



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 321 от « 15 » апреля 2014 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Дюпон Наука и Технологии», ОГРН 1027710006059

(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 Калибр Голд, ВДГ (375 г/кг тифенсульфурон-метила + 375 г/кг  
трибенурон-метила) (наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 029-03-321-1

на срок по « 14 » апреля 2024 г. и допускается к обороту на  
территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации  
и защиты растений П.А. Чекмарев

(подпись)



№ 000355





**Для сельскохозяйственного производства:**

Норма применения препарата (г/га)	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность)
1	2	3	4	5
0,03-0,05 0,03-0,05 (А)	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и МЦПА, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в фазе 2-3 листьев – кушения культуры и ранние фазы роста сорняков с добавлением 200 мл/га Тренд 90 (особенно в сухих, жарких условиях применения). Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиаобработке – 25-50 л/га	40(1)
			Опрыскивание посевов в фазе выхода в трубку (1-2 междоузлия) культуры и ранние фазы роста сорняков с добавлением 200 мл/га Тренд 90 (особенно в сухих, жарких условиях применения); или, в случае необходимости, если погодные условия не позволили провести обработку раньше этого срока, в фазе появления флагового листа культуры при позднем прорастании многолетних двудольных видов. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиаобработке – 25-50 л/га	40(1)
0,03-0,05 0,03-0,05 (А)	Пшеница и ячмень озимые	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и МЦПА, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов весной кушения культуры и ранние фазы роста сорняков с добавлением 200 мл/га Тренд 90 (особенно в сухих, жарких условиях применения). Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиаобработке – 25-50 л/га	40(1)
			Опрыскивание посевов весной в фазе выхода в трубку (1-2 междоузлия) культуры и ранние фазы роста сорняков с добавлением 200 мл/га Тренд 90 (особенно в сухих, жарких условиях применения); или, в случае необходимости, если погодные условия не позволили провести обработку раньше этого срока, в фазе появления флагового листа культуры при позднем прорастании многолетних двудольных видов. Расход рабочей жидкости – 200 – 300 л/га, при авиаобработке – 25-50 л/га	40(1)

Запрещается применение препарата: в личных подсобных хозяйствах.

Сроки безопасного выхода людей для проведения механизированных работ – 3 дня.

