

**Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдарының түрлерінің тізбесі және 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялардың нормаларын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Ақтөбе облысы әкімдігінің 2019 жылғы 13 мамырдағы № 185 қаулысы. Ақтөбе облысының Әділет департаментінде 2019 жылғы 15 мамырда № 6143 болып тіркелді. Күші жойылды - Ақтөбе облысы әкімдігінің 2020 жылғы 29 маусымдағы № 256 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Ақтөбе облысы әкімдігінің 29.06.2020 № 256 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі).

      Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Заңының 27-бабына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 5 мамырдағы № 204 "Өсімдіктерді қорғау мақсатында ауылшаруашылығы дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу Тізілімінде № 13717 тіркелген бұйрығына сәйкес Ақтөбе облысы әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдарының түрлерінің тізбесі және 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялардың нормалары осы қаулының қосымшасына сәйкес бекітілсін.

      2. Ақтөбе облысы әкімдігінің 2018 жылғы 1 тамыздағы № 357 "Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдарының түрлерінің тізбесі және 1 бірлікке (литрге, килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялардың шекті нормаларын бекіту туралы" қаулысының (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу Тізілімінде № 5942 тіркелген, 2018 жылғы 16 тамызда Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілердің электрондық түрдегі эталондық бақылау банкіде жарияланған) күші жойылды деп танылсын.

      3. "Ақтөбе облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулыны Ақтөбе облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы қаулыны Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің электрондық түрдегі эталондық бақылау банкінде ресми жариялауға жіберуді;

      3) осы қаулыны Ақтөбе облысы әкімдігінің интернет-ресурсына орналастыруды қамтамасыз етсін.

      4. Осы қаулының орындалуын бақылау жетекшілік ететін Ақтөбе облысы әкімінің орынбасарына жүктелсін.

      5. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Ақтөбе облысының әкімі* | *О. Оразалин* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ақтөбе облысы әкімдігінің 2019 жылғы 13 мамырдағы № 185 қаулысына қосымша |

**2019 жылға арналған субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесі және субсидиялар нормасы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Өсімдіктерді қорғау құралдарының топтары бойынша әсерлі зат | Бірлік өлшем (литр, килограмм) | Гербицидтердің 1 литріне (килограмына) арналған субсидиялар нормасы, теңге (50%) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Гербитокс, суда еритін концентрат 500г/л диметиламин түріндегі калий және натрий тұзы, МЦПА қышқылы | литр | 1591,5 |
| 2 | Гербитокс-Л, суда еритін концентрат МЦПА калий және натрий тұздарының қоспасы түріндегі қышқыл, 300 г/л | литр | 1615,0 |
| 3 | Чисталан, 40% эмульсия концентраты 2,4-Д + оксим дикамбасы | литр | 1027,5 |
| 4 | Диамакс, сулы ерітінді Диметиламин тұзы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 344 г / л + дикамбалар диметиламин тұзы түріндегі қышқыл, 120 г/л | литр | 1386,0 |
| 5 | Диален Супер 480, сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г/л | литр | 1850,0 |
| 6 | Стриг Экстра 480, сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г / л | литр | 1850,0 |
| 7 | Валсамин, 72% сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 8 | Грейн Экстра 2,4-Д, сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 9 | Дезормон, 72% су концентраты 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 10 | Диамин, 72% сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 11 | Стриг, 72 % сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 12 | Флекс, сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л | литр | 750,0 |
| 13 | Прогресс 860, сулы ерітінді 2,4-Д диметиламин тұзы, 860 г/л | литр | 1440,0 |
| 14 | Эфирам, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқыл түріндегіазұшатын эфирлер, 500 г/л | литр | 1925,0 |
| 15 | Ассолюта, майлы концентрат 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л | литр | 1850,0 |
| 16 | Клопэфир, эмульсия концентраты 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 17 | Элант Экстра, эмульсия концентраты 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | литр | 1426,5 |
| 18 | Балерина, суспензиялық эмульсия 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | литр | 1426,5 |
| 19 | Дискатор, эмульсия концентраты 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | литр | 1426,5 |
| 20 | Эфир Премиум, суспензиялық эмульсия 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | литр | 1426,5 |
| 21 | Праймур, суспензиялы эмульсия 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л | литр | 2575,0 |
| 22 | Айкон Форте, су концентраты Амин тұздарының қоспасы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 550 г/л | литр | 1682,5 |
| 23 | Флекс Дуо, сулы ерітінді 2,4-Д қышқылы, 344 г / л + дикамба, 120 г/л | литр | 1520,0 |
| 24 | Примадонна, суспензиялы эмульсия 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 300 г / л + флорасулам, 3,7 г/л | литр | 2312,5 |
| 25 | Элант Премиум, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 420 г / л + дикамбы қышқылының 2-этилгексил эфирі, 60 г/л | литр | 1730,0 |
| 26 | Прогресс Ультра, эмульсия концентраты флуроксипир, 90 г / л + күрделі эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы, 510 г/л | литр | 3399,0 |
| 27 | Зерномакс, эмульсия концентраты 2,4 - Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 500 г/л | литр | 934,0 |
| 28 | Октапон Экстра, эмульсия концентраты 2,4 - Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 500 г/л | литр | 934,0 |
| 29 | Элант, эмульсия концентраты 2,4 - Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 564 г/л | литр | 1550,0 |
| 30 | Эламет, зауыттық бинарлық қаптама 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 564г/л+метсульфурон-метил, 600г/кг | литр | 2000,0 |
| 31 | Биатлон, зауыттық бинарлық қаптама 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 564г/л+триасульфурон, 750г/кг | литр | 2035,0 |
| 32 | Гроза, 60% эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 600г/л | литр | 1250,0 |
| 33 | Эстет, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 600г/л | литр | 1250,0 |
| 34 | Грейн, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 720г/л | литр | 1325,0 |
| 35 | Д – Армон–Эфир, 72% эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 720г/л | литр | 1325,0 |
| 36 | Тауэрспрей, 85% эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 850г/л | литр | 1300,0 |
| 37 | Эскадрон 70, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 850г/л | литр | 1300,0 |
| 38 | Эстерон, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 850г/л | литр | 1300,0 |
| 39 | Эффект,эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 850г/л | литр | 1300,0 |
| 40 | Эфиракс, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 41 | Гексил 905, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 42 | Прогресс, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 43 | Робусто Супер, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 44 | Эстерон 600, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 45 | Эфир Экстра 905, эмульсия концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905г/л | литр | 1425,0 |
| 46 | Зенит, коллоидты ерітінді концентраты 2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 950г/л | литр | 1945,0 |
| 47 | Эльф, эмульсия концентраты 2-этилгексил эфирі, 500г/л | литр | 9500,0 |
| 48 | Ессенливер, сулы диспергирленген түйіршіктер азимсульфурон, 500г/кг | килограмм | 30744,0 |
| 49 | Гулливер, сулы диспергирленген түйіршіктер азимсульфурон, 500г/кг | килограмм | 30744,0 |
| 50 | Оливер, сулы диспергирленген түйіршіктер азимсульфурон, 500г/кг | килограмм | 30744,0 |
| 51 | Ланс, сулы ерітінді аминопиралид, 240г/л | литр | 14000,0 |
| 52 | Ланцелот 450, сулы диспергирленген түйіршіктер аминопиралид, 300г/килограмм + флорасулам, 150г/кг | килограмм | 44553,5 |
| 53 | Ридовер Экстра, сулы диспергирленген түйіршіктер глифосаттың аммоний тұзы, 888г/кг | килограмм | 1770,0 |
| 54 | Ацетохлор, эмульсия концентраты ацетохлор, 900г/л | литр | 2350,0 |
| 55 | Трофи, эмульсия концентраты ацетохлор, 900г/л | литр | 2350,0 |
| 56 | Базагран М, 37% сулы ерітінді бентазон 25% + МСРА натрий-калий тұзы, 12,5% | литр | 1541,5 |
| 57 | Базагран, 48% сулы ерітінді бентазон, 480г/л | литр | 1935,0 |
| 58 | Корсар, суда еритін концентрат бентазон, 480г/л | литр | 1935,0 |
| 59 | Гранит Супер, суда еритін концентрат бентазон, 480г/л + имазамокс, 23г/л | литр | 3510,0 |
| 60 | Корум, суда еритін концентрат бентазон, 480г/л + имазамокс, 23г/л | литр | 3510,0 |
| 61 | Номини 400, суспензиялы концентрат биспирибак натрий, 400г/л | литр | 87500,0 |
| 62 | Галокс Супер 108, эмульсия концентраты галаксифоп-п-метил, 108 г/л | литр | 3900,0 |
| 63 | Генерал, эмульсия концентраты галаксифоп-п-метил, 108 г/л | литр | 3900,0 |
| 64 | Зеллек Супер, эмульсия концентраты галаксифоп-п-метил, 108 г/л | литр | 3900,0 |
| 65 | Галакталт, эмульсия концентраты галоксифоп-п-метил, 104 г/л | литр | 2600,0 |
| 66 | Гурон, эмульсия концентраты галоксифоп-п-метил, 104 г/л | литр | 2600,0 |
| 67 | Рамон Супер, эмульсия концентраты галоксифоп-п-метил, 104 г/л | литр | 2600,0 |
| 68 | Делик 240, эмульсия концентраты галоксифоп-п-метил, 240 г/л | литр | 6825,0 |
| 69 | Кредит Икстрим, сулы ерітінді глифосат түріндегі изопропил аминді және калийлі тұзы, 540г/л | литр | 1175,0 |
| 70 | \* Пассат, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі изопропиламинді тұзы, 360г/л | литр | 1345,5 |
| 71 | Пассат 480, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 480г/л | литр | 1137,5 |
| 72 | Раундап Макс Плюс, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 450г/л | литр | 1600,0 |
| 73 | Тачдаун 500, сулы ерітінді глифосат түріндегі калий тұзы, 500г/л | литр | 1457,5 |
| 74 | \* Ураган Форте 500, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 500г/л | литр | 1457,5 |
| 75 | \* Метеор 540, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 540г/л | литр | 1600,0 |
| 76 | \* Спрут Экстра, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 540г/л | литр | 1600,0 |
| 77 | Рап 600, сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 600г/л | литр | 1875,0 |
| 78 | \* Жойкын Мега, 60% сулы ерітінді глифосат қышқылы түріндегі калий тұзы, 600г/л | литр | 1875,0 |
| 79 | Спортак Ультра, сулы ерітінді глифосат қышқылы, 500г/л + дикват, 35г/л | литр | 1740,0 |
| 80 | Клиник 24, сулы ерітінді глифосат, 240г/л + 2,4-Д қышқылы, 160г/л | литр | 2052,0 |
| 81 | Буран, 36% сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 82 | Валсаглиф, сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 83 | Глифос, сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 84 | Жойкын, сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 85 | Рап, сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 86 | Сонраунд, 48% сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 87 | Торнадо, сулы ерітінді глифосат, 360 г/л | литр | 875,0 |
| 88 | Глифос Премиум, сулы ерітінді глифосат, 450 г/л | литр | 1462,5 |
| 89 | Стирап, 45% сулы ерітінді глифосат, 450 г/л | литр | 1462,5 |
| 90 | Фараон Форте, сулы ерітінді глифосат, 450 г/л | литр | 1462,5 |
| 91 | Кернел, сулы ерітінді глифосат, 480 г/л | литр | 1462,5 |
| 92 | Торнадо 500, сулы ерітінді глифосат, 500 г/л | литр | 1214,5 |
| 93 | Глифат 540, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 94 | Гранд Экстра 540, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 95 | Напалм, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 96 | \* Раундап Экстра, 54% сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 97 | Рид Эвей, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 98 | Смерч, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 99 | Терекс, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 100 | \* Торнадо 540, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 101 | Фараон Голд, 54% сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 102 | Хит, сулы ерітінді глифосат, 540 г/л | литр | 1050,0 |
| 103 | Космик Турбо, сулы диспергирленген түйіршіктер натрий тұзы бойынша глифосат қышқылы, 700 г/кг | килограмм | 2682,5 |
| 104 | \* Раундап Пауэр, сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 720г/кг | килограмм | 2682,5 |
| 105 | Жойкын Дара, 75% сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 747г/кг | килограмм | 1950,0 |
| 106 | Буран Экстра, 75 % сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 750г/кг | килограмм | 1700,0 |
| 107 | Фараон Гарант 757, сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 757г/кг | килограмм | 1600,0 |
| 108 | Феликс 757, сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 757г/кг | килограмм | 1600,0 |
| 109 | Дракон, 77%, сулы диспергирленген түйіршіктер глифосат, 770г/кг | килограмм | 2135,4 |
| 110 | \* Баста, 15% сулы ерітінді глюфосинат аммониі, 150г/л | литр | 2448,0 |
| 111 | Милагро Плюс 270, майлы дисперсия дикамба, 220 г / л + никосульфурон, 50 г/л | литр | 4280,0 |
| 112 | Видмастер 480, сулы ерітінді дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л | литр | 2000,0 |
| 113 | Фенизан, сулы ерітінді дикамба, 360 г / л + хлорсульфурон қышқылы, 22,2 г/л | литр | 5240,0 |
| 114 | Декабрист, сулы ерітінді дикамба, 480 г/л | литр | 2420,3 |
| 115 | Банвел 480, сулы ерітінді дикамба, 480 г/л | литр | 2420,3 |
| 116 | Дианат, 48% сулы ерітінді дикамба, 480 г/л | литр | 2420,3 |
| 117 | Мезомакс, сулы диспергирленген түйіршіктер дикамба,   480 г/кг + трибенурон-метил, 120 г/кг | килограмм | 11000,0 |
| 118 | ДМ Супер, сулы диспергирленген түйіршіктер дикамба,   540 г/кг + метсульфурон-метил, 28 г/кг | килограмм | 4800,0 |
| 119 | Линтур 70, сулы диспергирленген түйіршіктер дикамба,   659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг | килограмм | 6118,0 |
| 120 | Мономакс, сулы ерітінді дикамбалар диметиламин тұзы түріндегі қышқыл, 480 г /л | литр | 2277,5 |
| 121 | \* Суховей, сулы ерітінді дикват, 150 г/л | литр | 3515,0 |
| 122 | Реглон Форте 200, сулы ерітінді дикват, 200 г/л | литр | 3077,5 |
| 123 | Фронтьер Оптима, 72% эмульсия концентраты диметенамид, 720 г/л | литр | 4652,5 |
| 124 | 2М-4Х 750, 75% суда еритін концентрат МСРА түріндегі диметиламин тұзы | литр | 1785,0 |
| 125 | Мощь, сулы ерітінді МЦПА, 750 г/л | литр | 2160,0 |
| 126 | Парадокс, суда еритін концентрат имазамокс, 120 г/л | литр | 19610,0 |
| 127 | Евро-Лайтнинг Плюс, 2,4% суда еритін концентрат имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л | литр | 3900,0 |
| 128 | Каптора Плюс, 2,4 %, суда еритін концентрат имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л | литр | 3900,0 |
| 129 | Евро-Лайтнинг, 4,8% суда еритін концентрат имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л | литр | 6250,0 |
| 130 | Каптора, 4,8% суда еритін концентрат имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л | литр | 6250,0 |
| 131 | Нопасаран Ультра, суспензия концентраты имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л | литр | 8750,0 |
| 132 | Байторе, сулы-суспензиялы концентрат имазамокс, 40г/л | литр | 3800,0 |
| 133 | Легомин, 4% сулы ерітінді имазамокс, 40г/л | литр | 3800,0 |
| 134 | Пульсар, 4% сулы ерітінді имазамокс, 40г/л | литр | 3800,0 |
| 135 | Юнкер, сулы ерітінді имазамокс, 40г/л | литр | 3800,0 |
| 136 | Грейдер, сулы-гликоль ерітіндісі имазапир, 250г/л | килограмм | 12075,0 |
| 137 | Имазет 100, сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 138 | Ессентапир, 10% сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 139 | Агура, 10% сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 140 | Лигр, сулы еритін концентрат имазетапир, 100г/л | литр | 2400,0 |
| 141 | Пивот, 10% сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 142 | Пират, сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 143 | Тапир, 10 % сулы концентрат имазетапир, 100 г/л | литр | 2400,0 |
| 144 | Фабиан,сулы диспергирленген түйіршіктер имазетапир, 450г/кг + хлоримурон-этил, 150г/кг | килограмм | 32763,0 |
| 145 | Велосити Пауэр, сулы диспергирленген түйіршіктер йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 г/килограмм + тиенкарбазон-метил, 22,5г/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 135г/килограмм | килограмм | 9850,0 |
| 146 | Секатор Турбо, майлы дисперсия йодосульфурон-метил-натрий, 25г/л + амидосульфурон, 100г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 250г/л | литр | 9882,0 |
| 147 | Фацет КС, 25% сулы концентрат квинклорак, 250 г/л | литр | 4100,0 |
| 148 | Рисулам 250, суспензия концентраты квинклорак, 250 г/л | литр | 4100,0 |
| 149 | Селект, эмульсия концетраты клетодим, 120 г/л | литр | 3400,0 |
| 150 | Квикстеп, эмульсияның майлы концентраты клетодим, 130 г/л + галоксифоп-п-метил, 80 г/л | литр | 6923,0 |
| 151 | Кинетик, эмульсия концентраты клетодим, 240 г/л | литр | 4750,0 |
| 152 | Легион Комби, эмульсия концентраты клетодим, 240 г/л | литр | 4750,0 |
| 153 | Спайдер, эмульсия концентраты клетодим, 240 г/л | литр | 4750,0 |
| 154 | Выбор, эмульсия концентраты клетодим, 360 г/л | литр | 6750,0 |
| 155 | Леггеро, майлы-сулы эмульсия клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г / л | литр | 5952,5 |
| 156 | Варяг, эмульсия концентраты клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | литр | 5952,5 |
| 157 | Леггеро Форте, эмульсия концентраты клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | литр | 5952,5 |
| 158 | Топик Супер 240, эмульсия концентраты клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | литр | 5952,5 |
| 159 | Центурион, майлы-сулы эмульсиясы клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | литр | 5952,5 |
| 160 | Горизон 080, эмульсия концентраты клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 3800,0 |
| 161 | Горизон 080 БФ, эмульсия концентраты клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 3800,0 |
| 162 | Делегат, эмульсия концентраты клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 3800,0 |
| 163 | Овен, эмульсия концентраты клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 3800,0 |
| 164 | Тердок, 8% эмульсия концентраты клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 3800,0 |
| 165 | Калиф 480, эмульсия концентраты кломазон, 480 г/л | литр | 7500,0 |
| 166 | Репер, коллоидты ерітінді коцентраты клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л | литр | 6290,0 |
| 167 | Гермес 300, сулы ерітінді клопиралид, 300 г/л | литр | 4500,0 |
| 168 | Ралид 300, сулы ерітінді клопиралид, 300 г/л | литр | 4500,0 |
| 169 | Лорнет, сулы ерітінді клопиралид, 300 г/л | литр | 4500,0 |
| 170 | Татрел, сулы ерітінді клопиралид, 300 г/л | литр | 4500,0 |
| 171 | Трел 300, сулы ерітінді клопиралид, 300 г/л | литр | 4500,0 |
| 172 | Клопиралид, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 173 | Агрон Гранд, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 174 | Виртуоз, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 175 | Лонтрел Гранд 75, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 176 | Питон Гранд, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 177 | Ралид Экстра, суда еритін түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 178 | Сонхус, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 179 | Спирит, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 180 | Стратего, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 181 | Трилон 750, сулы диспергирленген түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 182 | Хакер, суда еритін түйіршіктер клопиралид, 750 г/кг | килограмм | 13500,0 |
| 183 | Элюмис 105, майлы дисперсия мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л | литр | 4500,0 |
| 184 | Дионис, суспензияның концентраты метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л | литр | 6581,0 |
| 185 | Нопасаран, 40% суспензияның концентраты метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л | литр | 6581,0 |
| 186 | Акцент Прима, 96% эмульсия концентраты метолахлор, 960 г/л | литр | 2200,0 |
| 187 | Пилот, сулы-суспензиялық концентрат метамитрон, 700 г/л | литр | 8930,0 |
| 188 | Зонтран, коллоидты ерітінді концентраты метрибузин, 250 г/л | литр | 4914,0 |
| 189 | Лазурит Супер, наноэмульсиялық концентрат метрибузин, 270 г/л | литр | 6037,5 |
| 190 | Зенкор Ультра, суспензия концентраты метрибузин, 600 г/л | литр | 4600,0 |
| 191 | Линкор, суспензия концентраты метрибузин, 600 г/л | литр | 4600,0 |
| 192 | Пролайн, эмульсия концентраты метрибузин, 600 г/л | литр | 4600,0 |
| 193 | Ессенсекор, 70% сулы диспергирленген түйіршіктер метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 194 | Трибузин 700, ылғалданатын ұнтақ метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 195 | Баргузин, 70% сулы диспергирленген түйіршіктер метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 196 | Карбузин, 70% ылғалданатын ұнтақ метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 197 | Лазурит, ылғалданатын ұнтақ метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 198 | \*\* Рендор, 70% ылғалданатын ұнтақ метрибузин, 700 г/кг | килограмм | 2000,0 |
| 199 | Плуггер, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 125 г/кг + трибенурон-метил, 625 г/кг | килограмм | 37030,0 |
| 200 | Магнум Супер, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг | килограмм | 35420,0 |
| 201 | Эдванс, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг | килограмм | 49300,0 |
| 202 | Эллай Лайт, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг | килограмм | 49300,0 |
| 203 | Аккурат, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 204 | Вулкан, 60% сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 205 | Грейз, 60% сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 206 | Зингер, ылғалданатын ұнтақ метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 207 | Ларен Про, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 208 | Леопард, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 209 | Лидер, ылғалданатын ұнтақ метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 210 | Магнум, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 211 | Метурон, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 212 | Меццо, 60% сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 213 | Монитор, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 214 | Праймер, сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 215 | Родар, 60% ылғалданатын ұнтақ метсульфурон-метил,   600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 216 | Ротер, 60% ылғалданатын ұнтақ метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 217 | Хазна, 60 % сулы диспергирленген түйіршіктер метсульфурон-метил, 600 г/кг | килограмм | 9341,5 |
| 218 | Горгон, сулы еритін концентрат МЦПА, 350 г/л + пиклорам, 150 г/л | литр | 3802,5 |
| 219 | Спирит Гранд, эмульсия концентраты МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л | литр | 3788,0 |
| 220 | Милагро 040, суспензиялық концентрат никосульфурон, 40 г/л | литр | 5905,5 |
| 221 | Дублон Голд, сулы диспергирленген түйіршіктер никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг | килограмм | 56350,0 |
| 222 | Квин, сулы диспергирленген түйіршіктер никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг | килограмм | 15119,0 |
| 223 | Кондор 240, эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 224 | Гоал 2Е, эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 225 | Гол, эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 226 | Готрил, 24% эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 227 | Оксифен 240, эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 228 | Флюрофен 240, эмульсия концентраты оксифлуорфен, 240 г/л | литр | 3000,0 |
| 229 | Эстамп, эмульсия концентраты пендиметалин, 330 г/л | литр | 1350,0 |
| 230 | Калкан, эмульсия концентраты пендиметалин, 330 г/л | литр | 1350,0 |
| 231 | Стомп, 33% эмульсия концентраты пендиметалин, 330 г/л | литр | 1350,0 |
| 232 | Стоп, 33% эмульсия концентраты пендиметалин, 330 г/л | литр | 1350,0 |
| 233 | Старт, 35% эмульсия концентраты пендиметалин, 350 г/л | литр | 800,0 |
| 234 | Ориент 25, майлы дисперсия пеноксулам, 25 г/л | литр | 6500,0 |
| 235 | Рейнбоу 25 ОД, майлы дисперсия пеноксулам, 25 г/л | литр | 6500,0 |
| 236 | Аксиал 045, эмульсия концентраты пиноксаден, 45 г/л | литр | 4100,0 |
| 237 | Мерит 45, майлы дисперсия пироксулам, 45 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 г/л | литр | 9660,0 |
| 238 | Солито 320, эмульсия концентраты претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л | литр | 5957,0 |
| 239 | Гезагард 500, суспензиялы концентраты прометрин, 500 г/л | литр | 1600,0 |
| 240 | Гезаметрин, 50% суспензиялы концентраты прометрин, 500 г/л | литр | 1600,0 |
| 241 | Омега, 50% суспензиялы концентраты прометрин, 500 г/л | литр | 1600,0 |
| 242 | Керб W, ылғалданатын ұнтақ пропизамид, 50% | килограмм | 12500,0 |
| 243 | Боксер 800, эмульсия концентраты просульфокарб, 800 г/л | литр | 2737,0 |
| 244 | Пик 75, сулы диспергирленген түйіршіктер просульфурон, 750 г/кг | килограмм | 51520,0 |
| 245 | Кассиус, суда еритін ұнтақ римсульфурон, 250 г/кг | килограмм | 27750,0 |
| 246 | Римус 25%, сулы диспергирленген түйіршіктер римсульфурон, 250 г/кг | килограмм | 27750,0 |
| 247 | Ромул, сулы диспергирленген түйіршіктер римсульфурон, 250 г/кг | килограмм | 27750,0 |
| 248 | Титус, 25% құрғақ ағатын суспензия римсульфурон, 250 г/кг | килограмм | 27750,0 |
| 249 | Эскудо, сулы диспергирленген түйіршіктер римсульфурон, 500 г/кг | килограмм | 91770,0 |
| 250 | Гардо Голд 500, суспензия концентраты с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л | литр | 1900,0 |
| 251 | Эрудит, суспензиялық эмульсия с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л | литр | 1900,0 |
| 252 | Симба, эмульсия концентраты с-метолахлор, 960 г/л | литр | 3900,0 |
| 253 | Доал, эмульсия концентраты с-метолахлор, 960 г/л | литр | 3900,0 |
| 254 | Дуал Голд 960, эмульсия концентраты с-метолахлор, 960 г/л | литр | 3900,0 |
| 255 | Метал Плюс 960, эмульсия концентраты с-метолахлор, 960 г/л | литр | 3900,0 |
| 256 | Аккурат Экстра, сулы диспергирленген түйіршіктер тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг | килограмм | 24700,0 |
| 257 | Канонир Дуо, құрғақ ағатын суспензия тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг | килограмм | 24700,0 |
| 258 | Праймер Дуо, сулы диспергирленген түйіршіктер тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг | килограмм | 24700,0 |
| 259 | Рестрикт, сулы диспергирленген түйіршіктер тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метил, 164 г/кг | килограмм | 52000,0 |
| 260 | Канонир, құрғақ ағатын суспензия тифенсульфурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 33500,0 |
| 261 | Хармони Про, сулы диспергирленген түйіршіктер тифенсульфурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 33500,0 |
| 262 | Респект Форте, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг | килограмм | 36323,5 |
| 263 | Активо, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг | килограмм | 36323,5 |
| 264 | Гранстар Мега, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг | килограмм | 65000,0 |
| 265 | Магеллан, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг | килограмм | 57400,0 |
| 266 | Бомба, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг | килограмм | 41860,0 |
| 267 | Москит Премиум, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг | килограмм | 41860,0 |
| 268 | Москит Форте, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 670 г/кг + тифенсульфурон-метил, 80 г/кг | килограмм | 49400,0 |
| 269 | Моерстар, 75% құрғақ ағатын суспензия трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 270 | Мортира, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 271 | Каскад, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 272 | Гранстар, 75% құрғақ ағатын суспензия трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 273 | Барон 750, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 274 | Галлантный, 75% құрғақ ағатын суспензия трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 275 | Гранат, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 276 | Гранстар Про, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 277 | Граф, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 278 | Громстор, 75% сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 279 | Москит, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 280 | Мустанг, 75% сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 281 | Прометей, 75% сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 282 | Респект, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 283 | Санни, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 284 | Сталкер, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 285 | Трибун, құрғақ ағатын суспензия трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 286 | Финито 750, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 287 | Экспресс, сулы диспергирленген түйіршіктер трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 14500,0 |
| 288 | Трицепс, сулы диспергирленген түйіршіктер трифлусульфурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 127351,0 |
| 289 | Злакосупер 7,5%, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | литр | 2550,0 |
| 290 | Авестар Грант, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | литр | 2550,0 |
| 291 | Пума Супер, 7,5% майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | литр | 2550,0 |
| 292 | Ягуар, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | литр | 2550,0 |
| 293 | Велосити Супер, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л | литр | 5610,0 |
| 294 | Смарагд Форте, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 г/л | литр | 6245,0 |
| 295 | Беллисимо, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 50 г/л | литр | 4750,0 |
| 296 | Ластик 100, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л | литр | 4180,0 |
| 297 | Барс Супер, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л | литр | 2500,0 |
| 298 | Грами Супер, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л | литр | 2500,0 |
| 299 | Пума Супер 100, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л | литр | 2500,0 |
| 300 | Фенокс Супер, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 27 г/л | литр | 3510,0 |
| 301 | Клинч 100, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 30 г/л | литр | 3375,0 |
| 302 | Рысь Супер, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л | литр | 2750,0 |
| 303 | Авестар, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л | литр | 2750,0 |
| 304 | Фуроре Ультра, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 110 г/л | литр | 3042,0 |
| 305 | Бенгал 120 ЕС, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 120 г/л | литр | 2000,0 |
| 306 | Ореол, 12% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 120 г/л | литр | 2000,0 |
| 307 | Фокстрот Турбо, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л | литр | 4777,5 |
| 308 | Пума Турбо, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л | литр | 3680,0 |
| 309 | Авецид Супер, 12% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | литр | 2650,0 |
| 310 | Кугар, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 г/л | литр | 4900,0 |
| 311 | Полгар, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 г/л | литр | 4900,0 |
| 312 | Сарацин, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 г/л | литр | 5750,0 |
| 313 | Скаут Форте, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 г/л | литр | 5750,0 |
| 314 | Скаут, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 г/л | литр | 5750,0 |
| 315 | Кугар Форте, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40г/л | литр | 3750,0 |
| 316 | Овсюген Супер, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л | литр | 5897,0 |
| 317 | Овсюген Экстра, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л | литр | 4586,5 |
| 318 | Смарагд, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 г/л | литр | 2750,0 |
| 319 | Фабрис, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 г/л | литр | 2750,0 |
| 320 | Фокстрот, сулы эмульсия феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 г/л | литр | 2750,0 |
| 321 | Рысь Ультра, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 г/л | литр | 2750,0 |
| 322 | Грассер, майлы-сулы эмульсиясы феноксапроп-п-этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л | литр | 3285,0 |
| 323 | Ластик Экстра, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л | литр | 2750,0 |
| 324 | Арго, микроэмульсия феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л | литр | 5241,5 |
| 325 | Ластик Топ, микрокапсулды эмульсия феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 г/л | литр | 5460,5 |
| 326 | Пегас, 13,5 % эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 г/л | литр | 5500,0 |
| 327 | Эрликон, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 г/л | литр | 5500,0 |
| 328 | Фокстрот Экстра, 13,5% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 г/л | литр | 5500,0 |
| 329 | Орикс, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | литр | 4708,5 |
| 330 | Тайпан, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л +мефенпир-диэтил (антидот),44г/л | литр | 9160,0 |
| 331 | Злакофорте 100, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л | литр | 2850,0 |
| 332 | Оцелот, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л | литр | 2850,0 |
| 333 | Ференц Плюс, эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л | литр | 2850,0 |
| 334 | Ботакан, 10% эмульсия концентраты феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 30 г/л | литр | 2432,3 |
| 335 | Каскад Премиум, сулы диспергирленген түйіршіктер флорасулам, 200 г/кг + трибенурон-метил, 410 г/кг + тифенсульфурон-метил, 140 г/кг | килограмм | 72000,0 |
| 336 | Дискатор Форте, эмульсия концентраты флорасулам, 5 г/л + флуроксипир, 50 г/л + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 410 г/л | литр | 3540,0 |
| 337 | Фюзилад Форте 150, эмульсия концентраты флуазифоп-п-бутил, 150 г/л | литр | 3250,0 |
| 338 | Эверест, 70% сулы диспергирленген түйіршіктер флукарбазон, 700 г/кг | килограмм | 45000,0 |
| 339 | Базис, эмульсия концентраты флуроксипир, 333 г/л | литр | 4750,0 |
| 340 | Твист, эмульсия концентраты флуроксипир, 333 г/л | литр | 4750,0 |
| 341 | Старане Премиум 330, эмульсия концентраты флуроксипир, 333 г/л | литр | 4750,0 |
| 342 | Деметра, эмульсия концентраты флуроксипир, 350 г/л | литр | 4606,5 |
| 343 | Майстер Пауэр, майлы дисперсия форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид (антидот), 15 г/л | литр | 4500,0 |
| 344 | Сольвер, эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 120 г/л | литр | 6960,0 |
| 345 | Гладиатор, 4 % эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 346 | Гардиан, эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 347 | Пантера, 4% эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 348 | Терра, 4% эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 349 | Хилер, майлы эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 350 | Лемур, эмульсия концентраты хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | литр | 1900,0 |
| 351 | Миура, эмульсия концентраты хизалофоп-п-этил, 125 г/л | литр | 3534,5 |
| 352 | Залп, эмульсия концентраты хизалофоп-п-этил, 250 г/л | литр | 7836,5 |
| 353 | Сафари, майлы дисперсия хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л | литр | 6850,0 |
| 354 | Форвард, майлы эмульсия концентраты хизалофоп-п-этил, 60 г/л | литр | 3603,5 |
| 355 | Пирамин-Турбо, 52% суспензия концентраты хлоридазон, 520 г/л | литр | 3584,5 |
| 356 | Октиген, 40% эмульсия концентраты хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2,4-Д | литр | 934,0 |
| 357 | Финес Лайт, сулы диспергирленген түйіршіктер хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг | килограмм | 37369,0 |
| 358 | Стратос Ультра, 10% эмульсия концентраты циклоксидим, 100 г/л | литр | 2633,5 |
| 359 | Сальса, сулы диспергирленген түйіршіктер этаметсульфурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 187726,0 |
| 360 | Бета Гарант, эмульсия концентраты этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л | литр | 3500,0 |
| 361 | Бицепс Гарант, эмульсия концентраты этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л | литр | 3500,0 |
| 362 | Ратник, эмульсия концентраты этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л | литр | 3900,0 |
| 363 | Триофен, эмульсия концентраты этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л | литр | 3900,0 |
| 364 | Бетарен Супер МД, майлы эмульсия концентраты этофумезат, 126 г/л + фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л | литр | 5225,0 |

      Ескертпе: \* қосарлы мақсаттағы мемлекеттік тіркемесі бар және гербицид және десикант ретінде пайдаланылатын препараттар

      \*\* препаратты тіркеу мерзімі 21.10.2019 жылға дейін

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