



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации пестицида или агрохимиката

№ 1935

от «27» мая 2010г

Настоящее свидетельство выдано БАСФ Агро Б.В.

(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 Фастак, КЭ (100 г/л альфа-пиперметрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 1935-10-101-007-0-1-1-0

на срок по «26» мая 2020г. 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)
0,1-0,15 0,1	Пшеница	Клоп вредная черепашка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	20(2)
		Блошки, тли, цикадки, трипсы, пяденица		
	Ячмень	Пяденица		
	Свекла сахарная и кормовая	Свекловичная листовая тля, свекловичная минирующая муха		
	Горох	Гороховая зерновка, гороховая плодожорка, гороховая тля		20(1)
0,1-0,15	Рапс	Рапсовый цветоед, крестоцветные блошки		30(2)
0,07-0,1	Картофель	Колорадский жук		20(2)
0,15-0,2	Люцерна (семенные посевы)	Долгоносики, клопы, тли	Опрыскивание в фазе бутонизации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	(1)
0,24-0,36	Виноград	Листовертка, листовая филлоксеры	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1000 л/га	30(2)
0,2-0,3	Яблоня	Яблонная плодожорка, листовертки	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000-1500 л/га	(1)
	Пастбища	Саранчовые	Опрыскивание в период развития личинок. Срок возможного пребывания людей на обработанных площадях не ранее 3 дней после обработки. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	

Сроки выхода для ручных работ – 7 дней, механизированных – 3 дня.

Запрещается применение препарата: в личных подсобных хозяйствах;

авиационным методом;

в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов.

Заместитель Руководителя Россельхознадзора

(подпись)

А.И. Саурин

(Ф.И.О.)