



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3603 от « 7 » апреля 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Агро Эксперт Груп», ОГРН 1027708006996

(наименование регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Тотал 480, ВР (480 г/л глифосата кислоты (калиевая соль))

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 178-03-3603-0

на срок по « 6 » апреля 2025 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов

(подпись)

№004038



Для сельскохозяйственного производства и применения на землях несельскохозяйственного назначения:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,0-3,0	Поля, предназначенные под посев различных культур (яровые зерновые, овощные, картофель, технические, масличные, бобовые), а также однолетних цветочных	Однолетние злаковые и двудольные сорные растения	Опрыскивание вегетирующих сорных растений в конце лета или осенью по стерне предшествующей культуры. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	-(1)
3,0-4,0		Многолетние злаковые и двудольные сорные растения		
1,5-3,0	Поля, предназначенные под посев яровых культур, возделываемых при минимальной и нулевой технологиях обработки почвы	Однолетние и многолетние сорные растения	Опрыскивание вегетирующих сорных растений весной до посева или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	-(1)
3,0-4,0		Многолетние злаковые и двудольные сорные растения		
1,0-2,0	Пары	Однолетние злаковые и двудольные сорные растения	Опрыскивание вегетирующих сорных растений в период их активного роста. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	-(1)
2,0-3,0		Многолетние злаковые и двудольные сорные растения		



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации пестицида Тотал 480, ВР (480 г/л глифосата кислоты (калиевая соль) от 7 апреля 2022 г. № 3603

1	2	3	4	5
1,5-3,0	Земли несельскохозяйственного назначения (охранные зоны линий электропередач и просеки, трассы газо- и нефтепроводов, насыпи и полосы отчуждения железных и шоссейных дорог, аэродромы и промышленные территории)	Однолетние и чувствительные многолетние нежелательные злаковые и двудольные травянистые растения	Опрыскивание вегетирующей нежелательной растительности. Срок возможного пребывания людей на обработанных территориях не ранее 15 дней после обработки. Сбор дикорастущих грибов и ягод в сезон обработок не допускается. Расход рабочей жидкости – 100–200 л/га	-(1)
3,0-4,3		Все виды нежелательных травянистых растений (за исключением относительно устойчивых <i>вейника</i> , <i>тростника</i>), лиственные древесно-кустарниковые породы (<i>осина</i> , <i>береза</i> , <i>ольха</i>)		
4,3-5,4		Относительно устойчивые нежелательные травянистые растения (<i>вейник</i> , <i>тростник</i>), лиственные древесно-кустарниковые породы (<i>ива</i> , <i>клен</i> , <i>ясень</i> , <i>вяз</i> , <i>акация</i>)		

В случае производственной необходимости проведения работ на обработанных участках срок безопасного выхода людей на эти площади – не ранее 7 дней после обработки.

Запрещается применение препарата: в водоохранной зоне водных объектов, авиационным методом, в личных подсобных хозяйствах.

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



