



МИНсельхоз РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4072 от « 24 » апреля 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЛИСТЕРРА», ОГРН 1057749556930, ООО «АГРОКОМ»,
ОГРН 1077758212685

(наименование регистратора, 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 Актюаль, ВР (480 г/л глифосата кислоты (изопропиламинная
соль)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 010(038)-03-4072-0

на срок по « 23 » апреля 2026 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

КОПИЯ ВЕРНА

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Алгина Л.В.

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



(Handwritten signature)

М. П.



№004540

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма расхода препарата, л/га | Культура, обрабатываемый объект | Вредный объект | Способ, время обработки, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1,5-6 | Пары | Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорные растения | Опрыскивание вегетирующих сорных растений в период их активного роста. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га | -(1) |
| 1,5-6 | Поля, предназначенные под посевы различных яровых культур | Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорные растения | Опрыскивание вегетирующих сорных растений осенью в послуборочный период или весной за 2 недели до посева яровых культур. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га | |
| 2,25-4,5 | Земли несельскохозяйственного назначения (охранные зоны линий электропередач и просеки, трассы газо- и нефтепроводов, насыпи и полосы отчуждения железных и шоссейных дорог, аэродромы, промышленные территории) | Однолетние злаковые и двудольные сорные растения | Опрыскивание вегетирующих сорных растений в период их активного роста. Срок возможного пребывания людей на обработанных территориях не ранее 15 дней после обработки. Не допускается сбор грибов и ягод в сезон проведения обработки. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га | |
| 4,5-6,0 | | Многолетние злаковые и двудольные сорные растения | | |

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

