



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1545 от « 06 » сентября 2017 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «СФ-РЕГИСТРЭЙШН», ОГРН 1142310001404

(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 Гордон, КС (500 г/л прометрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

446-03-1545-1

получил государственную регистрацию за № 05 сентября 2027

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

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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


(подпись)



№001754



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата (л/га)	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность)
1	2	3	4	5
1,5-3	Морковь (кроме пучкового товара)	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	Спрыскивание почвы до посева, до всходов культуры или в фазе 1-2 настоящих листьев. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
2-3,5	Подсолнечник		Опрыскивание почвы до посева, одновременно с посевом или до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
2,5-3,5	Соя		Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
	Горох на зерно			
3	Нут			
2-3,5	Картофель (кроме раннего)			
2-3	Кориандр			

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

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

