

Об утверждении видов субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов

Утративший силу

Постановление акимата Костанайской области от 23 июля 2015 года № 309. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 30 июля 2015 года № 5771. Утратило силу постановлением акимата Костанайской области от 30 декабря 2015 года № 569

Сноска. Утратило силу постановлением акимата Костанайской области от 30.12.2015 № 569 (вводится в действие со дня подписания).

В соответствии со статьей 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 6 апреля 2015 года № 4-4/306 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" акимат Костанайской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов.

2. Настоящее постановление вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

Аким области

Н. Садуакасов

СОГЛАСОВАНО

*Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан*

_____ А. Мамытбеков

П р и л о ж е н и е

к постановлению акимата

от 23 июля 2015 года № 309

Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов

Сноска. Приложение с изменениями, внесенными постановлением акимата Костанайской области от 16.10.2015 № 446 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Виды субсидируемых гербицидов	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы, до	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	2	3	4	5
1	АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л)	литр	50	1600
2	БАЛЕРИНА, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира 410 г/л + флорасулам 7, 4 г/л)	литр	50	1715
3	БАРГУЗИН, 70% в.д.г. (метрибузин, 700 г/л)	литр	50	3650
4	БАРС СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	50	1712
5	БЕЛЛИСИМО, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил 50 г/л)	литр	50	2211
6	БУРАН, 36%, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	600
7	ВАЛСАГЛИФ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	625
8	ВАЛСАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)	литр	50	550
9	ВУЛКАН, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	10000
10	ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	50	16000
11	ГРАМИ СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил , 100 г/л + антидот, 27 г/л)	литр	50	1424
12	ГРОЗА, 60% к.э. (2-этилгексильный эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	50	775
13	ДЕЗОРМОН-ЭФИР, 72% к.э. (2-этилгексильный эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)	литр	50	757
14	ДИАЛЕН СУПЕР 480, в.р. (диметиламинные соли 2.4-Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л)	литр	50	989
15	ДИАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	50	550

16	ЖОЙКЫН ДАРА, 75% в.д.г. (глифосат, 747 г/кг)	килограмм	50	1150
17	ЖОЙКЫН, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	600
18	ЗЕНИТ, к.к.р. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л)	литр	50	1207
19	ИМПУЛЬС, к.э. (голоксифоп-п-метил 108 г/л)	литр	50	2202
20	КЛИНИК, 36 % в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	667
21	ЛАСТИК ТОП, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л)	литр	50	3350
22	ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л)	литр	50	1664
23	ЛЕГГЕРО, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил 60 г/л)	литр	50	3886
24	ОВСЮГЕН СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л)	литр	50	3450
25	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)	литр	50	2817
26	ОРЕОЛ, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)	литр	50	1300
27	ПИТОН ГРАНД, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	50	9250
28	ПРИМАДОННА, с.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л)	литр	50	1437
29	ПРОГРЕСС, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	50	897
30	РАМОН СУПЕР, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	50	1850
31	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	1008
32	РОДАР, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	9000
33	РЫСЬ СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	50	1700

34	СМЕРЧ, в.р. (глифосат 540 г/л)	литр	50	878
35	СПРУТ ЭКСТРА, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	1207
36	СТОП, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	50	1050
37	ТАПИР, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	50	1750
38	ТЕРРА, 4% к.э. (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л.)	литр	50	1150
39	ТОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л)	литр	50	2133
40	ТОРНАДО 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	50	878
41	УРАГАН ФОРТЕ 500, в.р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	литр	50	950
42	ФЕНИЗАН, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л)	литр	50	2587
43	ХАЗНА, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	10750
44	ХИЛЕР, м а с . к . э . (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	50	2530
45	ЭСКАДРОН 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	50	750
46	ЭСТЕТИК ПРОФИ, в.р. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	50	757
47	ЭФИР ЭКСТРА 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	50	897
48	ЭСТЕТ 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	50	897
49	2М-4Х 750, 75% в.р.к. (диметиламинная соль МСРА)	литр	30	566
50	АВЕСТАР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	30	1249
51	АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л)	литр	30	960
52	АРАМО, 4,5% к.э. (тепралоксидим, 45г/л)	литр	30	1043
53	АРБАЛЕТ, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	7137

54	АТТРИБУТ, 70% в.д.г. (пропоксикарбазон, 700 г/кг)	килограмм	30	16380
55	АЦЕТОХЛОР, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	666
56	БАЗАГРАН, 48% в.р. (бентазон, 480 г/л)	литр	30	673
57	БАЛЕРИНА, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)	литр	30	1007
58	БАРС СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	30	1027
59	БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг)	литр	30	610
60	БИНГО, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13878
61	БИЦЕПС ГАРАНТ, к.э. (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)	литр	30	1410
62	БУРАН, 36%, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
63	БУТИЗАН 400 КС, 40% к.с. (метазахлор, 400 г/л)	литр	30	832
64	ВАЛПАНИДА, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	450
65	ВИДМАСТЕР 480, в.р. (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л)	литр	30	666
66	ВИХРЬ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
67	ГАЛОКС СУПЕР 108, к.э. (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1387
68	ГЕЗАГАРД 500, с.к. (прометрин, 500 г/л)	литр	30	638
69	ГЕПАРД, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)	литр	30	888
70	ГЕРБИТОКС, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)	литр	30	550
71	ГОАЛ 2Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1942
72	ГОРГОН, в.р.к. (пиклорам, 150 г/л)	литр	30	1394
73		литр		1942

	ГОРИЗОН 080, к.э. (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)		30	
74	ГРАНАТ в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	17250
75	ГРАНСТАР ПРО, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19311
76	ГРАНСТАР, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19985
77	ГРАССЕР, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л)	литр	30	943
78	ГРАФ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	12210
79	ГРЕЙН, к.э. (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л)	литр	30	444
80	ГРОЗА, 60% к.э. (2-этилгексильный эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	30	465
81	ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)	литр	30	360
82	ГУРОН, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	30	1221
83	Д – АРМОН – Эфир, 72% к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты)	литр	30	457
84	ДЕЗОРМОН, 72% в.к. (диметиламинная соль 2.4-Д)	литр	30	390
85	ДЕЛИК 240, к.э. (галоксифоп-п-метил, 240 г/л)	литр	30	2220
86	ДЕМЕТРА, к.э. (флуороксипир, 350 г/л)	литр	30	1561
87	ДИАНАТ, 48% в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	854
88	ДИАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	330
89	ДИКАМБА, в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	1482
90	ДИКАМИН Д, 72% в.р. (2,4-Д аминная соль)	литр	30	356
91	ДУАЛ ГОЛД 960, к.э. (С-метолахлор, 960 г/л)	литр	30	1275
92	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4, 8% в.р.к. (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л)	литр	30	2433

93	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1553
94	ЗЕНКОР УЛЬТРА, к.с. (метрибузин, 600 г/л)	литр	30	2304
95	ЗЕРНОМАКС, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л)	литр	30	550
96	ЗИНГЕР, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10005
97	ЗОНТРАН, к.к.р. (метрибузин, 250 г/л)	литр	30	1400
98	ИГЛ, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквиноцет-мексил (антидот), 27 г/л)	литр	30	933
99	ИМПУЛЬС, к.э. (галаксифоп-п-метил 108 г/л)	литр	30	1321
100	КАНОНИР ДУО, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг)	килограмм	30	13762
101	КАНЦЛЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	30	11103
102	КЛИНИК 24, в.р.к. (глифосат, 240 г/л + 2,4-Д, 160 г/л)	литр	30	543
103	КЛИНЧ 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)	литр	30	891
104	ЛАЗУРИТ СУПЕР, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л)	литр	30	1979
105	ЛАНС, в.р. (аминопиралид, 240 г/л)	литр	30	5229
106	ЛАНЦЕЛОТ 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг)	килограмм	30	11932
107	ЛАРЕН ПРО, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10750
108	ЛАРЕН, 60% с.п. (метсульфуронметил, 600 г/кг)	килограмм	30	11935
109	ЛАСТИК 100, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквиносет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	1079
110	ЛАСТИК ТОП, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквиносет-мексил, 40 г/л)	литр	30	1983
111	ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквиносет-мексил (антидот), 40 г/л)	литр	30	998

112	ЛЕОПАРД, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	6721
113	ЛИБЕРТИ, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	1207
114	ЛИНТУР 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л)	литр	30	2775
115	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	5388
116	МАГНУМ, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8929
117	МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д. (форамсульфурон, 31,5 г/л + иодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л)	литр	30	2243
118	МЕТАЛ ПЛЮС 960, к.э. (с-метолахлор, 960 г/л)	литр	30	1276
119	МЕТУРОН, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	7050
120	МЕЦЦО, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8882
121	МИУРА, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)	литр	30	1219
122	МОНИТОР, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	30	7050
123	МОСКИТ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	13875
124	НОПАСАРАН, 40% к.с. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л)	литр	30	2165
125	ОКТАПОН ЭКСТРА, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 г/л)	литр	30	330
126	ОКТИГЕН, 40% к.э. (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2.4-Д)	литр	30	330
127	ПАНТЕРА, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	900
128	ПИВОТ, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	2392
129	ПИЛАР 2,4-Д, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	333
130	ПИЛАРАУНД, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	333
131	ПИРАТ, в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	999
132	ПРАЙМЕР ДУО, в.д.г. метсульфурон-метил, 70 г/кг + тифенсульфурон-метил, 680 г/кг)	килограмм	30	13886

133	ПРАЙМЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	12337
134	ПРОГРЕСС, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	30	499
135	ПУЛЬСАР, 4% в.р. (имазамокс, 40 г/л)	литр	30	2716
136	ПУМА-СУПЕР 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	30	1186
137	ПУМА-СУПЕР, 7,5% э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)	литр	30	938
138	РАП, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
139	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	555
140	РЕСПЕКТ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	7425
141	РЕСТРИКТ, в.д.г. (тифенсульфурон-метил , 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг)	килограмм	30	19818
142	РОБУСТО СУПЕР, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	30	513
143	РОБУСТО, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)	литр	30	502
144	САЛЬСА, с.п. (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	70792
145	САМУРАЙ, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1921
146	САРАЦИН, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	2259
147	СЕКАТОР ТУРБО, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)	литр	30	3538
148	СКАУТ, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	1942
149	СОНРАУНД, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	444
150	СОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20г/л)	литр	30	930
151	СПАЙДЕР, к.э. (клетодим, 240 г.л.)	литр	30	2700
152	СПИРИТ, в.д.г. (клопиралид 750 г/кг)	килограмм	30	6495
153	СТАЛКЕР, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	11100

154	СТИРАП, 45% в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	417
155	СТОМП, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	455
156	СТРИГ ЭКСТРА 480, в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 357 г/л + дикамба, 124 г/л)	литр	30	501
157	СТРИГ, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	334
158	ТАЧДАУН 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	666
159	ТЕРДОК, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	1221
160	ТИТУС, 25% с.т.с. (римсульфурон, 250 г/кг)	килограмм	30	38365
161	ТОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л)	литр	30	1280
162	ТОПИК СУПЕР 240, к.э. (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил)	литр	30	4324
163	ТОРНАДО 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	524
164	ТРЕЛ 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1942
165	ТРИУМФ МАКС, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	494
166	ТРИУМФ, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	411
167	ТРОФИ, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	888
168	ФАБИАН, в.д.г. (имзетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)	килограмм	30	10462
169	ФАРАОН ГОЛД, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	527
170	ФАРАОН ФОРТЕ, в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	444
171	ФЕНОКС СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)	литр	30	943
172	ФИНЕС ЛАЙТ, в.д.г. (хлорсульфурон, 333 , 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)	килограмм	30	13736
173	ФИНИТО 750, в.д.г. (трибенурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13392
174	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% к.э. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л)	литр	30	1942

175	ФОКСТРОТ, в.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34, 5 г/л)	литр	30	1019
176	ФУРОРЕ УЛЬТРА, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)	литр	30	1227
177	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	литр	30	1193
178	ХАКЕР, в.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	8096
179	ХАРМОНИ ПРО, в.д.г. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	21641
180	ХАРМОНИ, 75% с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	27757
181	ХИТ, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	469
182	ЭВЕРЕСТ, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг)	килограмм	30	17100
183	ЭДВАНС, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	16099
184	ЭКСПРЕСС, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	20122
185	ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + метсульфурон-метил, 600 г/кг)	литр	30	255
186	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	30	555
187	ЭЛАНТ, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л)	литр	30	444
188	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	19709
189	ЭЛЬФ, к.э. (2-этилгексильный эфир клопиралида, 500 г/л)	литр	30	3885
190	ЭСТЕР, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	30	488
191	ЭСТЕРОН, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	30	554
192	ЭСТЕТ 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)	литр	30	527
193	ЭФИРАМ, к.э. (2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л)	литр	30	471
194	ЛОРНЕТ, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	50	4025

195	СКАУТ, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	50	3747
196	СОНРАУНД, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	700
197	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	50	825
198	2,4-Д ЭФИРАН, 82% в.р. (2-этилгексильный эфир 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 820 г/л)	литр	30	499
199	АКТИВО, в.д.г. (трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг)	килограмм	30	19985
200	БАНВЕЛ 480, в.р. (дикамба, 480 г/л)	килограмм	30	832
201	ГРЕЙЗ, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	4456
202	ДЕФОЛТ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	килограмм	30	360
203	КАНОНИР, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13878
204	КАРБУЗИН, 70% с.п. (метрибузин, 700 г/кг)	килограмм	30	1498
205	КРЕДИТ ИКСТРИМ, в.к. (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л)	литр	30	564
206	МАГНУМ СУПЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг)	килограмм	30	10695
207	МЕГА СТАР, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8399
208	СЕЛЕКТ, к.э. (клетодим, 120 г/л)	литр	30	1221
209	СТРАТОС УЛЬТРА, 10% к.э. (циклоксидим, 100 г/л)	литр	30	986
210	ТЕРЕКС, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	480
211	ЭСТЕРОН 600, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)	литр	30	554
212	ФОРВАРД, мас.к.э. (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)	литр	30	1062
213	ЛОНТРЕЛ 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	2232

Примечание:

в.г. водорастворимые гранулы

в.г.р. водно-гликолевый раствор

в.д.г. водно-диспергируемые гранулы
в.к. водный концентрат
в.р. водный раствор
в.р.к. водорастворимый концентрат
в.р.п. водорастворимый порошок
в.р.с водорастворимая суспензия
в.с. водная суспензия
в.с.к. водно-суспензионный концентрат
в.с.р. водно-спиртовой раствор
в.э. водная эмульсия
д.в. действующее вещество
ж. жидкий
к.с. концентрат суспензии
к.к.р. концентрат коллоидного раствора
к.н.э. концентрат наноэмульсии
к.э. концентрат эмульсии
м.д. масляная дисперсия
МДУ максимально допустимый уровень
м.к. масляный концентрат
м.к.с. микрокапсулированная суспензия
м.к.э. микрокапсулированная эмульсия
м.с. масляная суспензия
м.в.с.к. масляно-водный суспензионный концентрат
м.э. микроэмульсия
мас.к.э. масляный концентрат эмульсии
мас.э. масляная эмульсия
мас.экстр. масляный экстракт
ПДК предельно-допустимая концентрация
р.п. растворимый порошок
с.к. суспензионный концентрат
с.п. смачивающийся порошок
с.т.с. сухая текучая суспензия
сух.п. сухой порошок
с.э. суспензионная эмульсия
таб. таблетка
т.к.с. текучий концентрат суспензии
т.пс. текучая паста
УМО ультрамалообъемное опрыскивание
э.м.в. эмульсия масляно-водная

э.к. эмульгируемый концентрат

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