



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации пестицида или агрохимиката
№ 2198 от «31» марта 2011г**

Настоящее свидетельство выдано ООО «Агрорус и Ко», 1037739582825
(наименование организации, ОГРН,

Агротрейд Лтд.

ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. №109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Ципи, КЭ (250 г/л циперметрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 2198-11-101-170(172)-0-1-1-0

на срок по «30» марта 2021г. и допускается к обороту на территории Российской Федерации со следующими регламентами:

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,32	Кукуруза (кроме кукурузы на масло)	Хлопковая совка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	38(2)
0,15		Кукурузный мотылек		
0,2	Пшеница	Злаковая тля, клопики, пьявицы, блошки, пшеничный трипс, клоп вредная черепашка		43(2)
0,4	Свекла сахарная	Подгрызающие совки		49(2)
0,48	Свекла сахарная (семенные посевы)	Тли-переносчики вирусных заболеваний		
	Картофель (семенные посевы)			-(2)
0,16	Картофель	Картофельная моль		7(2)
0,1-0,16		Колорадский жук, картофельная коровка		
0,32	Соя	Соевая плодожорка, луговой мотылек, многоядный листоед		34(2)
0,24	Люцерна	Фитонемус		-(2)
0,14-0,24	Крестоцветные культуры (семенные посевы)	Рансовый цветоед		-(3)
0,16	Капуста	Белянки, совка, моль		14(3)
0,5	Морковь	Морковная муха, морковная листоблошка		7(2)


1	2	3	4	5
0,1-0,15	Пастбища, дикая растительность	Саранчовые	Опрыскивание в период развития личинок. Срок возможного пребывания людей на обработанных площадях не ранее 15 дней после обработки; сбор грибов и ягод после обработок дикой растительности в сезон обработки не допускается. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	(1)

Сроки безопасного выхода на обработанные площади для проведения механизированных работ – 3 дня, ручных – 7 дней.

Запрещено применение препарата: в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов;
в личных подсобных хозяйствах;
авиационным методом.



Заместитель Руководителя Россельхознадзора


(подпись)

А.И. Саурин
(Ф.И.О.)

М.П.