



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1926

от « 28 » мая

2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934

(наименование Регистрата, 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 Кустодия, КС (120 г/л азоксистробина+200 г/л тебуконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 156-02-1926-1

на срок по « 27 » мая 2028 г. и допускается к обороту на
территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.

№ 002166

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата л/т	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
				1 2 3 4 5
0,8-1	Пшеница яровая, озимая	Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, септориоз листьев и колоса, пиренофороз, темно-бурая пятнистость	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одного из заболеваний, второе – по необходимости с интервалом 14- 21 день; против фузариоза колоса – конец колошения- начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)
1	Пшеница озимая	Фузариоз колоса		
0,8-1	Ячмень яровой	Мучнистая роса, ржавчина карликовая, ринхоспориоз, гельминтоспориозные пятнистости листьев: сетчатая, темно-бурая	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одного из заболеваний, второе – по необходимости с интервалом 14- 21 день. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)
0,8-1	Рожь озимая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, мучнистая роса, ринхоспориоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков одного из заболеваний, второе – по необходимости с интервалом 14- 21 день. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)
	Подсолнечник	Альтернариоз, белая гниль, серая гниль, септориоз, фомопсис	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков одного из заболеваний. Расход рабочей жидкости – 300-400 л/га	60(1)
0,8-1	Рапс яровой, озимый	Альтернариоз, фомоз, белая гниль	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков одного из заболеваний. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	30(1)

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

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

Сроки ожидания при осеннем применении на озимых культурах не требуются.

