

**2018 жылға арналған субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесін және өсімдіктерді қорғау құралдарының 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2018 жылғы 16 шілдедегі № 199 қаулысы. Солтүстік Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2018 жылғы 20 шілдеде № 4844 болып тіркелді. Күші жойылды - Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2018 жылғы 13 қыркүйектегі № 263 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 13.09.2018 № 263 (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

      "Өсімдіктерді қорғау мақсатында ауыл шаруашылығы дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 5 мамырдағы № 204 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 13717 болып тіркелді) бекітілген Өсімдіктерді қорғау мақсатында ауыл шаруашылығы дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау қағидаларының 5-тармағына, "Құқықтық актілер туралы" 2016 жылғы 6 сәуірдегі Қазақстан Республикасы Заңының 27 бабына сәйкес Солтүстік Қазақстан облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. 2018 жылға арналған субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесі және өсімдіктерді қорғау құралдарының 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормалары қосымшаға сәйкес бекітілсін.

      2. Мынадай Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігі қаулыларының күші жойылды деп танылсын:

      "Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесін және өсімдіктерді қорғау құралдарының 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы" 2017 жылғы 19 шілдедегі № 292 (2017 жылғы 25 шілде Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде жарияланды, Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 4266 болып тіркелді);

      "Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесін және өсімдіктерді қорғау құралдарының 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы" Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2017 жылғы 19 шілдедегі № 292 қаулысына өзгеріс енгізу туралы" 2017 жылғы 6 қазандағы № 389 (2017 жылғы 26 қазан Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде жарияланды, Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 4346 болып тіркелді).

      3. "Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің ауыл шаруашылығы басқармасы" коммуналдық мемлекеттік мекемесі мыналарды Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіпте қамтамасыз етсін:

      1) осы қаулыны "Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің Солтүстік Қазақстан облысының Әділет департаменті" республикалық мемлекеттік мекемесінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы әкімдік қаулысын мемлекеттік тіркеген күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде оның мемлекеттік және орыс тіліндегі қағаз және электрондық түрдегі көшірмесін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің "Республикалық құқықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының филиалы - Солтүстік Қазақстан аймақтық құқықтық ақпарат орталығына ресми жариялау және Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкіне қосу үшін жолдауды;

      3) осы қаулыны ресми жариялағаннан кейін Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастыруды.

      4. Осы қаулының орындалуын бақылау Солтүстік Қазақстан облысы әкімінің жетекшілік ететін мәселелер жөніндегі орынбасарына жүктелсін.

      5. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Солтүстік Қазақстан облысы*  *әкімінің міндетін атқарушы* | *А. Сапаров* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2018 жылғы "16" шілдедегі № 199 қаулысына қосымша |

**2018 жылға арналған субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесі және өсімдіктерді қорғау құралдарының 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/c № | Қолданыстағы зат пен гербицидтер тобы | Өзіндік құны туралы ақпаратты есепке ала отырып, қолданыстағы қағидалар шегінде субсидиялар нормативі, теңге |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Диметиламин, калий және натрий тұзы түріндегі 500 грамм/литр МЦПА қышқылы |  |
| 2 | ГЕРБИТОКС, су ерітіндісі | 723,4 |
| 3 | 2,4-Д + дикамба оксимі |  |
| 4 | ЧИСТАЛАН, 40% эмульсия концентраты | 975,6 |
| 5 | 2,4-Д диметиламин тұзы, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр |  |
| 6 | ДИАМАКС су ерітіндісі | 2 010,0 |
| 7 | 2,4-Д диметиламин тұзы, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм/литр |  |
| 8 | ДИАЛЕН СУПЕР 480, су ерітіндісі | 852,1 |
| 9 | СТРИГ ЭКСТРА 480, су ерітіндісі | 619,7 |
| 10 | 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 грамм/литр |  |
| 11 | ВАЛСАМИН, 72% су ерітіндісі | 399,1 |
| 12 | ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д, су ерітіндісі | 383,4 |
| 13 | ДИАМИН, 72% су ерітіндісі | 498,7 |
| 14 | ДИКАМИН Д, 72% су ерітіндісі | 327,9 |
| 15 | ПИЛАР 2,4-Д, 72% су ерітіндісі | 723,2 |
| 16 | СТРИГ, 72 % су ерітіндісі | 875,0 |
| 17 | ФЛЕКС, су ерітіндісі | 508,4 |
| 18 | 2,4-Д диметиламин тұзы, 860 грамм/литр |  |
| 19 | ПРОГРЕСС 860, су ерітіндісі | 476,0 |
| 20 | 2,4-Д диметиламин тұзы, 960 грамм/килограмм |  |
| 21 | КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, суда еритін түйіршіктер | 1 700,0 |
| 22 | аз ұшатын эфирлер түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 грамм/литр |  |
| 23 | ЭФИРАМ, эмульсия концентраты | 494,7 |
| 24 | күрделі 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм/литр |  |
| 25 | АССОЛЮТА, майлы концентрат | 2 475,0 |
| 26 | күрделі 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр |  |
| 27 | КЛОПЭФИР, эмульсия концентраты | 1 550,6 |
| 28 | күрделі 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр |  |
| 29 | БАЛЕРИНА, суспензиялы эмульсия | 1 250,0 |
| 30 | ДИСКАТОР, эмульсия концентраты | 840,9 |
| 31 | ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензиялы эмульсия | 879,4 |
| 32 | Амин тұздары қоспасы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 550 грамм/литр |  |
| 33 | АЙКОН ФОРТЕ, су концентраты | 1 715,0 |
| 34 | 2,4-Д қышқылы, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр |  |
| 35 | ФЛЕКС ДУО, су ерітіндісі | 1 288,0 |
| 36 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 300 грамм/литр + флорасулам, 3,7 грамм/литр |  |
| 37 | ПРИМАДОННА, суспензиялы эмульсия | 1 675,0 |
| 38 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 420 грамм/литр + 2-этилгексилді эфир түріндегі дикамба қышқылы, 60 грамм/литр |  |
| 39 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, эмульсия концентраты | 1 449,1 |
| 40 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 грамм/литр |  |
| 41 | ЗЕРНОМАКС, эмульсия концентраты | 813,0 |
| 42 | ОКТАПОН ЭКСТРА, эмульсия концентраты | 664,6 |
| 43 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 564 грамм/литр |  |
| 44 | ЭЛАНТ, эмульсия концентраты | 1 173,6 |
| 45 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 564 грамм/литр + метсульфурон-метил, 600 грамм/килограмм |  |
| 46 | ЭЛАМЕТ, зауыттық бинарлы қаптама | 1 430,0 |
| 47 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм |  |
| 48 | БИАТЛОН, зауыттық бинарлы қаптама | 1 406,0 |
| 49 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 600 грамм/литр |  |
| 50 | ГРОЗА, 60% эмульсия концентраты | 787,7 |
| 51 | ЭСТЕТ, эмульсия концентраты | 796,8 |
| 52 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 720 грамм/литр |  |
| 53 | ГРЕЙН, эмульсия концентраты | 575,6 |
| 54 | Д – АРМОН–Эфир, 72% эмульсия концентраты | 852,1 |
| 55 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 820 грамм/литр |  |
| 56 | 2,4-Д ЭФИРАН, 82% су ерітіндісі | 2 322,7 |
| 57 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 850 грамм/литр |  |
| 58 | РОБУСТО, эмульсия концентраты | 1 170,0 |
| 59 | ТАУЭРСПРЕЙ, 85% эмульсия концентраты | 1 170,0 |
| 60 | ЭСКАДРОН 70, эмульсия концентраты | 1 170,0 |
| 61 | ЭСТЕРОН, эмульсия концентраты | 803,2 |
| 62 | ЭФФЕКТ, эмульсия концентраты | 494,7 |
| 63 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 905 грамм/литр |  |
| 64 | ПРОГРЕСС, эмульсия концентраты | 658,8 |
| 65 | РОБУСТО СУПЕР, эмульсия концентраты | 1 213,0 |
| 66 | ЭСТЕРОН 600, эмульсия концентраты | 1 025,8 |
| 67 | ЭФИР ЭКСТРА 905, эмульсия концентраты | 763,5 |
| 68 | 2-этилгексилді эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 950 грамм/литр |  |
| 69 | ЗЕНИТ, коллоид ерітіндісінің концентраты | 1 770,0 |
| 70 | 2-этилгексилді эфир түріндегі клопиралид, 500 грамм/литр |  |
| 71 | ЭЛЬФ, эмульсия концентраты | 7 467,7 |
| 72 | азимсульфурон, 500 грамм/килограмм |  |
| 73 | АЗИМЕКС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 98 214,5 |
| 74 | ГУЛЛИВЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 98 214,5 |
| 75 | ОЛИВЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 98 214,5 |
| 76 | аминопиралид, 240 грамм/литр |  |
| 77 | ЛАНС, су ерітіндісі | 6 107,2 |
| 78 | аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм |  |
| 79 | ЛАНЦЕЛОТ 450, суда ыдырайтын түйіршіктер | 21 983,6 |
| 80 | глифосат аммоний тұзы, 888 грамм/килограмм |  |
| 81 | РИДОВЕР ЭКСТРА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 1 770,0 |
| 82 | ацетохлор, 900 грамм/литр |  |
| 83 | АЦЕТОХЛОР, эмульсия концентраты | 2 350,0 |
| 84 | ТРОФИ, эмульсия концентраты | 907,0 |
| 85 | бентазон 25% + МСРА натрий-калий тұзы, 12,5% |  |
| 86 | БАЗАГРАН М, 37% су ерітіндісі | 779,9 |
| 87 | бентазон, 480 грамм/литр |  |
| 88 | БАЗАГРАН, 48% су ерітіндісі | 688,6 |
| 89 | КОРСАР, су ерітіндісі | 586,5 |
| 90 | бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 23 грамм/литр |  |
| 91 | ГРАНИТ СУПЕР, су ерітіндісі | 3 060,0 |
| 92 | КОРУМ, су ерітіндісі | 3 060,0 |
| 93 | биспирибак натрий, 400 грамм/литр |  |
| 94 | НОМИНИ 400, суспензиялы концентрат | 36 085,0 |
| 95 | бромоксинил, 100 грамм/литр + күрделі эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 грамм/литр |  |
| 96 | ПРОГРЕСС ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 3 010,0 |
| 97 | галаксифоп-п-метил, 108 грамм/литр |  |
| 98 | ГАЛОКС СУПЕР 108, эмульсия концентраты | 1 803,2 |
| 99 | ГАЛОМЕКС, эмульсия концентраты | 3 400,0 |
| 100 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, эмульсия концентраты | 1 174,4 |
| 101 | ИМПУЛЬС, эмульсия концентраты | 3 400,0 |
| 102 | галоксифоп-п-метил, 104 грамм/литр |  |
| 103 | ГАЛАКТАЛТ, эмульсия концентраты | 1 316,9 |
| 104 | ГУРОН, эмульсия концентраты | 2 534,7 |
| 105 | РАМОН СУПЕР, эмульсия концентраты | 2 600,0 |
| 106 | галоксифоп-п-метил, 240 грамм/литр |  |
| 107 | ДЕЛИК 240, эмульсия концентраты | 3 684,2 |
| 108 | ИМПУЛЬС ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 2 369,2 |
| 109 | изопропиламин және калий тұздары түріндегі глифосат, 540 грамм/литр |  |
| 110 | КРЕДИТ ИКСТРИМ, су ерітіндісі | 728,1 |
| 111 | изопропиламин тұзы түріндегі глифосат, 360 грамм/литр |  |
| 112 | ПАССАТ, су ерітіндісі | 1 160,0 |
| 113 | калий тұзы түріндегі глифосат, 480 грамм/литр |  |
| 114 | ПАССАТ 480, су ерітіндісі | 1 165,5 |
| 115 | калий тұзы түріндегі глифосат, 450 грамм/литр |  |
| 116 | РАУНДАП МАКС ПЛЮС, су ерітіндісі | 149,1 |
| 117 | калий тұзы түріндегі глифосат, 500 грамм/литр |  |
| 118 | ТАЧДАУН 500, су ерітіндісі | 954,7 |
| 119 | УРАГАН ФОРТЕ 500, су ерітіндісі | 709,6 |
| 120 | ФАКЕЛ ЭКСТРА, су ерітіндісі | 1 254,4 |
| 121 | калий тұзы түріндегі глифосат, 540 грамм/литр |  |
| 122 | СПРУТ ЭКСТРА, су ерітіндісі | 1 040,6 |
| 123 | калий тұзы түріндегі глифосат, 600 грамм/литр |  |
| 124 | РАП 600, су ерітіндісі | 1 394,2 |
| 125 | глифосат қышқылы, 500 грамм/литр + дикват, 35 грамм/литр |  |
| 126 | СПОРТАК УЛЬТРА, су ерітіндісі | 1 522,5 |
| 127 | глифосат, 240 грамм/литр + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр |  |
| 128 | КЛИНИК 24, су ерітіндісі | 1 782,0 |
| 129 | глифосат, 360 грамм/литр |  |
| 130 | БУРАН, 36% су ерітіндісі | 459,6 |
| 131 | ВАЛСАГЛИФ, су ерітіндісі | 320,9 |
| 132 | ГЛИФОС, су ерітіндісі | 825,0 |
| 133 | ЖОЙҚЫН, су ерітіндісі | 825,0 |
| 134 | РАП, су ерітіндісі | 809,6 |
| 135 | СОНРАУНД, 48% су ерітіндісі | 510,4 |
| 136 | ТОРНАДО, су ерітіндісі | 781,8 |
| 137 | ТРИУМФ, 48% су ерітіндісі | 376,6 |
| 138 | глифосат, 450 грамм/литр |  |
| 139 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, су ерітіндісі | 1 275,0 |
| 140 | СТИРАП, 45% су ерітіндісі | 377,6 |
| 141 | ФАРАОН ФОРТЕ, су ерітіндісі | 606,1 |
| 142 | глифосат, 480 грамм/литр |  |
| 143 | КЕРНЕЛ, су ерітіндісі | 1 462,5 |
| 144 | глифосат, 500 грамм/литр |  |
| 145 | ТОРНАДО 500, су ерітіндісі | 566,9 |
| 146 | глифосат, 540 грамм/литр |  |
| 147 | ГРАНД ЭКСТРА 540, су ерітіндісі | 527,9 |
| 148 | НАПАЛМ, су ерітіндісі | 934,1 |
| 149 | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% су ерітіндісі | 403,0 |
| 150 | РИД ЭВЕЙ, су ерітіндісі | 1 100,0 |
| 151 | СМЕРЧ, су ерітіндісі | 781,8 |
| 152 | ТЕРЕКС, су ерітіндісі | 468,9 |
| 153 | ТОРНАДО 540, су ерітіндісі | 981,8 |
| 154 | ТРИУМФ МАКС, су ерітіндісі | 654,9 |
| 155 | ФАРАОН ГОЛД, 54% су ерітіндісі | 535,8 |
| 156 | ХИТ, су ерітіндісі | 565,7 |
| 157 | глифосат, 720 грамм/килограмм |  |
| 158 | РАУНДАП ПАУЭР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 3 500,0 |
| 159 | глифосат, 747 грамм/килограмм |  |
| 160 | ЖОЙҚЫН ДАРА, 75% суда ыдырайтын түйіршіктер | 703,8 |
| 161 | глифосат, 750 грамм/килограмм |  |
| 162 | БУРАН ЭКСТРА, 75 % суда ыдырайтын түйіршіктер | 1 119,7 |
| 163 | глифосат, 757 грамм/килограмм |  |
| 164 | ФАРАОН ГАРАНТ 757, суда ыдырайтын түйіршіктер | 1 600,0 |
| 165 | ФЕЛИКС 757, суда ыдырайтын түйіршіктер | 1 100,1 |
| 166 | аммоний глюфосинаты, 150 грамм/литр |  |
| 167 | БАСТА, 15% су ерітіндісі | 627,2 |
| 168 | дикамба, 124 грамм/литр + 2, 4 Д, 357 грамм/литр |  |
| 169 | ВИДМАСТЕР 480, су ерітіндісі | 1 012,9 |
| 170 | дикамба, 360 грамм/литр + хлорсульфурон қышқылы, 22,2 грамм/литр |  |
| 171 | ФЕНИЗАН, су ерітіндісі | 2 026,2 |
| 172 | дикамба, 480 грамм/литр |  |
| 173 | БАНВЕЛ 480, су ерітіндісі | 2 420,0 |
| 174 | ДИАНАТ, 48% су ерітіндісі | 968,2 |
| 175 | дикамба, 540 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 28 грамм/килограмм |  |
| 176 | ДМ СУПЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 3 217,1 |
| 177 | дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм |  |
| 178 | ЛИНТУР 70, суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 272,8 |
| 179 | диметиламин тұзы түріндегі дикамба қышқылы, 480 грамм/литр |  |
| 180 | МОНОМАКС, су ерітіндісі | 3 500,0 |
| 181 | дикват, 200 грамм/литр |  |
| 182 | РЕГЛОН ФОРТЕ 200, су ерітіндісі | 1 681,7 |
| 183 | диметенамид, 720 грамм/литр |  |
| 184 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% эмульсия концентраты | 2 365,2 |
| 185 | МСРА диметиламин тұзы |  |
| 186 | 2 М-4Х 750 75 % су ерітіндісі | 1 525,0 |
| 187 | МЦПА диметиламин тұзы, 750 грамм/литр |  |
| 188 | ХВАСТОКС 750, су ерітіндісі | 861,9 |
| 189 | имазамокс, 120 грамм/литр |  |
| 190 | ПАРАДОКС, су ерітіндісі | 15 000,0 |
| 191 | имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр |  |
| 192 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% су ерітіндісі | 2 920,3 |
| 193 | КАПТОРА, 4,8% су ерітіндісі | 2 643,1 |
| 194 | имазамокс, 40 грамм/литр |  |
| 195 | БАЙТӨРЕ, суспензиялы су концентраты | 2 864,5 |
| 196 | ЛЕГОМИН, 4% су ерітіндісі | 2 864,5 |
| 197 | ПУЛЬСАР, 4% су ерітіндісі | 2 864,5 |
| 198 | ЮНКЕР, су ерітіндісі | 1 836,4 |
| 199 | имазапир, 250 грамм/литр |  |
| 200 | ГРЕЙДЕР, суда еритін түйіршіктер | 12 487,5 |
| 201 | имазетапир, 100 грамм/литр |  |
| 202 | АГУРА, 10% су концентраты | 744,7 |
| 203 | ЛИГР, су ерітіндісі | 2 975,0 |
| 204 | ПИВОТ, 10% су концентраты | 2 975,0 |
| 205 | ПИРАТ, су концентраты | 948,6 |
| 206 | ТАПИР, 10 % су концентраты | 2 975,0 |
| 207 | имазетапир, 450 грамм/килограмм + хлоримурон-этил, 150 грамм/килограмм |  |
| 208 | ФАБИАН, суда ыдырайтын түйіршіктер | 15 601,4 |
| 209 | йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 грамм/килограмм + тиенкарбазон-метил, 22,5 грамм/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 135 грамм/килограмм |  |
| 210 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 733,6 |
| 211 | йодосульфурон-метил-натрий, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 250 грамм/литр |  |
| 212 | АМИОМЕКС ПЛЮС майлы дисперсия | 9 882,0 |
| 213 | СЕКАТОР ТУРБО, майлы дисперсия | 5 387,4 |
| 214 | квизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр |  |
| 215 | ЛЕМУР, эмульсия концентраты | 1 672,3 |
| 216 | квинклорак, 250 грамм/литр |  |
| 217 | ФАЦЕТ КС, 25% суспензиялы концентрат | 5 160,0 |
| 218 | клетодим, 120 грамм/литр |  |
| 219 | СЕЛЕКТ, эмульсия концентраты | 1 131,0 |
| 220 | клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп-п-метил, 80 грамм/литр |  |
| 221 | КВИКСТЕП, майлы эмульсия концентраты | 6 265,0 |
| 222 | СУПРИМ, эмульсия концентраты | 6 265,0 |
| 223 | клетодим, 240 грамм/литр |  |
| 224 | КИНЕТИК, эмульсия концентраты | 1 438,2 |
| 225 | ЛЕГИОН КОМБИ, эмульсия концентраты | 4 212,5 |
| 226 | СПАЙДЕР, эмульсия концентраты | 2 429,1 |
| 227 | клетодим, 360 грамм/литр |  |
| 228 | ВЫБОР, эмульсия концентраты | 7 000,0 |
| 229 | клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм/литр |  |
| 230 | ВАРЯГ, эмульсия концентраты | 5 952,5 |
| 231 | КЛОВИТ, эмульсия концентраты | 5 952,5 |
| 232 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 5 952,5 |
| 233 | ТОПИК СУПЕР 240, эмульсия концентраты | 5 952,5 |
| 234 | ЦЕНТУРИОН, майлы-сулы эмульсия | 5 952,5 |
| 235 | клодинафоп–пропаргил, 80 грамм/литр + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 грамм/литр |  |
| 236 | ГОРИЗОН 080 БФ, эмульсия концентраты | 2 177,5 |
| 237 | ДЕЛЕГАТ, эмульсия концентраты | 2 177,5 |
| 238 | ОВЕН, эмульсия концентраты | 2 177,5 |
| 239 | ТЕРДОК, 8% эмульсия концентраты | 2 177,5 |
| 240 | ТОПИК 080, эмульсия концентраты | 2 177,5 |
| 241 | кломазон, 480 грамм/литр |  |
| 242 | КАЛИФ 480, эмульсия концентраты | 3 638,9 |
| 243 | ХЛОМЕКС, 48% эмульсия концентраты | 3 744,1 |
| 244 | клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр |  |
| 245 | РЕПЕР, коллоид ерітіндісінің концентраты | 8 350,0 |
| 246 | клопиралид, 300 грамм/литр |  |
| 247 | ЛОРНЕТ, су ерітіндісі | 4 420,0 |
| 248 | САМУРАЙ, су ерітіндісі | 4 420,0 |
| 249 | ТАТРЕЛ, су ерітіндісі | 1 359,9 |
| 250 | ТРЕЛ 300, су ерітіндісі | 1 721,2 |
| 251 | клопиралид, 750 грамм/килограмм |  |
| 252 | АГРОН ГРАНД суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 253 | ВИРТУОЗ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 254 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 255 | ПИТОН ГРАНД, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 256 | РАЛИД ЭКСТРА, суда еритін түйіршіктер | 4 219,2 |
| 257 | СОНХУС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 258 | СПИРИТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 259 | СТРАТЕГО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 260 | ТРИЛОН 750, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 261 | ХАКЕР суда еритін түйіршіктер | 7 500,0 |
| 262 | мезотрион, 75 грамм/литр + никосульфурон, 30 грамм/литр |  |
| 263 | ЭЛЮМИС 105, майлы дисперсия | 2 806,4 |
| 264 | метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр |  |
| 265 | ДИОНИС, суспензиялы концентрат | 5 893,0 |
| 266 | НОПАСАРАН, 40% суспензиялы концентрат | 3 390,6 |
| 267 | метазахлор, 400 грамм/литр |  |
| 268 | БУТИЗАН 400 КС, 40% суспензиялы концентрат | 769,2 |
| 269 | метолахлор, 960 грамм/литр |  |
| 270 | АКЦЕНТ ПРИМА, 96% эмульсия концентраты (рапс бойынша тіркеу мерзімі аяқталды) | 1 215,4 |
| 271 | метрибузин, 250 грамм/литр |  |
| 272 | ЗОНТРАН, коллоид ерітіндісінің концентраты | 2 484,8 |
| 273 | метрибузин, 270 грамм/литр |  |
| 274 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, наноэмульсия концентраты | 2 572,9 |
| 275 | метрибузин, 600 грамм/литр |  |
| 276 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, суспензиялы концентрат | 3 163,0 |
| 277 | ЛИНКОР, суспензиялы концентрат | 2 318,6 |
| 278 | ПРОЛАЙН, эмульсия концентраты | 4 643,0 |
| 279 | метрибузин, 700 грамм/килограмм |  |
| 280 | БАРГУЗИН, 70% суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 450,0 |
| 281 | КАРБУЗИН, 70% жібитін ұнтақ | 3 494,4 |
| 282 | ЛАЗУРИТ, жібитін ұнтақ | 647,0 |
| 283 | РЕНДОР, 70% жібитін ұнтақ (картоп бойынша тіркеу мерзімі аяқталды) | 4 450,0 |
| 284 | метсульфурон-метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 625 грамм/килограмм |  |
| 285 | ПЛУГГЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 38 295,0 |
| 286 | метсульфурон-метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 450 грамм/килограмм |  |
| 287 | МАГНУМ СУПЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 36 630,0 |
| 288 | метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм |  |
| 289 | ЭДВАНС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 5 859,4 |
| 290 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 38 771,6 |
| 291 | метсульфурон-метил, 600 грамм/килограмм |  |
| 292 | АККУРАТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 293 | АРБАЛЕТ, 60% жібитін ұнтақ | 7 500,0 |
| 294 | ВУЛКАН, 60% суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 295 | ГРЕЙЗ, 60% сулы гликольді ерітінді | 2 559,0 |
| 296 | ЗИНГЕР, жібитін ұнтақ | 7 500,0 |
| 297 | ЛАРЕН ПРО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 298 | ЛЕОПАРД, суда ыдырайтын түйіршіктер | 3 494,4 |
| 299 | ЛИДЕР, жібитін ұнтақ | 7 500,0 |
| 300 | МАГНУМ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 301 | МЕТУРОН, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 302 | МЕЦЦО, 60% суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 303 | МОНИТОР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 882,9 |
| 304 | ПРАЙМЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 1 015,1 |
| 305 | РОДАР, 60% жібитін ұнтақ | 3 510,0 |
| 306 | РОТЕР, 60% жібитін ұнтақ | 7 500,0 |
| 307 | ХАЗНА, 60 % суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 500,0 |
| 308 | МЦПА, 350 грамм/литр + пиклорам, 150 грамм/литр |  |
| 309 | ГОРГОН, су ерітіндісі | 1 810,7 |
| 310 | МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр |  |
| 311 | СПИРИТ ГРАНД, эмульсия концентраты | 980,1 |
| 312 | никосульфурон, 600 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 150 грамм/килограмм |  |
| 313 | ДУБЛОН ГОЛД, суда ыдырайтын түйіршіктер | 25 071,4 |
| 314 | никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 125 грамм/килограмм |  |
| 315 | КВИН, суда ыдырайтын түйіршіктер | 15 119,0 |
| 316 | НИКОМЕКС ПЛЮС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 15 119,0 |
| 317 | оксифлуорфен, 240 грамм/литр |  |
| 318 | ГОАЛ 2Е, эмульсия концентраты | 2 946,7 |
| 319 | ГОЛ, эмульсия концентраты | 2 604,8 |
| 320 | ГОТРИЛ, 24% эмульсия концентраты | 1 635,2 |
| 321 | ФЛЮРОФЕН 240, эмульсия концентраты | 3 500,0 |
| 322 | пендиметалин, 330 грамм/литр |  |
| 323 | СТОМП, 33% эмульсия концентраты | 812,8 |
| 324 | СТОП, 33% эмульсия концентраты | 1 069,6 |
| 325 | пендиметалин, 350 грамм/литр |  |
| 326 | СТАРТ, 35% эмульсия концентраты | 1 850,0 |
| 327 | пеноксулам, 25 грамм/литр |  |
| 328 | ОРИЕНТ 25, майлы дисперсия | 6 800,0 |
| 329 | РЕЙНБОУ 25 ОД, майлы дисперсия | 6 610,7 |
| 330 | пиноксаден, 45 грамм/литр |  |
| 331 | АКСИАЛ 045, эмульсия концентраты | 2 830,9 |
| 332 | пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 грамм/литр |  |
| 333 | МЕРИТ 45, майлы дисперсия | 4 380,4 |
| 334 | претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр |  |
| 335 | СОЛИТО 320, эмульсия концентраты | 3 594,5 |
| 336 | прометрин, 500 грамм/литр |  |
| 337 | ГЕЗАГАРД 500, суспензиялық концентрат | 1 318,4 |
| 338 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензиялық концентрат | 758,4 |
| 339 | ОМЕГА, 50% суспензиялық концентрат | 1 753,0 |
| 340 | пропизамид, 50% |  |
| 341 | КЕРБ W, жібитін ұнтақ | 5 789,3 |
| 342 | просульфокарб, 800 грамм/литр |  |
| 343 | БОКСЕР 800, эмульсия концентраты | 1 639,1 |
| 344 | просульфурон, 750 грамм/килограмм |  |
| 345 | ПИК 75, суда ыдырайтын түйіршіктер | 54 400,0 |
| 346 | римсульфурон, 250 грамм/килограмм |  |
| 347 | КАССИУС, су ерітіндісі | 40 000,0 |
| 348 | РОМУЛ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 22 765,8 |
| 349 | ТИТУС, 25% құрғақ аққыш суспензия | 40 000,0 |
| 350 | римсульфурон, 500 грамм/килограмм |  |
| 351 | ЭСКУДО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 3 804,9 |
| 352 | с-метолахлор 312,5 грамм/литр + тербутилазин 187,5 грамм/литр |  |
| 353 | ГАРДО ГОЛД 500, суспензиялы концентрат | 1 114,5 |
| 354 | с-метолахлор, 960 грамм/литр |  |
| 355 | ДОАЛ, эмульсия концентраты | 2 650,0 |
| 356 | ДУАЛ ГОЛД 960, эмульсия концентраты | 1 773,3 |
| 357 | МЕТАЛ ПЛЮС 960, эмульсия концентраты | 3 450,0 |
| 358 | тифенсульфурон-метил 680 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 70 грамм/килограмм |  |
| 359 | АККУРАТ ЭКСТРА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 19 377,5 |
| 360 | КАНОНИР ДУО құрғақ аққыш суспензия | 8 007,6 |
| 361 | ПРАЙМЕР ДУО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 19 377,5 |
| 362 | тифенсульфурон-метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 164 грамм/килограмм |  |
| 363 | РЕСТРИКТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 32 666,8 |
| 364 | тифенсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |  |
| 365 | КАНОНИР, құрғақ аққыш суспензия | 7 812,3 |
| 366 | ХАРМОНИ ПРО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 33 500,0 |
| 367 | ХАРМОНИ, 75% құрғақ аққыш суспензия | 31 969,6 |
| 368 | трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм |  |
| 369 | ТРИМЕКС ПЛЮС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 34 000,0 |
| 370 | трибенурон-метил, 350 грамм/килограмм + амидосульфурон, 350 грамм/килограмм |  |
| 371 | ГЕРСОТИЛ ЭКСТРА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 15 888,8 |
| 372 | трибенурон-метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм/килограмм |  |
| 373 | АКТИВО, суда ыдырайтын түйіршіктер | 7 421,7 |
| 374 | КАСКАД ФОРТЕ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 43 750,0 |
| 375 | трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 250 грамм/килограмм |  |
| 376 | ГРАНСТАР МЕГА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 34 313,1 |
| 377 | трибенурон-метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм |  |
| 378 | БОМБА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 43 550,0 |
| 379 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 276,9 |
| 380 | трибенурон-метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 80 грамм/килограмм |  |
| 381 | МОСКИТ ФОРТЕ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 43 225,0 |
| 382 | трибенурон-метил, 750 грамм/килограмм |  |
| 383 | ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% құрғақ аққыш суспензия | 9 000,0 |
| 384 | ГРАНАТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 385 | ГРАНСТАР ПРО суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 386 | ГРАФ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 027,5 |
| 387 | ГРОМСТОР, 75% суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 388 | МОСКИТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 5 844,7 |
| 389 | МУСТАНГ, 75% суда ыдырайтын түйіршіктер | 4 599,7 |
| 390 | ПРОМЕТЕЙ, 75% суда ыдырайтын түйіршіктер | 6 484,3 |
| 391 | РЕСПЕКТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 392 | САННИ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 393 | СТАЛКЕР, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 394 | ТРИБУН, құрғақ аққыш суспензия | 9 000,0 |
| 395 | ФИНИТО 750, суда ыдырайтын түйіршіктер | 6 425,7 |
| 396 | ЭКСПРЕСС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 9 000,0 |
| 397 | трифлуралин, 480 грамм/литр |  |
| 398 | ТРИФЛЮР 48, % эмульсия концентраты (тіркеу мерзімі 2018 жылғы 28.02. дейін) | 2 750,0 |
| 399 | трифлусульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |  |
| 400 | ТРИЦЕПС, суда ыдырайтын түйіршіктер | 132 450,0 |
| 401 | феноксапрон-п-этил, 69 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 75 грамм/литр |  |
| 402 | ПУМА СУПЕР, 7,5% майлы-сулы эмульсия | 1 489,2 |
| 403 | ЯГУАР, майлы-сулы эмульсия | 1 496,3 |
| 404 | феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 грамм/литр |  |
| 405 | БЕЛЛИСИМО майлы-сулы эмульсия | 1 690,7 |
| 406 | феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 грамм/литр |  |
| 407 | ЛАСТИК 100, майлы-сулы эмульсия | 3 135,0 |
| 408 | феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 27 грамм/литр |  |
| 409 | БАРС СУПЕР, 10% эмульсия концентраты | 1 612,8 |
| 410 | ГРАМИ СУПЕР, эмульсия концентраты | 1 703,8 |
| 411 | ПУМА СУПЕР 100, 10% эмульсия концентраты | 1 630,2 |
| 412 | феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр |  |
| 413 | ФЕНОКС СУПЕР, эмульсия концентраты | 1 564,9 |
| 414 | феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр |  |
| 415 | КЛИНЧ 100, 10% эмульсия концентраты | 1 166,5 |
| 416 | феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр |  |
| 417 | РЫСЬ СУПЕР, 10% эмульсия концентраты | 3 362,5 |
| 418 | феноксапроп-п-этил, 110 грамм/литр |  |
| 419 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, майлы-сулы эмульсия | 1 724,1 |
| 420 | феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр |  |
| 421 | БЕНГАЛ 120 ЕС, эмульсия концентраты | 2 250,0 |
| 422 | ОРЕОЛ, 12% эмульсия концентраты | 2 250,0 |
| 423 | феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр |  |
| 424 | ФОКСТРОТ ТУРБО, эмульсия концентраты | 3 610,5 |
| 425 | феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 33 грамм/литр |  |
| 426 | ПУМА ТУРБО, эмульсия концентраты | 1 992,6 |
| 427 | феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр |  |
| 428 | АВЕЦИД СУПЕР, 12% эмульсия концентраты | 1 568,8 |
| 429 | феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 грамм/литр |  |
| 430 | КУГАР, эмульсия концентраты | 4 000,0 |
| 431 | ПОЛГАР, эмульсия концентраты | 4 000,0 |
| 432 | феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп-прапаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 грамм/литр |  |
| 433 | САРАЦИН, майлы-сулы эмульсия | 2 531,3 |
| 434 | СКАУТ ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 2 583,1 |
| 435 | СКАУТ, майлы-сулы эмульсия | 2 500,0 |
| 436 | феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 грамм/литр |  |
| 437 | КУГАР ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 1 741,0 |
| 438 | феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клокинтосет-мексил (антидот), 47 грамм/литр |  |
| 439 | ОВСЮГЕН СУПЕР, эмульсия концентраты | 2 055,6 |
| 440 | феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 35 грамм/литр |  |
| 441 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, эмульсия концентраты | 3 379,2 |
| 442 | феноксапроп-п-этил, 64 грамм/литр + йодосульфурон-метил-натрий, 8 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 24 грамм/литр |  |
| 443 | ПУМА ГОЛД, эмульсия концентраты | 889,3 |
| 444 | феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 35 грамм/литр |  |
| 445 | СМАРАГД, эмульсия концентраты | 1 261,2 |
| 446 | ФАБРИС, майлы-сулы эмульсия | 2 386,0 |
| 447 | ФОКСТРОТ, сулы эмульсия | 2 700,0 |
| 448 | феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + нафталевый ангидрид (антидот), 125 грамм/литр |  |
| 449 | ГРАССЕР, майлы-сулы эмульсия | 2 194,3 |
| 450 | феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 грамм/литр |  |
| 451 | ЛАСТИК ЭКСТРА, эмульсия концентраты | 2 750,0 |
| 452 | феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 70 грамм/литр |  |
| 453 | ЛАСТИК, майлы-сулы эмульсия | 3 085,7 |
| 454 | феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр |  |
| 455 | АРГО микроэмульсия | 5 242,5 |
| 456 | феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 грамм/литр |  |
| 457 | ЛАСТИК ТОП, майлы эмульсия концентраты | 2 333,3 |
| 458 | феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропагил, 45 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 грамм/литр |  |
| 459 | КЛОДИМЕКС ПЛЮС, эмульсия концентраты | 3 706,0 |
| 460 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% эмульсия концентраты | 3 607,1 |
| 461 | феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм/литр |  |
| 462 | ОРИКС, эмульсия концентраты | 5 025,0 |
| 463 | феноксапро-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 грамм/литр |  |
| 464 | ОЦЕЛОТ, эмульсия концентраты | 2 345,0 |
| 465 | ФЕРЕНЦ ПЛЮС, эмульсия концентраты | 2 345,0 |
| 466 | флорасулам, 200 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм |  |
| 467 | КАСКАД ПРЕМИУМ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 63 000,0 |
| 468 | флорасулам, 5 грамм/литр + флуроксипир, 50 грамм/литр + күрделі эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 грамм/литр |  |
| 469 | ДИСКАТОР ФОРТЕ, эмульсия концентраты | 3 097,5 |
| 470 | флуазиафоп-п-бутил, 150 грамм/литр |  |
| 471 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, эмульсия концентраты | 1 869,8 |
| 472 | флукарбазон, 700 грамм/килограмм |  |
| 473 | ЭВЕРЕСТ, 70% суда ыдырайтын түйіршіктер | 30 270,6 |
| 474 | флуроксипир, 333 грамм/литр |  |
| 475 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, эмульсия концентраты | 3 416,7 |
| 476 | флуроксипир, 350 грамм/литр |  |
| 477 | ДЕМЕТРА, эмульсия концентраты | 4 606,5 |
| 478 | форамсульфурон, 31,5 грамм/литр + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 10 грамм/литр + ципросульфамид (антидот), 15 грамм/литр |  |
| 479 | МАЙСТЕР ПАУЭР, майлы дисперсия | 2 686,3 |
| 480 | хизалофоп-п-тефурил, 120 грамм/литр |  |
| 481 | СОЛЬВЕР, эмульсия концентраты | 6 050,0 |
| 482 | хизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр |  |
| 483 | ГАРДИАН, эмульсия концентраты | 1 905,0 |
| 484 | ПАНТЕРА, 4% эмульсия концентраты | 1 905,0 |
| 485 | ТЕРРА, 4% эмульсия концентраты | 1 420,6 |
| 486 | ХИЛЕР, майлы эмульсия концентраты | 1 905,0 |
| 487 | хизалофоп-п-этил, 125 грамм/литр |  |
| 488 | МИУРА, эмульсия концентраты | 1 644,0 |
| 489 | хизалофоп-п-этил, 250 грамм/литр |  |
| 490 | ЗАЛП эмульсия концентраты | 7 985,0 |
| 491 | хизалофоп-п-этил, 50 грамм/литр |  |
| 492 | КВИЗАМЕКС, эмульсия концентраты | 3 500,0 |
| 493 | хизалофоп-п-этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм/литр |  |
| 494 | САФАРИ, майлы дисперсия | 3 261,9 |
| 495 | хизалофоп-п-этил, 60 грамм/литр |  |
| 496 | ФОРВАРД, майлы эмульсия концентраты | 3 695,0 |
| 497 | хлоридазон, 520 грамм/литр |  |
| 498 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% суспензиялы концентрат | 1 417,8 |
| 499 | хлорсульфурон + аз ұшатын эфирлер 2, 4 - Д |  |
| 500 | ОКТИГЕН, 40% эмульсия концентраты | 762,3 |
| 501 | хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 333 грамм/килограмм |  |
| 502 | ФИНЕС ЛАЙТ, суда ыдырайтын түйіршіктер | 26 003,5 |
| 503 | циклоксидим, 100 грамм/литр |  |
| 504 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10% эмульсия концентраты | 1 464,9 |
| 505 | этаметсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм |  |
| 506 | САЛЬСА, суда ыдырайтын түйіршіктер | 113 548,1 |
| 507 | этофумезат, 110 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм/литр |  |
| 508 | БИЦЕПС ГАРАНТ, эмульсия концентраты | 2 447,6 |
| 509 | этофумезат, 112 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр |  |
| 510 | РАТНИК, эмульсия концентраты | 3 775,0 |
| 511 | этофумезат, 126 грамм/литр + фенмедифам, 63 грамм/литр + десмедифам, 21 грамм/литр |  |
| 512 | БЕТАРЕН СУПЕР МД, майлы эмульсия концентраты | 2 294,9 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК