



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3938 от « 10 » января 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано
Рейнбоу Агросайенсиз Кфт. (Венгрия)

(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 Триумф, КЭ (112 г/л этофумезата + 91 г/л фенмедифама +
71 г/л десмедифама) (наименование пестицида или агрохимиката)

607-03-3938-1

получил государственную регистрацию за № 9
января 2023

на срок по « » г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.



№ 004391

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма применения препарата, л/га | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения препарата | Срок ожидания (кратность обработок) |
|----------------------------------|----------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1,0 | Свёкла сахарная, свёкла кормовая | Однолетние двудольные (включая виды щирицы) и некоторые однолетние злаковые сорные растения | Опрыскивание посевов в фазе семядолей сорных растений (по первой, второй и третьей волне). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 60(3) |
| 1,5 | | | Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев сорных растений (по первой и второй волне). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га | 60(2) |
| 3,0 | | | Опрыскивание посевов в фазе 4 настоящих листьев культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га | 60(1) |

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

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

