



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2262 от « 3 » июня 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРОРУС И КО», ОГРН 1037739582825; АГРИЯ АД (Болгария)

(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 Девиз, ВР (480 г/л дикамбы кислоты (диметиламинная соль))  
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 184(026)-03-2262-1

на срок по « 2 » июня 2029 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



№ 002580

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Сроки ожидания (кратность обработок)
0,15-0,3	Пшеница яровая и озимая, рожь озимая, ячмень яровой	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные, (включая виды осота, бодяка) сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорных растений. Применяется как самостоятельно, так и в качестве добавки к 2,4-Д и МЦПА. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
0,4-0,8	Кукуруза (на зерно)	Однолетние, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и триазинам, и некоторые многолетние двудольные, (включая виды осота, бодяка) сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорных растений. Применяется как самостоятельно, так и в качестве добавки к 2,4-Д и 2М-4Х. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

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

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

