



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации пестицида или агрохимиката

№ 1334

от « 18 » декабря 2008г

Настоящее свидетельство выдано ООО «Дюпон Наука и Технологии», 1027710006059
(наименование организации, 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 Кортес, СП (750 г/кг хлорсульфурона)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 1334-08-108-276-0-0-3-0

на срок по « 17 » декабря 2018 г. и допускается к обороту на территории Российской Федерации со следующими регламентами:

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
6-8 г/га	Пшеница яровая, ячмень яровой, овес	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в ранние фазы роста (2-4 листа) однолетних двудольных сорняков и фазе розетки многолетних двудольных сорняков, начиная с фазы 2 листьев и до конца кушения культуры. При необходимости пересева обработанных площадей можно сеять только яровые пшеницу и ячмень. На следующий год не рекомендуется сеять: свеклу, гречиху, овощи, травы из семейства бобовых. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	-(1)
	Пшеница озимая, ячмень озимый		Опрыскивание посевов в ранние фазы роста сорняков рано весной в фазе кушения культуры. При необходимости пересева обработанных площадей можно сеять только яровые пшеницу и ячмень. На следующий год не рекомендуется сеять свеклу, гречиху, овощи, травы из семейства бобовых. Расход рабочей жидкости - 200-300 л/га	

1	2	3	4	5
8 г/га	Пшеница озимая, ячмень озимый	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов осенью в ранние фазы роста однолетних сорняков (2-4 листа) и фазу розетки многолетних при кущении пшеницы. При необходимости пересева обработанных площадей можно сеять только яровые пшеницу и ячмень. На следующий год не рекомендуется сеять свеклу, гречиху, овощи, травы из семейства бобовых. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)
6 г/га	Пшеница яровая и озимая, ячмень яровой и озимый, овес		Опрыскивание посевов в фазе кущения зерновых культур и ранние фазы роста сорняков с добавкой 2,4-Д 0,35 кг д.в./га. При необходимости пересева обработанных площадей можно сеять только яровые пшеницу и ячмень. На следующий год не рекомендуется сеять свеклу, гречиху, овощи, травы из семейства бобовых. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
6-8 г/га	Лен-долгунец	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные (бодяк полевой)	Опрыскивание посевов в фазе «елочки» при высоте культуры 3-10 см. При необходимости пересева обработанных площадей можно сеять только яровые пшеницу и ячмень. На следующий год не рекомендуется сеять свеклу, гречиху, овощи, травы из семейства бобовых. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

Сроки безопасного выхода на обработанные площади для проведения ручных работ – 7 дней.

Запрещается применение препарата:
в личных подсобных хозяйствах;
авиационным методом.



Заместитель Руководителя Россельхознадзора

М.П.

Г.К. Ковалев

(подпись)

Г.К. Ковалев

(Ф.И.О.)