

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

С истёкшим сроком

Постановление акимата Южно-Казахстанской области от 26 июля 2016 года № 215. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 9 августа 2016 года № 3824. Срок действия постановления - до 1 января 2017 года

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" и письмом вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 13 июня 2016 года № 14-1-16/11858, акимат Южно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

      2. Государственному учреждению "Аппарат акима Южно-Казахстанской области" в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан, обеспечить:

      1). направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях, распространяемых на территории Южно-Казахстанской области и информационно-правовой системе "Әділет";

      2). размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Южно-Казахстанской области.

      3. Признать утратившим силу постановление акимата Южно-Казахстанской области от 6 августа 2015 года № 235 "Об утверждении видов субсидируемых гербицидов и норм субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов и видов субсидируемых биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов и норм субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3319, опубликовано 26 августа 2015 года в газете "Южный Казахстан").

      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

      5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Туякбаева С.К.

|  |
| --- |
|
*Исполняющий обязанности*
 |
|
*акима области*
 |
*Д.Сатыбалды*
 |
|
*Алимкулов Е.А.*
 |
|
*Бокенбаев Ж.К.*
 |
|
*Садыр Е.А.*
 |
|
*Садибеков У.*
 |
|
*Туякбаев С.К.*
 |
|
*Мендебаев К.Н.*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акиматаЮжно-Казахстанскойобласти от 26 июля 2016 года№215 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п
 | Перечень субсидируемых видов средств защиты растений
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы
 | Предельные нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)
 |
| Отечест-венного и иностранн-ого производства
 | Отечест-венного производства
 | Иностранн-ого производс-ва
 |
| 1
 | Спрут Экстра, водный раствор (глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1832,5
 |
 |
| 2
 | Фенизан, водный раствор (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л)
 | литр
 | 50
 | 4680
 |
 |
| 3
 | Зенит, концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1967,5
 |
 |
| 4
 | Овсюген экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)
 | литр
 | 50
 | 4885
 |
 |
| 5
 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)
 | литр
 | 50
 | 6105
 |
 |
| 6
 | Примадонна, суспензионная эмульсия (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2340
 |
 |
| 7
 | Хилер, масляный концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3867,5
 |
 |
| 8
 | Лорнет, водный раствор (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | 50
 | 7122,5
 |
 |
| 9
 | Арго, микроэмульсия (феноксапроп-П-этила, 80 г/л + клодинафоп-пропаргила, 24 г/л + мефенпир-диэтил, 30 г/л)
 | литр
 | 50
 | 5292,5
 |
 |
| 10
 | Форвард, масляный концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3905
 |
 |
| 11
 | Сафари, масляная дисперсия (хизалофоп-п-этил, 50 г/л+имазамокс, 38 г/л)
 | литр
 | 50
 | 7535
 |
 |
| 12
 | Буран 36%, водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1050
 |
 |
| 13
 | Готрил 24%, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3500
 |
 |
| 14
 | Старт 35%, концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1845
 |
 |
| 15
 | Акцент прима 96%, концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3250
 |
 |
| 16
 | Ореол, 12%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 2100
 |
 |
| 17
 | Авецид супер,12%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот) 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2850
 |
 |
| 18
 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1710
 |
 |
| 19
 | Диамин 72%, водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль)
 | Литр
 | 50
 | 1200
 |
 |
| 20
 | Родар 60%, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 16000
 |
 |
| 21
 | Гезаметрин, 50% суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1500
 |
 |
| 22
 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 750
 |
 |
| 23
 | Валсаглиф, водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 825
 |
 |
| 24
 | Валпанида, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 2100
 |
 |
| 25
 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7, 4 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3335
 | 3240
 |
| 26
 | Барс супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3426
 |
 |
| 27
 | Виртуоз, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 16975
 |
 |
| 28
 | Галлантный, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 20805
 |
 |
| 29
 | Грами Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3289
 |
 |
| 30
 | Диален Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2.4-Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1997,5
 |
 |
| 31
 | Ягуар, эмульсия масляно-водная (феноксопроп-п-этил, 69 г/л + мифенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 2999,5
 |
 |
| 32
 | Ластик топ, микрокапсулированная эмульсия (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 6687,5
 | 6480
 |
| 33
 | Ластик экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 70 г/л+клоквинтосет-мексил (антидот) 40 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3102,5
 | 3102,5
 |
| 34
 | Линкор, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 5475
 |
 |
| 35
 | Миура, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 4712,5
 | 4680
 |
| 36
 | Санни, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 22305
 |
 |
| 37
 | Смерч, водный раствор (глифосат 540 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1443,5
 |
 |
| 38
 | Стоп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1700
 |
 |
| 39
 | Терра, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 2190
 |
 |
| 40
 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1558,5
 | 1558,5
 |
| 41
 | Хазна, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 15877,5
 | 15877,5
 |
| 42
 | Центурион, эмульсия масляно-водная (клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 13450
 |
 |
| 43
 | Эфир Экстра 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1637,5
 |
 |
| 44
 | Эфир Премиум, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этил-гексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3102,5
 |
 |
| 45
 | Пантера, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 3100
 | 3100
 |
| 46
 | Сонраунд, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | Литр
 | 50
 | 1296
 | 1296
 |
| 47
 | Зингер, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 26455
 |
| 48
 | Гранат, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 50875
 |
| 49
 | Зонтран, концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4380
 |
| 50
 | Кассиус, водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 101750
 |
| 51
 | Бетарен Супер МД, масляный концентрат эмульсии (этофумезат, 126+ фенмедифам, 63+десмедифам, 21 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4587,5
 |
| 52
 | Репер, концентрат коллоидного раствора (100 г/л клопиралид+15 г/л флуроксипир)
 | Литр
 | 50
 |
 | 6920
 |
| 53
 | Эстамп, концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2220
 |
| 54
 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1740
 |
| 55
 | Терекс, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1440
 |
| 56
 | Активо, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 72000
 |
| 57
 | Эдванс, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 58000
 |
| 58
 | Монитор, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 25400
 |
| 59
 | Прогресс, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1900
 |
| 60
 | Спирит, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 25400
 |
| 61
 | Скаут, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 8100
 |
| 62
 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 50 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4780
 |
| 63
 | Селект, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4400
 |
| 64
 | Дезормон, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2.4-Д)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1296
 |
| 65
 | Дианат, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2687,5
 |
| 66
 | Зенкор Ультра, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 7793
 |
| 67
 | Майстер Пауэр, масляная дисперсия (форамсульфурон 31,5 г/л + иодосульфурон – метил –натрия, 1 г/л + тиенкарбазон – метил 10 г/л + ципросульфид (антидот) 15 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 5668
 |
| 68
 | Никомекс плюс, водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 700 г/кг+тифенсульфурон-метил 125 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 65702,5
 |
| 69
 | Титус 25%, сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 134750
 |
| 70
 | Хармони 75%, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 89750
 |
| 71
 | Пульсар 4%, водный раствор (имазамокс, 40 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 6998,5
 |
| 72
 | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 41610
 |
| 73
 | Нопасаран 40%, концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 7500
 |
| 74
 | Евро-лайтнинг, 4,8% водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 7000
 |
| 75
 | Гербитокс, водорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1770
 |
| 76
 | Эверест 70%, водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 59203,5
 |
| 77
 | Фронтьер оптима, 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4898,5
 |
| 78
 | Корсар, водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2920
 |
| 79
 | Экспресс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 54650
 |
| 80
 | Кредит икстрим, водорастворимый концентрат (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1800
 |
| 81
 | Стомп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1620
 |
| 82
 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2520
 |
| 83
 | Базагран М 37%, водный раствор (бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12, 5%)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1980
 |
| 84
 | Пивот, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 5400
 |
| 85
 | Хармони про, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 77760
 |
| 86
 | Старане Премиум 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 6120
 |
| 87
 | Бицепс гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4680
 |
| 88
 | Калиф 480, концентрат эмульсии (кломазон, 480 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 9000
 |
| 89
 | Эллай Лайт, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 66780
 |
| 90
 | Финес Лайт, водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 46440
 |
| 91
 | Пума супер, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 3150
 |
| 92
 | Пума супер 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 3420
 |
| 93
 | Дуал Голд 960, концентрат эмульсии (С-метолахлор, 960 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4320
 |
| 94
 | Стратос ультра, 10% концентрат эмульсии (циклоксидим, 100 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 3186
 |
| 95
 | Секатор турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 13320
 |
| 96
 | Базагран, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2340
 |
| 97
 | Дублон Голд, водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 100800
 |
| 98
 | Гранстар про, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 52380
 |
| 99
 | Магнум Супер, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 300 г/кг+трибенурон-метил, 450 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 39600
 |
| 100
 | Горгон, водорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4590
 |
| 101
 | Гулливер, водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 260000
 |
| 102
 | Фуроре ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 3960
 |
| 103
 | Сальса, смачивающийся порошок (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 209880
 |
| 104
 | Деметра, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 5400
 |
| 105
 | Хакер, водорастворимые гранулы (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 27000
 |
| 106
 | Торнадо, водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1850
 |
| 107
 | Ураган форте 500, водный раствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1572,5
 |
| 108
 | Эстерон, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 2035
 |
| 109
 | Зерномакс, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 1950
 |
| 110
 | Лазурит супер, концентрат наноэмульсии(метрибузин, 270 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 7312,5
 |
| 111
 | Лазурит, смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 9360
 |
| 112
 | Ластик 100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил, (антидот), 20 г/л)
 | Литр
 | 50
 |
 | 4095
 |
| 113
 | Магнум, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 39000
 |
| 114
 | Плуггер, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 625 г/кг + метсульфурон-метил, 125 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 44850
 |
| 115
 | Эскудо, водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 253305
 |
| 116
 | Ларен про, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 38700
 |
| 117
 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 1710
 |
| 118
 | Меццо, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 28800
 |
| 119
 | Москит, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 61200
 |
| 120
 | Канонир Дуо, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг метсульфурон-метил 70 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 46800
 |
| 121
 | Боливер, 50% водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 267120
 |
| 122
 | Авестар, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 4050
 |
| 123
 | Тердок, 8% концентратты эмульсиясы (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 3960
 |
| 124
 | Рестрикт, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 64260
 |
| 125
 | Арамо, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 3612,5
 |
| 126
 | Бутизан 400 КС, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 2700
 |
| 127
 | Ессентапир, 10% водный раствор (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 3615
 |
| 128
 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 5720,5
 |
| 129
 | Боксер 800, концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 3086
 |
| 130
 | Видмастер 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 2274
 |
| 131
 | Гардо голд 500, концентрат суспензии (с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 2346
 |
| 132
 | Горизон 080, концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 6045,5
 |
| 133
 | Гоал 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 7543
 |
| 134
 | Зеллек Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп - Р - метил 108 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 6135,5
 |
| 135
 | Каптора 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс 33 г/л +имазапир 15 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 8120,5
 |
| 136
 | Керб W, смачивающийся порошок (пропизамид, 50%)
 | литр
 | 50
 |
 | 14382
 |
| 137
 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 17594
 |
| 138
 | Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 52240,5
 |
| 139
 | Линтур 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 9618
 |
| 140
 | Лонтрел гранд 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 |
 | 24794
 |
| 141
 | Мерит 45, масляная дисперсия (пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 90 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 10827
 |
| 142
 | Рейнбоу 25 ОД, масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 10827
 |
| 143
 | Солито 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 6677
 |
| 144
 | Тачдаун 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль)
 | литр
 | 50
 |
 | 2454,5
 |
| 145
 | Топик супер 240, концентрат эмульсии (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил)
 | литр
 | 50
 |
 | 16349
 |
| 146
 | Трофи, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 2472,5
 |
| 147
 | Фокстрот экстра, 13,5 % концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34, 5 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 6045,5
 |
| 148
 | Фюзилад Форте 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, +150 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 4475,5
 |
| 149
 | Эстерон 600, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 1804,5
 |
| 150
 | Элюмис 105 масляная дисперсия (мезотрион 75 г/л +никосульфурон 30 г/л)
 | литр
 | 50
 |
 | 6316
 |
| 151
 | Трихограмма
 | грамм
 | 40
 | 130
 |
 |
| 152
 | Бракон
 | штук
 | 40
 | 1
 |
 |
| 153
 | Златоглазка
 | штук
 | 40
 | 0,7
 |
 |

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