА, 50% суспензионный концентрат |
| 303 | САРМАТ, концентрат суспензии |
| 304 | ШАНСГАРД, концентрат суспензии |
| 305 | БРИГ, концентрат суспензии |
| 306 | ГЕЗАДЕКС, концентрат суспензии |
| 307 | ГАМБИТ, суспензионный концентрат |
| 308 | РУБИКОН, концентрат суспензии |
| просульфокарб, 800 грамм/литр | | | |
| 309 | БОКСЕР 800, концентрат эмульсии | литр | 4 435 |
| римсульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 310 | КАССИУС, водорастворимый порошок | килограмм | 25 099 |
| 311 | РИМУС 25%, водно-диспергируемые гранулы |
| 312 | ТИТУС 25%, сухая текучая суспензия |
| 313 | РИМКОРН, водорастворимые гранулы |
| 314 | ШАНТУС, водно-диспергируемые гранулы |
| римсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 315 | ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 65 179 |
| с - метолахлор 312, 5 грамм/литр + тербутилазин 187, 5 грамм/литр | | | |
| 316 | ГАРДО ГОЛД 500, концентрат суспензии | литр | 2 746 |
| 317 | ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия |
| 318 | ИРВИН, суспензионная эмульсия |
| 319 | СТАУТ, концентрат суспензии |
| С - метолахлор, 960 грамм/литр | | | |
| 320 | ДОАЛ, концентрат эмульсии | литр | 3 350 |
| 321 | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии |
| 322 | ДУШАНС, концентрат эмульсии |
| 323 | ДИФИЛАЙН, масляная дисперсия |
| 324 | АВАНГАРД, концентрат эмульсии |
| 325 | МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии |
| 326 | СИМБА, концентрат эмульсии |
| 327 | МАЧЕТЕ, концентрат эмульсии |
| тифенсульфурон - метил, 680 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 70 грамм/килограмм | | | |
| 328 | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия | килограмм | 16 072 |
| 329 | АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 330 | СТРАЖ ДУО, водно-диспергируемые гранулы |
| тифенсульфурон - метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон - метила, 164 грамм/килограмм | | | |
| 331 | РЕСТРИКТ, водорастворимые гранулы | килограмм | 42 250 |
| 332 | ГАРМОНИЯ, водно-диспергируемые гранулы |
| тифенсульфурон-метил, 90 г/л +флуметсулам, 24 г/л + флорасулам, 18 г/л | | | |
| 333 | ТАМПЛИЕР, масляная дисперсия | литр | 7 741 |
| тифенсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 334 | ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 12 676 |
| 335 | ТИФИ, водно-диспергируемые гранулы |
| 336 | ШАНСТИ, водно-диспергируемые гранулы |
| 337 | КУПАЖ, водно-диспергируемые гранулы |
| 338 | АЛСИОН, водно-диспергируемые гранулы |
| 339 | АЛЛЕРТ, сухая текучая суспензия |
| трибенурон - метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм | | | |
| 340 | БОМБА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 38 060 |
| 341 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| трибенурон-метил, 600 г/кг + флорасулам, 150 г/кг | | | |
| 342 | КАСКАД ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 58 192 |
| трибенурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 343 | АГРАСТАР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6200 |
| 344 | БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
| 345 | ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая текучая суспензия |
| 346 | ФИНИТО 750, водно-диспергируемые гранулы |
| 347 | ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 348 | ГРОМСТОР 75%, водно-диспергируемые гранулы |
| 349 | ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы |
| 350 | ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы |
| 351 | АРГАМАК, водно-диспергируемые гранулы |
| 352 | РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 353 | САННИ, водно-диспергируемые гранулы |
| 354 | МОЕРСТАР 75%, сухая текучая суспензия |
| 355 | ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы |
| 356 | МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 357 | САЛЬВО, водно-диспергируемые гранулы |
| 358 | ГАРПУН СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 359 | ГОЛД ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы |
| 360 | КАСКАД, водно-диспергируемые гранулы |
| 361 | ШАНСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| 362 | ПРОМЕТЕЙ, водно-диспергируемые гранулы |
| 363 | МАДЖЕСТИК, водно-диспергируемые гранулы |
| 364 | ТРИБУН, сухая текучая суспензия |
| 365 | САНФЛО, водно-диспергируемые гранулы. |
| 366 | ТРИБИН 750, водно-диспергируемые гранулы |
| 367 | ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| 368 | ГРИНСТАР ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы |
| 369 | МУСТАНГ 75%, водно-диспергируемые гранулы |
| 370 | БАРОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 371 | ЗЛАКОФОРТЕ 100, концентрат эмульсии | литр | 2 706 |
| 372 | ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 75 грамм/литр | | | |
| 373 | ВИТЯЗЬ, концентрат эмульсии | литр | 2 400 |
| 374 | ЯГУАР, эмульсия масляно-водная |
| 375 | ПЕГАС СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная |
| 376 | ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная |
| 377 | ПУМА-СУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная |
| 378 | АРМАН СУПЕР, эмульсия масляно-водная |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 72 грамм/литр | | | |
| 379 | СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 6 900 |
| 380 | БОТАКАН СУПЕР, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 381 | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 3 750 |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 382 | ПУМА СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии | литр | 3 591 |
| 383 | СОБОЛЬ, водная эмульсия |
| 384 | БАГИРА СУПЕР 100, концентрат эмульсии |
| 385 | БАРС СУПЕР 10%, концетрат эмульсии |
| 386 | ТАЛАКА 100, концетрат эмульсии |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 387 | ГЕПАРД, концентрат эмульсии | литр | 3 706 |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 388 | АВЕЦИД СУПЕР 12%, концетрат эмульсии | литр | 3 795 |
| феноксапроп - п - этил, 110 грамм/литр | | | |
| 389 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная | литр | 4 786 |
| феноксапроп - п - этил, 120 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 33 грамм/литр | | | |
| 390 | ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 3 881 |
| 391 | ПРОКСИМУС, концентрат эмульсии |
| 392 | БАГИРА ГОЛД 120, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 грамм/литр | | | |
| 393 | ОВСЮГЕН СУПЕР концентрат эмульсии | литр | 7 094 |
| феноксапроп - п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 394 | КУГАР, концентрат эмульсии | литр | 2 901 |
| 395 | ПОЛГАР, концентрат эмульсии |
| 396 | ТРИМИКС КОМБИ, концентрат эмульсии |
| 397 | МОДЕРН СУПЕР 230, концентрат эмульсии. |
| 398 | КЛОВИТ ПЛЮС, концентрат эмульсии. |
| 399 | ТРИБЬЮТ, концентрат эмульсии |
| 400 | СУПЕР АЛЬЯНС, концентрат эмульсии |
| 401 | ФЕНОКС ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 402 | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 5 808 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 403 | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная | литр | 5 500 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенклоразол - этил (антидот), 35 грамм/литр | | | |
| 404 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 7 536 |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34, 5 грамм/литр | | | |
| 405 | ФАБРИС, эмульсия масляно-водная | литр | 2 059 |
| 406 | РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
| 407 | ШАНСЮГЕН, водная эмульсия |
| 408 | ФОКСТРОТ, водная эмульсия |
| 409 | ОЦЕЛОТ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 35 грамм/литр | | | |
| 410 | СМАРАГД, концентрат эмульсии | литр | 4 248 |
| феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 411 | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 3 000 |
| феноксапроп - п - этил, 80 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 412 | АРГО, микроэмульсия | литр | 6 654 |
| феноксапроп - П - этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 413 | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия | литр | 4 225 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 45 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 34,5 грамм/литр | | | |
| 414 | ПЕГАС, 13,5% концентрат эмульсии | литр | 5 402 |
| 415 | ЭРЛИКОН, концентрат эмульсии |
| 416 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии |
| 417 | МАЭСТРО 135, концентрат эмульсии |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 45 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 418 | ЭКСЛИБРИС, микроэмульсия | литр | 6 872 |
| флуроксипир, 250 грамм/литр | | | |
| 419 | ДЕЛИТ 250, концентрат эмульсии | литр | 8 050 |
| флуроксипир, 333 грамм/литр | | | |
| 420 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии | литр | 7 986 |
| 421 | ТВИСТ, концентрат эмульсии |
| флуроксипир, 350 грамм/литр | | | |
| 422 | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии | литр | 5 280 |
| форамсульфурон, 31,5 грамм/литр + йодосульфурон - метил - натрия, 1,0 грамм/литр + тиенкарбазон - метил, 10 грамм/литр + ципросульфид - антидот, 15 грамм/литр | | | |
| 423 | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия | литр | 6 786 |
| форамсульфурона, 50 грамм/литр + тиенкарбазон - метил, 30 грамм/литр | | | |
| 424 | КОНВИЗО 1, масляная дисперсия | литр | 22 421 |
| хизалофоп - п - тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 425 | ПАНТЕРА, 4 % концентрат эмульсии | литр | 1 760 |
| 426 | ТЕРРА, 4 % концентрат эмульсии |
| 427 | ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии |
| 428 | ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии |
| 429 | РАПИРА, 4% концентрат эмульсии |
| хизалофоп - п - этил, 125 грамм/литр | | | |
| 430 | МИУРА, концентрат эмульсии | литр | 2 900 |
| 431 | КУМПАРСИТА, концентрат эмульсии |
| хизалофоп - п - этил, 200 грамм/литр | | | |
| 432 | ДРАГУН, концентрат эмульсии | литр | 5 280 |
| хизалофоп-п-тефурил, 70 грамм/литр | | | |
| 433 | ПАНАМЕРА, концентрат эмульсии | литр | 3 250 |
| хизалофоп - п - этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм/литр | | | |
| 434 | САФАРИ, масляная дисперсия | литр | 8 438 |
| хизалофоп - п - этил, 60 грамм/литр | | | |
| 435 | ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии | литр | 4 268 |
| хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 333 грамм/килограмм | | | |
| 436 | ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 52 443 |
| циклоксидим, 100 грамм/литр | | | |
| 437 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентрат эмульсии | литр | 2 873 |
| этаметсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 438 | САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68 973 |
| 439 | ЭСТОК, водно-диспергируемые гранулы |
| этофумезат, 110 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр | | | |
| 440 | БИЦЕПС ГАРАНТ концентрат эмульсии | литр | 4 060 |
| 441 | БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
| этофумезат, 112 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр | | | |
| 442 | ТРИОФЕН, концентрат эмульсии | литр | 2 650 |
| 443 | БЕТАШАНС ТРИО, концентрат эмульсии |
| этофумезат, 126 грамм/литр + фенмедифам, 63 грамм/литр + десмедифам, 21 грамм/литр | | | |
| 444 | БЕТАРЕН СУПЕР МД, масляный концентрат эмульсии | литр | 4 313 |
| десмедифам, 110 грамм/литр +  фенмедифама, 110 грамм/литр | | | |
| 445 | БЕТАРЕН 22, масляный концентрат эмульсии | литр | 4 313 |
| трифлусульфурон - метил 750 грамм/килограмм | | | |
| 446 | ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 84 348 |
| трифлусульфурон - метил 500 грамм/килограмм | | | |
| 447 | КАЗУАР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 39 556 |
| 448 | КАРИШАНС, водно-диспергируемые гранулы |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 510 грамм/литр + флуроксипир, 90 грамм/литр | | | |
| 449 | ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат  эмульсии | литр | 3 192 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 5 грамм/литр + флуроксопир 50 грамм/литр | | | |
| 450 | ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат  эмульсии | литр | 3 438 |
| трибенурон - метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 80 грамм/килограмм | | | |
| 451 | МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 53 281 |
| трибенурон - метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 375 грамм/килограмм | | | |
| 452 | РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 19 360 |
| хизалафоп - п - тефурил, 120 грамм/литр | | | |
| 453 | СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии | литр | 5 402 |
| дикамба, 480 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 120 грамм/килограмм | | | |
| 454 | МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 13 505 |
| дикват, 150 грамм/литр | | | |
| 455 | \*СУХОВЕЙ, водный раствор | литр | 1 507 |
| 456 | \*ДИКОШАНС, водный раствор |
| 457 | \*ТОНГАРА, водный раствор |
| 2,4 – Д кислоты в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 350 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 458 | ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия | литр | 2 475 |
| феноксапроп - п - этил 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил 90 грамм/литр + мефенпир - диэтил 44 грамм/литр (антидот) | | | |
| 459 | ТАЙПАН, концентрат эмульсии | литр | 7 143 |
| квинклорак, 250 грамм/литр | | | |
| 460 | РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии | литр | 8 250 |
| клетодим, 360 грамм/литр | | | |
| 461 | ВЫБОР, концентрат эмульсии | литр | 5 100 |
| аммонийная соль глифосата, 888 грамм/килограмм | | | |
| 462 | РИДОВЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 3 802 |
| аммонийная соль глифосата, 800 грамм/килограмм | | | |
| 463 | РАУНД 80%, водорастворимые гранулы | килограмм | 5 357 |
| имазамокс, 35 грамм/литр + квинмерак 250 грамм/литр | | | |
| 464 | НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 12 516 |
| глифосат, 770 грамм/килограмм | | | |
| 465 | ДРАКОН, 77% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 3 608 |
| 466 | ТРИУМФ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 467 | СОНРАУНД СТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| феноксапроп – п - этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 468 | АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии | литр | 3 571 |
| 469 | РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
| 470 | ВИЛЛАН СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
| метамитрон, 700 грамм/литр | | | |
| 471 | ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат | литр | 7 875 |
| 472 | МИТРОН, концентрат суспензии |
| имазамокс 38 грамм/литр + хлоримурон-этил 12 грамм/литр | | | |
| 473 | КОНЦЕПТ, масляная дисперсия | литр | 7 554 |
| десмедифам, 150 грамм/литр + фенмедифам, 150 грамм/литр | | | |
| 474 | БИЦЕПС 300, масляный концентрат эмульсии | литр | 6 000 |
| 2,4-Д 2 - этилгексиловый эфир, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 475 | ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензионная эмульсия | литр | 2 300 |
| 476 | ТИМСПРЕЙ, суспензионная эмульсия |
| 477 | КАТТЕНГ, суспензионная эмульсия |
| 478 | ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия |
| 2,4-Д кислоты (2-этилгексиловый эфир), 300 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 479 | ЛАМБАДА, суспензионная эмульсия | литр | 1 507 |
| 480 | ОКТАСУЛАМ, суспензионная эмульсия |
| 481 | ПРИШАНС, суспензионная эмульсия |
| МПЦА в виде диметиламинной соли | | | |
| 482 | 2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат | литр | 2 257 |
| МЦПА, 570 грамм/литр | | | |
| 483 | СОЛЕКС ПРО, концентрат эмульсии | литр | 3 119 |
| МЦПА, 750 грамм/литр | | | |
| 484 | МОЩЬ, водный раствор | литр | 3 119 |
| 485 | СОЛЕКС, водный раствор |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс 23 грамм/литр | | | |
| 486 | ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат | литр | 18 250 |
| глюфосинат аммония, 200 грамм/литр | | | |
| 487 | ОРУЖИЕ, водный раствор | литр | 3 591 |
| дикамба, 220 грамм/литр + никосульфурон, 50 грамм/литр | | | |
| 488 | МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия | литр | 8 131 |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 22,4 грамм/литр | | | |
| 489 | КОРУМ, водорастворимый концентрат | литр | 5 742 |
| бентазон, 400 грамм/литр + имазамокс, 25 грамм/литр | | | |
| 490 | КОРСАР СУПЕР, водорастворимый концентрат | литр | 4 733 |
| имазамокс, 120 грамм/литр | | | |
| 491 | ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат | литр | 15 353 |
| МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 грамм/литр | | | |
| 492 | ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат | литр | 2 075 |
| МЦПА кислота, 300 грамм/литр | | |  |
| 493 | КОРТИК, водный раствор | литр | 2 576 |
| трибенурон - метил, 500 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 494 | ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 37 500 |
| трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм + флорасулам 200 грамм/килограмм | | | |
| 495 | КАСКАД ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 61 603 |
| трибенурон-метил, 310 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 103 грамм/килограмм | | | |
| 496 | ТРИБЬЮТ, водорастворимые гранулы + ПАВ | килограмм | 17 857 |
| десмедифам, 100 грамм/литр + фенмедифам, 100 грамм/литр | | | |
| 497 | БИЦЕПС 22, концентрат эмульсии | литр | 3 450 |
| дельтаметрин, 25 грамм/литр | | | |
| 498 | ДЕЗИМИН 2.5, концентрат эмульсии | литр | 3 960 |
| мезотрион, 480 грамм/литр | | | |
| 499 | ЭГИДА, суспензионный концентрат | литр | 14 600 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 960 грамм/литр | | | |
| 500 | ЭФИР 960, концентрат эмульсии | литр | 2 550 |
| фроласуам, 7,4 грамм/литр + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 грамм/литр | | | |
| 501 | ЭКСКАЛИБУР, суспензионная эмульсия | литр | 4 025 |
| феноксапроп - п-этил, 200 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 502 | БЕЛИССИМО 2.0, концентрат эмульсии | литр | 5 500 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 грамм/литр | | | |
| 503 | СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 3 758 |
| 504 | БАРЫС ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
| 505 | ИРБИС, концентрат эмульсии |
| клопиралид, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 506 | СПИРИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 36 831 |
| клопиралид, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 200 грамм/грамм/килограмм + метсульфурон-метил 50 грамм/килограмм | | | |
| 507 | СЕЛЕНИТ ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 36 681 |
| амидосульфурон, 600 грамм/килограмм + метсульфурон-метил 150 грамм/килограмм | | | |
| 508 | СЕЛЕНИТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 58 929 |
| клопиралид в виде сложного эфира, 267 грамм/литр + пиклорам, 80 грамм/литр + аминопиралид, 17 грамм/литр | | | |
| 509 | РЕПЕР ТРИО, масляная дисперсия | литр | 16 202 |
| МЦПА, 367 грамм/литр + клопиралид, 124 грамм/литр | | | |
| 510 | СПИРИТ ЛАЙТ, водный раствор | литр | 9 226 |
| МЦПА кислота, 600 грамм/литр | | | |
| 511 | АНТАРЕС, концетрат эмульсии | литр | 2 100 |
| трибенурон - метил, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 512 | МАГЕЛЛАН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 58 192 |
| трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм + амидосульфурон, 210 грамм/килограмм + флорасулам, 90 грамм/килограмм | | | |
| 513 | МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 53 281 |
| амидосульфурон, 350 грамм/килограмм + тифенсульфурон, 350 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 50 грамм/килограмм | | | |
| 514 | КАНОНИР 3.0, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 48 000 |
| феноксапроп-п- этил, 170 грамм/литр + клодинафоп-прапаргил, 48,5 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 57 грамм/литр | | | |
| 515 | СКАУТ УЛЬТРА, концентрат эмульсии | литр | 7 857 |
| имазамокс, 700 грамм/килограмм | | | |
| 516 | ПАЛАДИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 71 875 |
| имазамокс, 330 грамм/килограмм + имазапир, 150 грамм/килограмм | | | |
| 517 | ПАЛАДИН УЛЬТРА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 50 313 |
| клетодим, 137 грамм/литр + хизалафоп-п-этил, 73 грамм/литр | | | |
| 518 | КИНЕТИК ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 4 248 |
| клетодим, 140 грамм/литр + хизалафоп-п-этил, 70 грамм/литр | | | |
| 519 | ЭВОЛЮШН, концентрат эмульсии | литр | 10 374 |
| флуазифоп-п-бутил, 150 грамм/литр | | | |
| 520 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии | литр | 3 350 |
| 521 | БИНГО, концентрат эмульсии |
| феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 7,5 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 522 | ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 4 103 |
| бромоксинил, 200 грамм/литр + МЦПА, 200 грамм/литр | | | |
| 523 | БРОМА, концентрат эмульсии | литр | 3 520 |
| 524 | БРОПАК, концентрат эмульсии |
| бифентрин, 60 грамм/литр + тиаметоксам, 40 грамм/литр + альфа-циперметрин, 30 грамм/литр | | | |
| 525 | БЕРЕТТА МАС.Д. | литр | 7 344 |
| боскалид, 57 грамм/литр + тиофанат-метил, 193 грамм/литр + флутриафол, 247 грамм/литр | | | |
| 526 | ЛАНТУС ФОРТЕ, концентрат суспензии | литр | 5 893 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 200 грамм/литр + металаксил, 100 грамм/литр | | | |
| 527 | ЛАНТУС, концентрат суспензии | литр | 7 980 |
| глифосат кислота по натриевой соли, 700 грамм/килограмм | | | |
| 528 | КОСМИК ТУРБО, водорастворимые гранулы | килограмм | 5 250 |
| 2,4-Д кислоты, 630 грамм/литр (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 грамм/литр) + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр (диметилалкил-аминная соль) | | | |
| 529 | ОКТАПОН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 100 |
| феноксапроп-п-этил, 23 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр | | | |
| 530 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 6 917 |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр | | | |
| 531 | БЕЛЛИСИМО ЛАЙТ, концентрат эмульсии | литр | 4 592 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 5 грамм/литр + 2,4-Д-2- этилгексил, 430 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 25 грамм/литр | | | |
| 532 | МУШКЕТ ПЛЮС, масляная дисперсия | литр | 3 515 |
| флорпирауксифен-бензил, 12,5 грамм/литр + пеноксулам, 20 грамм/литр | | | |
| 533 | БАКСИГА 32, масляная дисперсия | литр | 13 991 |
| римсульфурон, 23 грамм/килограмм + никосульфурон, 92 грамм/килограмм, дикамба кислоты, 550 грамм/килограмм | | | |
| 534 | ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 21 840 |
| римсульфурон, 35 грамм/килограмм + никосульфурон, 120 грамм/килограмм + мезотрион, 370 грамм/килограмм | | | |
| 535 | МАХАОН ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 22 098 |
| клопирадид, 267 грамм/литр+ пиклорама, 67 грамм/литр | | | |
| 536 | ЛЕРАШАНС, водный раствор | литр | 6 077 |
| 537 | КРУЦИФЕР, водный раствор |
| клопирадид, 300 грамм/литр+ пиклорам, 75 грамм/литр | | | |
| 538 | ГАЛИОН, водный раствор | литр | 13 393 |
| квизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 539 | ЛЕМУР, концентрат эмульсии | литр | 2 500 |
| мезосульфурон, 30 грамм/килограмм + йодосульфурон-метил-натрий, 6 грамм/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 90 грамм/килограмм | | | |
| 540 | ЛАЙНЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 10 560 |
| 2,4-Д кислота (сложный 2-этилгексиловый эфир), 564 г/л | | | |
| 541 | ШАНС 24, концентрат эмульсии | литр | 1 747 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм/литр | | | |
| 542 | АССОЛЮТА, масляный концентрат | литр | 1 505 |
| 2,4-Д кислота, 410 грамм/литр + флорасулам, 15 грамм/литр | | | |
| 543 | БАЛЕРИНА СУПЕР, суспензионная эмульсия | литр | 2 880 |
| 2,4-Д кислота (сложный 2-этилгексиловый эфир), 410 грамм/литр +флорасулам, 15 грамм/литр | | | |
| 544 | АССОЛЮТА ПРАЙМ, масляный концентрат | литр | 1 683 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + пиклорам, 37,5 грамм/литр + флорасулам, 10 грамм/литр | | | |
| 545 | БАЛЕРИНА ФОРТЕ, суспензионная эмульсия | литр | 3 960 |
| имазетапир, 50 грамм/литр + имазапир, 20 грамм/литр | | | |
| 546 | ЛИГР ГИБРИД, масляный концентрат | литр | 4 636 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 547 | ОРИКС, концентрат эмульсии | литр | 3 477 |
| мезотрион, 150 грамм/литр + никосульфурон, 60 грамм/литр + тифенсульфурон-метил, 11,25 грамм/литр | | | |
| 548 | СУПЕРКОРН, масляная дисперсия | литр | 9 750 |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 549 | КЛИНЧ 100 10% концентрат эмульсии | литр | 5 400 |
| флукарбазон, 700 грамм/килограмм | | | |
| 550 | ЭВЕРЕСТ 70%, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 42 500 |
| флукарбазон натрия, 700 г/кг | | | |
| 551 | КЕНТАВР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 50 759 |
| флукарбазон натрия,42 грамм/литр + феноксапроп-п-этил,72 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил,40 грамм/литр | | | |
| 552 | МОНБЛАНК, масляная дисперсия | литр | 70000 |
| трибенурон-метил, 359 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм | | | |
| 553 | ЭДВАНС 2.0, водно  -диспергируемые гранулы | килограмм | 71 206 |
| бентазон, 300 грамм/литр + хизалофоп-п-этил 45 грамм/литр | | | |
| 554 | ГЕЙЗЕР, концентрат коллоидного раствора | литр | 7 098 |
| никосульфурона, 60 грамм/литр + флорсулам 3,6 грамм/литр | | | |
| 555 | ОКТАВА, масляная дисперсия | литр | 8 491 |
| бентазон, 330 г/л +фомесафен, 150 г/л | | | |
| 556 | КОГОРТА, водно-гликолевый раствор | литр | 11 000 |
| фомесафен, 250 грамм/литр | | | |
| 557 | ФОМЕСОФТ, водный раствор | литр | 3 250 |
| 558 | ФЛЕКС УЛЬТРА, водный раствор |
| фомесафен, 240 грамм/литр | | | |
| 559 | НЕКСУС, водный раствор | литр | 4 850 |
| фомесафен, 95 грамм/литр + хизалофоп-п-этил, 25 грамм/литр + кломазон, 230 грамм/литр | | | |
| 560 | АВАТАР, 35%, концентрат эмульсии | литр | 4 100 |
| никосульфурона, 650 грамм/килограмм + тефилсульфурон-метил, 60 грамм/килограмм + флорсулам 40 грамм/килограмм | | | |
| 561 | КРЕЙЦЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 35 163 |
| 2,4 Д кислота в виде сложного эфира, 440 грамм/литр + карфентразон-этил, 20 грамм/литр + флуросипир 40 грамм/литр | | | |
| 562 | ПРОГРЕСС ГРАНД, концентрат эмульсии | литр | 3 192 |
| 2,4-Д кислота (малолетучие эфиры С7-С9 ), 550 грамм/литр | | | |
| ацифлуорфен,320 грамм/литр | | | |
| 563 | ТАНТО, концентрат коллоидного раствора | литр | 8 982 |
| пропизахлор, 720 грамм/литр | | | |
| 564 | АЦЕТАЛ ПРО, концентрат эмульсии | литр | 5 201 |
| бентазон, 300 грамм/литр | | | |
| 565 | БЕНИТО, концентрат коллоидного раствора | литр | 6 134 |
| клопиралид в виде 2-этилгексилового эфира, 90 грамм/литр + имазамокс, 40 грамм/литр | | | |
| 566 | ИЛИОН, масляная дисперсия | литр | 9 080 |
| флуроксипир, 100 грамм/литр + флорасулам, 2,5 грамм/литр | | | |
| 567 | УНИКО, концентрат коллоидного раствора | литр | 5 446 |
| пропизохлор, 720 грамм/литр + кломазон, 30 грамм/литр | | | |
| 568 | ПРОПОНИТ ДУО, концентрат эмульсии | литр | 6 000 |
| 2,4-Д кислоты (сложный 2-этилгексиловый эфир), 418 грамм/литр + флорасулама, 12 грамм/литр | | | |
| 569 | СТАТУС ФЛО, суспензионная эмульсия | литр | 3 125 |
| флорасулам 150 г/л | | | |
| 570 | ФЛОРАН, концетрат суспензии | литр | 10 000 |
| флорасулам, 7,4 г/л + 2,4-Д кислота (сложный 2-этилгексиловыйэфир), 410 грамм/литр | | | |
| 571 | АСТЭРИКС, суспензионная эмульсия | литр | 1 575 |
| флорасулама, 104 грамм/килограмм, трибенурон-метила, 500 грамм/килограмм | | | |
| 572 | СТАТУС ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 18 837 |
| 573 | ШАНСТАР ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы |
| С-метолахлор, 375 грамм/литр + тербутилазин, 125 грамм/литр + мезотрион, 37,5 грамм/литр | | | |
| 574 | ФОРСАЖ, концентрат суспензии | литр | 4 025 |
| Тербутилазин, 250 грамм/литр, 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира 80 грамм/литр, никосульфурон, 30 грамм/литр | | | |
| 575 | КОРНЕГИ, суспензионная эмульсия | литр | 7 267 |
| тебуконазол, 230 грамм/литр + пираклостробин, 115 грамм/литр | | | |
| 576 | ПИЛАРТЕП, концентрат суспензии | литр | 7 500 |
| Фунгициды | | | |
| пропиконазол, 200 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 577 | ТИТУЛ ДУО, концентрат коллоидного раствора | литр | 4 018 |
| 578 | ЗЕБРА 400, концентрат эмульсии |
| 579 | САМУРЫК 400, концентрат коллоидного раствора |
| 580 | ТИТАН ДУО, концентрат коллоидного раствора |
| 581 | ТАНДЕМ PRO, концентрат коллоидного раствора |
| 582 | СУНКАР 400, концентрат коллоидного раствора |
| 583 | ДУАЛ ПРОТЕКТ, концентрат эмульсии |
| фенпропидин, 450 грамм/литр + пропиконазол, 125 грамм/литр | | | |
| 584 | ТИЛТ ТУРБО 575, концентрат эмульсии | литр | 5 891 |
| тебуконазол, 317 грамм/литр + пираклостробин, 83 грамм/литр + ципроконазол, 97 грамм/литр | | | |
| 585 | БЕСКАР, концетрат суспензии | литр | 11 295 |
| тебуконазол, 200 грамм/литр + карбендазим, 300 грамм/литр | | | |
| 586 | КОНСОРТ, концетрат суспензии | литр | 5 279 |
| тебуконазол, 417 грамм/литр + тиаметоксам, 83 грамм/литр | | | |
| 587 | ЛИРА, концетрат суспензии | литр | 8 594 |
| тебуконазол, 250 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 588 | РЕЙНДЖЕР, концентрат суспензии | литр | 5 000 |
| тебуконазол, 170 грамм/литр + триадименол, 47 грамм/литр | | | |
| 589 | РЕМИ 2.0, концетрат суспензии. | литр | 4 592 |
| тебуконазол, 200 грамм/литр+ метконазол, 50 грамм/литр | | | |
| 590 | БАКЛЕР, концентрат микроэмульсии | литр | 14 173 |
| пропиконазол 250 грамм/литр | | | |
| 591 | ПРОПИКОН, концентрат эмульсии | литр | 3 315 |
| 592 | ФАСТ 250, концентрат эмульсии |
| 593 | АБРИС, 25% концентрат эмульсии |
| 594 | ТИЛТ 250, концентрат эмульсии |
| 595 | ПРОПИШАНС, концентрат эмульсии |
| тиофанат-метил, 310 грамм/литр + эпоксиконазол, 187 грамм/литр | | | |
| 596 | ТИРАКС ДУО, концентрат суспензии | литр | 6 106 |
| 597 | ЦЕРБЕР, концентрат суспензии |
| 598 | БАНЗАЙ, концентрат эмульсии |
| 599 | РЕКС ДУО, 49,7% концентрат суспензии |
| тебуконазол, 500 грамм/литр+ карбендазим, 50 грамм/литр | | | |
| 600 | ВАРРО, концентрат суспензии | литр | 9 208 |
| спироксамин, 224 грамм/литр + тебуконазол, 148 грамм/литр + протиоканазол, 53 грамм/литр | | | |
| 601 | СОЛИГОР, концентрат эмульсии | литр | 5 669 |
| флутриафол, 250 грамм/литр | | | |
| 602 | СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентрат суспензии | литр | 3 348 |
| 603 | УДАР, концентрат суспензии |
| 604 | КЛЭРИТИ, концентрат эмульсии |
| 605 | ИМПАКТ, 25% суспензионный концентрат |
| азоксистробин, 200 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 606 | СКАЙСТАР, концентрат суспензии | литр | 4 972 |
| 607 | АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензионный концентрат |
| 608 | СУПЕРСТАР, концентрат суспензии |
| 609 | СТРОБИШАНС ПРО, суспензионный концентрат |
| тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 610 | ТЕНАЗОЛИН, концентрат эмульсии | литр | 3 313 |
| 611 | ЦАРИЦА, эмульсия масляно-водная |
| 612 | КОЛОСАЛЬ, концентрат эмульсии |
| 613 | ШАНСИЛ, концентрат эмульсии |
| 614 | МЭДЖИК, концентрат эмульсии |
| пираклостробин, 200 грамм/литр + пропиконазол, 100 грамм/литр | | | |
| 615 | МАСТЕР ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 8 900 |
| флутриафол, 500 грамм/литр | | | |
| 616 | ЭФФЕКТО, концентрат суспензии | литр | 6 697 |
| тебуконазол, 225 грамм/литр + флутриафол, 75 грамм/литр | | | |
| 617 | АРЕНА, концентрат эмульсии | литр | 3 348 |
| 618 | ИМПАКТ СУПЕР, концентрат суспензии |
| 619 | УДАР ФОРТЕ, концентрат суспензии |
| 620 | ФОКУС, концентрат суспензии |
| пираклостробин, 62,5 грамм/литр + эпоксиконазол, 62,5 грамм/литр | | | |
| 621 | АБАКУС УЛЬТРА 12,5%, суспензионная эмульсия | литр | 4 200 |
| 622 | РАСТ, суспензиооная эмульсия |
| пираклостробин, 100 грамм/литр + карбендазим, 300 грамм/литр | | | |
| 623 | ФЕРАЗИМ ГРИН, концентрат суспензии | литр | 5 250 |
| пираклостробин, 85 г/л + эпиксиконазол, 62,5 г/л | | | |
| 624 | РОСКАНА, суспензиооная эмульсия | литр | 5 000 |
| пропиконазол, 250 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 625 | АЛЬТО СУПЕР 330, концентрат эмульсии | литр | 5 073 |
| 626 | ПРОПИШАНС СУПЕР, концентрат эмульсии |
| 627 | АЛЬФА СУПЕР 33%, концетрат эмульсии |
| пропиконазол, 250 грамм/литр + бензовиндифлупир, 40 грамм/литр | | | |
| 628 | ЭЛАТУС ЭЙС 290, концентрат эмульсии | литр | 10 000 |
| пропиконазол, 300 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 629 | КОЛОСАЛЬ ПРО, концентрат микроэмульсии | литр | 4 821 |
| 630 | ПРОПИШАНС УНИВЕРСАЛ, концентрат микроэмульсии |
| пираклостробин, 200 грамм/литр | | | |
| 631 | ОПТИМО, 20% концентрат эмульсии | литр | 8 512 |
| азоксистробин, 240 грамм/литр + эпоксиконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 632 | СИКУРС, суспензионный концентрат | литр | 11 027 |
| спироксамин, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 633 | ФАЛЬКОН, 46% концентрат эмульсии | литр | 5 043 |
| 634 | ПРОФЕССОР, концентрат эмульсии |
| азоксистробин, 90 грамм/литр + тебуконазол, 317 грамм/литр + флутриафол, 93 грамм/литр | | | |
| 635 | ЭМИТИ, концентрат суспензии | литр | 5 801 |
| 636 | ТРИАКТИВ, концентрат суспензии |
| азоксистробин, 200 г/л + тебуконазол, 250 г/л | | | |
| 637 | ТЕБАЗ ПРО, суспензионный концетрат | литр | 8 500 |
| пираклостробин, 97 грамм/литр + тебуконазол, 400 грамм/литр | | | |
| 638 | РИДЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 9 208 |
| тиофанат-метил, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 639 | ТОРРЕС, концентрат суспензии | литр | 6 311 |
| тебуконазол, 381 грамм/литр + флутриафол, 117 грамм/литр | | | |
| 640 | САНСЭР, концентрат суспензии | литр | 9 208 |
| тебуконазол, 337 грамм/литр + флутриафол, 78 грамм/литр + клотианидин, 73 грамм/литр | | | |
| 641 | \*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии | литр | 8 592 |
| протиоконазол, 80 грамм/литр + тебуконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 642 | ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентрат эмульсии | литр | 3 750 |
| флуоксастробин, 180 грамм/литр + тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 643 | ЭВИТО Т, суспензионный концентрат | литр | 14 960 |
| ципроканазол, 300 грамм/литр + тебуканазол, 40 грамм/литр | | | |
| 644 | ТЕНАЗОЛИН ГОЛД, концентрат эмульсии | литр | 10 225 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 300 грамм/литр | | | |
| 645 | ПИКСЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 11 161 |
| протиоконазол, 210 грамм/литр + тебуконазол, 210 грамм/литр | | | |
| 646 | КОПРОТЕКТ, концентрат суспензии | литр | 8 036 |
| пираклостробин, 133 грамм/литр + эпоксиконазол, 50 грамм/литр | | | |
| 647 | ПИКСТАР, суспензионная эмульсия | литр | 6 336 |
| эпоксиконазол, 37,5 грамм/литр + метконазол, 27,5 грамм/литр | | | |
| 648 | ОСИРИС, 6,5% концентрат эмульсии | литр | 7 861 |
| эпоксиконазол, 240 грамм/литр + ципроконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 649 | РАКУРС, суспензионный концентрат | литр | 15 000 |
| пропиконазол, 390 грамм/литр | | | |
| 650 | ТИТУЛ 390, концентрат коллоидного раствора | литр | 9 348 |
| пропиконазол, 180 грамм/литр + азоксистробин, 120 грамм/литр | | | |
| 651 | БАЛИЙ, концентрат микроэмульсии | литр | 10 402 |
| пропиконазол, 220 грамм/литр + тебуконазол, 220 грамм/литр | | | |
| 652 | ТОТАЛ ИКС, концетрат коллоидного раствора | литр | 5 210 |
| тебуконазол, 125 грамм/литр + триадимефон, 100 грамм/литр | | | |
| 653 | ЗЕНОН АЭРО, концентрат эмульсии | литр | 3 767 |
| карбендазим, 500 грамм/литр | | | |
| 654 | КРЕДО, суспензионный концентрат | литр | 2 946 |
| хлороталонил, 500 грамм/литр | | | |
| 655 | БРАВО, 500 суспензионный концентрат | литр | 4 682 |
| эпоксиконазол 41,6 грамм/литр + пираклостробин 66,6 грамм/литр + флуксапироксад 41,6 грамм/литр | | | |
| 656 | ЦЕРИАКАС ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 4 244 |
| флуксапироксад, 75 г/л+пираклостробин,150 г/л | | | |
| 657 | ПРИАКСОР, концентрат эмульсии | литр | 12 157 |
| карбендазим, 300 грамм/литр + азоксистробина, 100 грамм/литр | | | |
| 658 | АЗОРРО, концентрат суспензии | литр | 8 804 |
| пропиконазола 140 грамм/литр + тебуконазола, 140 грамм/литр + эпоксиконазола, 72 грамм/литр | | | |
| 659 | ТРИАДА, концентрат коллоидного раствора | литр | 5 250 |
| пропиконазол, 125 грамм/литр + азоксистробин, 100 грамм/литр + ципроконазол, 30 грамм/литр | | | |
| 660 | ПРОТОКОЛ, концентрат эмульсии | литр | 9 300 |
| пропиконазол, 80 грамм/литр + тебуконазол, 160 грамм/литр + ципроконазол 80 грамм/литр | | | |
| 661 | ТИТУЛ ТРИО, концентрат коллоидного раствора | литр | 11 589 |
| атразин, 900 грамм/килограмм | | | |
| 662 | АТРИУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 2 750 |
| пропиконазол, 400 грамм/литр | | | |
| 663 | КОБАЛЬТ, концентрат микроэмульсии | литр | 6 000 |
| Инсектициды | | | |
| лямбда - цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 664 | \*\*КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии | литр | 1 645 |
| 665 | \*\*ТОРО, 5% концентрат эмульсии |
| 666 | \*\*\*АХИЛЛЕС, концентрат эмульсии |
| 667 | КАРАТОШАНС, концентрат эмульсии |
| 668 | ЦЕПЕЛЛИН ЭДВАНС, концентрат эмульсии |
| 669 | ЛЯТРИН, концентрат эмульсии |
| 670 | ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии |
| 671 | КАРАТЕЛЬ, концентрат эмульсии |
| 672 | ПЕТРА, 5%, концентрат эмульсии |
| 673 | ДАЛАТЭ, 5% концентрат эмульсии |
| 674 | КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензионный концетрат |
| лямбда - цигалотрин, 100 грамм/литр | | | |
| 675 | КАРАТ СУПЕР 100, концентрат эмульсии | литр | 1 760 |
| 676 | РИХТЕР, концентрат эмульсии |
| 677 | НАНДОР, концентрат эмульсии |
| 678 | ГУНСЯО, 10% концентрат эмульсии |
| 679 | БРЕЙК, микроэмульсия |
| 680 | ИНСЕКТОР, концентрат эмульсии |
| лямбда-цигалотрин, 250 грамм/литр | | | |
| 681 | ГАНИМЕД, концентрат эмульсии | литр | 11 049 |
| хлоранантранилипрол, 100 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 682 | АМПЛИГО 15, масляный концентрат суспензии | литр | 4450 |
| 683 | ЛАСТРОЛ, концентрат суспензии |
| 684 | АНИМА, масляный концентрат суспензии |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр | | | |
| 685 | ТАНРЕК, водорастворимый концентрат | литр | 2 000 |
| 686 | КОНФИДОР, 20% водный концентрат |
| 687 | СТРАГЛ, водный концентрат |
| 688 | КРЕЙСЕР, 20% водный концентрат |
| 689 | ЛУИДОР, водорастворимый концентрат |
| 690 | ЦЕЗАРЬ, водный концентрат |
| 691 | ИМИДОК, водорастворимый концентрат |
| 692 | КЛОРИД, водный концентрат |
| 693 | ПИЛАРКИНГ, 20% водный концентрат |
| 694 | ДАКЛОПРИД 20%, водный концентрат |
| 695 | КИНОКС, водный концентрат |
| 696 | ИМИДАШАНС, водорастворимый концентрат |
| 697 | ВАРРАНТ, водный концентрат |
| имидаклоприд, 150 грамм/литр+ лямбда - цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 698 | АМАДЕУС, концентрат эмульсии | литр | 4 656 |
| 699 | БОРЕЙ, суспензионный концентрат |
| 700 | ИМИДАШАНС ПЛЮС, суспензионный концентрат |
| 701 | ЗАРЯ, суспензионный концентрат |
| имидаклоприд 210 грамм/литр +бета - цифлутрин 90 грамм/литр | | | |
| 702 | ТЕРРАНО, концентрат суспензии | литр | 11 663 |
| фипронил, 250 грамм/литр | | | |
| 703 | КОЙРА, концентрат суспензии | литр | 7 500 |
| 704 | СКУТУМ, суспензионный концентрат |
| хлорпирифос, 400 грамм/литр + бифентрин, 20 грамм/литр | | | |
| 705 | ПИРИНЕКС СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 5 259 |
| 706 | ПИРЕЛЛИ, концентрат эмульсии |
| малатион, 570 грамм/литр | | | |
| 707 | \*\*АЛИОТ, концентрат эмульсии | литр | 4 075 |
| альфа-циперметрин, 200 грамм/литр | | | |
| 708 | ФОБОС, масляно-водный суспензионный концентрат | литр | 6 802 |
| альфа-циперметрин, 300 грамм/литр | | | |
| 709 | КОРВУС, концентрат эмульсии | литр | 8 840 |
| альфа-циперметрин, 150 грамм/литр | | | |
| 710 | МАМБА, концентрат эмульсии | литр | 3 652 |
| альфа-циперметрин, 125 грамм/литр + имидаклоприд, 100 грамм/литр + клотианидин, 50 грамм/литр | | | |
| 7111 | БОРЕЙ НЕО, суспензионный концентрат | литр | 8 000 |
| 712 | ТРИОМАКС НЕО, суспензионный концентрат |
| альфа-циперметрин, 117 грамм/литр + тиаметоксам, 147 грамм/литр | | | |
| 713 | ФЛЕЙМ, концентрат суспензии | литр | 9 085 |
| альфа - циперметрин, 100 грамм/литр + дифлубензурон, 120 грамм/литр | | | |
| 714 | РЕЙВ, концентрат суспензии | литр | 6 121 |
| лямбда-цигалотрин, 106 грамм/литр + ацетамиприд, 115 грамм/литр | | | |
| 715 | КУПОЛ ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 5 215 |
| 716 | ДЕКСТЕР, концентрат суспензии |
| лямбда-цигалотрин, 94 грамм/литр + тиаметоксам, 126 грамм/литр | | | |
| 717 | БОМБАРДИР 220, суспензионный концетрат | литр | 6 696 |
| дифлубензурон, 125 грамм/литр + имидаклоприд, 110 грамм/литр | | | |
| 718 | ЛОКУСТИН, концетрат суспензии | литр | 10 848 |
| дифлубензурон, 240 грамм/литр | | | |
| 719 | ГЕРОЛЬД, водно-суспензионный концентрат | литр | 7 075 |
| дифлубензурон, 480 грамм/литр | | | |
| 720 | ГАРПУН, концентрат суспензии | литр | 3 900 |
| 721 | ДИУРОН, суспензионный концентрат |
| 722 | ДИНАМИТ, 48% суспензионный концентрат |
| 723 | ДИФЛУР, 48% суспензионный концентрат |
| 724 | ДИФУЗ, 48% суспензионный концентрат |
| 725 | ДЕССЕНЛИН, 48% суспензионный концентрат |
| дифлубензурон, 800 грамм/литр | | | |
| 726 | ШАНСИЛИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 13 285 |
| диметоат, 400 грамм/литр | | | |
| 727 | СИРОККО, концентрат эмульсии | литр | 1 320 |
| 728 | РОГОР-С, концентрат эмульсии |
| 729 | ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
| 730 | БИ-58 ТОП, концентрат эмульсии |
| 731 | ДИШАНС, концентрат эмульсии |
| 732 | БИММЕР, концентрат эмульсии |
| циперметрин, 250 грамм/литр | | | |
| 733 | ШАРПЕЙ, микроэмульсия | литр | 2 935 |
| индоксакарб, 150 грамм/литр | | | |
| 734 | АВАНТ, концентрат эмульсии | литр | 22 433 |
| 735 | ЭЛИСТЕР, концентрат суспензии |
| индоксакарб, 300 грамм/килограмм | | | |
| 736 | ИНДОКС 30, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 32 637 |
| индоксакарб, 100 грамм/литр + абамектин, 40 грамм/литр | | | |
| 737 | СТИЛЕТ, масляная дисперсия | литр | 17 575 |
| пиримифос - метил, 500 грамм/литр | | | |
| 738 | КАМЕЛОТ, концентрат эмульсии | литр | 12 500 |
| тиаклоприд, 240 грамм/литр | | | |
| 739 | БИСКАЯ, масляная дисперсия | литр | 7 500 |
| 740 | АПИС, масляная дисперсия |
| тиаклоприд, 480 грамм/литр | | | |
| 741 | ТЕЙЯ, концентрат суспензии | литр | 19 800 |
| 742 | АСПИД, суспензионный концентрат |
| дельтаметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 743 | ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии | литр | 7 000 |
| 744 | ФЛЭКС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
| метомил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 745 | ЛАННАТ, смачивающийся порошок | килограмм | 4 237 |
| хлорантранилипрол, 200 грамм/литр | | | |
| 746 | КОРАГЕН, концентрат суспензии | литр | 45 567 |
| альфа - циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 747 | ФАСТАК, 10%, концентрат эмульсии | литр | 1 931 |
| 748 | ЦЕПЕЛЛИН, концентрат эмульсии |
| 749 | ФАСКОРД, концентрат эмульсии |
| 750 | ЦУНАМИ, концентрат эмульсии |
| 751 | ФАСШАНС, концентрат эмульсии |
| тиаметоксам 57 грамм/литр + имидаклоприд 210 грамм/литр + лямбда-цигалотрин 105 грамм/литр | | | |
| 752 | АГРИС, концентрат суспензии | литр | 8 769 |
| 753 | ИНТЕГРАЛ, концентрат суспензии |
| тиаметоксам, 141 грамм/литр + лямбда - цигалотрин, 106 грамм/литр | | | |
| 754 | ЭНЖИО 247, суспензионный концентрат | литр | 3 275 |
| 755 | ГЕДЕОН, концентрат эмульсии |
| 756 | СОЛАМ, концентрат суспензии |
| 757 | ТИАМЕТРИН, суспензионный концентрат |
| 758 | ГОТИКА, концентрат суспензии |
| 759 | ИЗУМИ, суспензионный концентрат |
| 760 | ИНСЕКТ, суспензионный концентрат |
| тиаметоксам, 150 г/л +лямбда-цигалотрин, 100 г/л + луфенурон, 75 г/л | | | |
| 761 | ЭНЖИО ТОП 325, суспензионный концентрат | литр | 20 250 |
| тиаметоксам, 700 грамм/килограмм | | | |
| 762 | ОРФЕЙ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 16 451 |
| тиаметоксам, 350 грамм/литр | | | |
| 763 | ТИМАТЕРР, концентрат суспензии | литр | 4 464 |
| тиаметоксам, 150 грамм/литр + лямбда - цигалотрин, 100 грамм/литр | | | |
| 764 | ЭНЖИ ИКС, концентрат суспензии | литр | 4 100 |
| абамектин, 18 грамм/литр | | | |
| 765 | ВЕРТИМЕК 018, концентрат эмульсии | литр | 3 484 |
| 766 | РОНИН, концентрат эмульсии |
| 767 | АБАЛОН, 1,8% концентрат эмульсии |
| 768 | КРАФТ, концентрат эмульсии |
| 769 | МЕКАР, микроэмульсия |
| эмамектин бензоат, 50 грамм/килограмм + луфенурон, 400 грамм/килограмм | | | |
| 770 | ПРОКЛЭЙМ ФИТ 450, водорастворимые гранулы | килограмм | 35 975 |
| эмамектин бензоат, 50 грамм/килограмм | | | |
| 771 | САРРЕНДЕР, водорастворимые гранулы | килограмм | 5 862 |
| флубендиамид, 480 грамм/литр | | | |
| 772 | БЕЛТ, концентрат суспензии | литр | 28 600 |
| диметоат, 400 грамм/литр + гамма-цигалотрин, 6,4 грамм/литр | | | |
| 773 | ДАНАДИМ ПАУЕР, концентрат эмульсии | литр | 4 545 |
| имидаклоприд 750 грамм/килограмм | | | |
| 774 | ПУНТО ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 16 500 |
| абамектин, 36 грамм/литр | | | |
| 775 | БАРИН, концентрат эмульсии | литр | 1 850 |
| 776 | ТИМАМЕКТИН, 3,6% концентрат эмульсии |
| абамектин, 20 грамм/литр + ацетамиприд, 40 грамм/литр | | | |
| 777 | ВЕРТИМОС ИКС, концетрат эмульсии. | литр | 3 100 |
| ацетамиприд, 200 грамм/килограмм | | | |
| 778 | АЦЕТ 200, растворимый порошок | килограмм | 1 600 |
| 779 | ГОЛДПЛАН, 20% водорастворимый порошок |
| 780 | ДОСТЫК, водно-диспергируемые гранулы |
| ацетамиприд, 400 грамм/килограмм | | | |
| 781 | \*\*\*\*\*\*ЯКУДЗА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 12 000 |
| ацетамиприд, 200 грамм/литр + лямбда-цигалатрин, 150 грамм/литр | | | |
| 782 | ЭСПАДА 350, суспензионный концентрат | литр | 5 750 |
| ацетохлор, 900 г/л | | | |
| 783 | ГЕРБ 900, концентрат эмульсии | литр | 2 250 |
| диметоат, 300 грамм/литр + бета-циперметрин, 40 грамм/литр | | | |
| 784 | КИНФОС, концентрат эмульсии | литр | 6 563 |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр + альфа-циперметрин, 120 грамм/литр | | | |
| 785 | ЭСПЕРО, концентрат суспензии | литр | 7 250 |
| хлорпирифос, 500 грамм/литр+ циперметрин, 50 грамм/литр | | | |
| 786 | КОУИН, концентрат эмульсии | литр | 2 025 |
| 787 | ХЛОРЦИРИН, 55%, концентрат эмульсии |
| 788 | КАРДИНАЛ, концентрат эмульсии |
| 789 | КОРАЛЛ Д, концентрат эмульсии |
| 790 | ЦИФОС 550, концентрат эмульсии |
| 791 | НУКЕР ПРО, концентрат эмульсии |
| 792 | КОРВЕТ, концентрат эмульсии |
| 793 | ШАМАН, концентрат эмульсии |
| 794 | ЕЛНУР-Д, концентрат эмульсии |
| 795 | КОМБАТ 550, концентрат эмульсии |
| 796 | НУРЕЛЛ Д, концентрат эмульсии |
| 797 | ЦИПЕРФОС-Д, концетрат эмульсии |
| эсфенвалерат, 50 грамм/литр | | | |
| 798 | СЭМПАЙ, концентрат эмульсии | литр | 4 400 |
| пропаргит, 570 грамм/литр | | | |
| 799 | ОЛРАЙТ 57%, концентрат эмульсии | литр | 3 795 |
| 800 | ОМАЙТ, воднаят эмульсия |
| клотианидин, 145 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 135 грамм/литр | | | |
| 801 | ПИЛАРКЛОТРИН ZC, суспензионный концентрат | литр | 8 000 |
| гамма - цигалотрин 60 грамм/литр | | | |
| 802 | ВАНТЕКС, микрокапсулированная суспензия | литр | 9 795 |
| хлорпирифос 480 грамм/литр | | | |
| 803 | ТАЙРА, концентрат эмульсии | литр | 3 486 |
| спиромезифен, 228,6 грамм/литр + абамектин, 11,4 грамм/литр | | | |
| 804 | ОБЕРОН РАПИД, концентрат суспензии | литр | 17 784 |
| тиаклоприд, 100 грамм/литр + дельтаметрин, 10 грамм/литр | | | |
| 805 | ПРОТЕУС, масляная дисперсия | литр | 5 029 |
| метафлумизон, 240 грамм/литр | | | |
| 806 | АЛЬВЕРДЕ, концентрат суспензии | литр | 6 762 |
| спиротетрамат, 120 грамм/литр + имидаклоприд, 120 грамм/литр | | | |
| 807 | МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентрат суспензии | литр | 9 790 |
| бета - циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 808 | ОНИКС, 10% водная суспензия | литр | 2 902 |
| бета-цифлутрин, 125 г/л | | | |
| 809 | БИНГО, концетрат суспензии | литр | 7 366 |
| бета-цифлутрин, 60 г/л + тиаметоксам, 180 г/л | | | |
| 810 | АРНИ, концетрат суспензии | литр | 7235 |
| имидаклоприд, 700 грамм/килограмм | | | |
| 811 | ГАМБЕЙ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 7 500 |
| 812 | ДИМИПРИД, 70%, водно-диспергируемые гранулы |
| 813 | ХИМСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| 814 | МАРЛЕНОПРИДА, 70% водно-диспергируемые гранулы |
| 815 | ТОРЕАДОР ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 816 | ДРАЙВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| ацетамиприд, 100 грамм/литр + лямбда - цигалатрин, 100 грамм/литр | | | |
| 817 | ОРГАНЗА, концентрат суспензии | литр | 7 589 |
| циантранилипрол, 100 грамм/литр | | | |
| 818 | БЕНЕВИЯ, масляная дисперсия | литр | 36 182 |
| циантранилипрол, 200 грамм/литр | | | |
| 819 | ВЕРИМАРК, концентрат суспензии | литр | 81 142 |

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