

## Карифенд, Полиэстер

Наименование	<b>Карифенд, Полиэстер</b>	Группа	<b>Инсектициды и акарициды</b>
Препаративная форма	<b>Полиэстер</b>	Действующее вещество	<b>Альфа-циперметрин</b>
Содержание действующего вещества	<b>3,4 г/л</b>	Регистратор	<b>БАСФ Агро Б.В.</b>
Класс опасности	<b>2/-</b>	Срок окончания регистрации	<b>31.12.2022</b>
Номер государственной регистрации	<b>2357-12-101-007-0-0-0-0 2357-12-101-007-0-0-0-0/69</b>		

### Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Табак в упаковках	Насекомые-вредители запасов табака (табачный жук и табачная моль)	50 г (1 м2) на 1 м2 защищаемой поверхности	Незаселенные насекомыми штабели упакованного табака или отдельные упаковки в закрытых помещениях покрывают полиэстерной сеткой (Карифенд), содержащей 0,34 % альфа-циперметрина. Допуск людей после полного проветривания до исчезновения запаха	-(-)	-(3)
Табак в упаковках	Насекомые-вредители запасов табака (табачный жук и табачная моль)	51 г (1 м2) на 1 м2 защищаемой поверхности	Незаселенные насекомыми штабели упакованного табака или отдельные упаковки покрывают полиэстерной сеткой (Карифенд), содержащей 0,34 % альфа-циперметрина в течение 3 дней после укрытия упаковок с последующим перемещением упакованного товара в закрытых складских помещениях	-(-)	-(-)

### Аналоги

АлтАльф, КЭ Альфа-Ципи, КЭ Альтерр, КЭ Альтаир, КЭ Альфатек, КЭ Аккорд, КЭ Атрикс, КЭ Мамба, КЭ Неофрал, КЭ Острог, МК Фаскорд, КЭ Фастак, КЭ Цепеллин, КЭ Цунами, КЭ Ци-Альфа, КЭ Айвенго, КЭ Фатрин, КЭ Пикет, КЭ Альфа Ринг, КЭ Фасшанс, КЭ Армин, КЭ Альфабел, КЭ Альфаплан, КС Цезарь, КЭ Альфаметрин, КЭ Ньюстар Экстра, КЭ Ринг Экстра, КС Альфашанс, КЭ



Альтернативы

Батрайдер, СК    Борей Нео, СК    Жукоед, СК    Пиноцид, СК

