

Регламенты применения

Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Норма расхода, л, кг/га	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработки)
<p>Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в металлических силосах, оборудованных системой рециркуляции газовой смеси</p>	<p>Насекомые-вредители запасов</p>	<p>9г/т</p>	<p>Фумигация при температуре наружного воздуха выше +10°C, зерна – выше +15°C с использованием технологии рециркуляции газовой смеси через зерновую массу внутри силоса при полной его загрузке зерном.</p> <p>Раскладка таблеток в генератор фосфина, установленный за пределами силоса. Экспозиция 5 суток. ПКЭ – 7 г·ч/м³ для насекомых, не образующих скрытую форму зараженности зерна, и 25 г·ч/м³ для насекомых, образующих скрытую форму зараженности зерна.</p> <p>Реализация при остатке фосфина – не выше МДУ. Допуск людей после полного проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны – не выше ПДК.</p>	<p>-(-)</p>

Регламенты применения

Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Норма расхода, л, кг/га	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработки)
<p>Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в складах, в силосах элеваторов и затаренное в мешки под пленкой</p>	<p>Насекомые-вредители запасов</p>	<p>9г/т</p>	<p>Фумигация при температуре наружного воздуха выше +10°C, зерна – выше +15°C. В элеваторах – введение таблеток в поток зерна с помощью дозаторов. В складах – погружение таблеток в зерно равномерно по площади и глубине с помощью специальных зондов с укрытием насыпи пленкой. В мешках под пленкой – раскладка таблеток на подложки. Экспозиция 5 суток. ПКЭ – 7 г·ч/м³ для насекомых, не образующих скрытую форму зараженности зерна, и 25 г·ч/м³ для насекомых, образующих скрытую форму зараженности зерна. Дегазация не менее 10 суток. Реализация зерна при остатке фосфина не выше МДУ. Допуск людей после полного проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК.</p>	<p>-(-)</p>

Регламенты применения

Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Норма расхода, л, кг/га	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработки)
Незагруженные зернохранилища	Насекомые-вредители запасов	5 г/м ³	<p>Фумигация при температуре: наружного воздуха выше +10°C, внутри помещения в пределах от +15°C до +25°C. Раскладывание таблеток на подложки на полу равномерно по помещению. Экспозиция – 2 суток. Произведение концентрации на время экспозиции (ПКЭ) – 7 г·ч/м³ для насекомых, не образующих скрытую форму зараженности зерна, и 25 г·ч/м³ для насекомых, образующих скрытую форму зараженности зерна. Реализация при остатке фосфина в продукте не выше МДУ. Допуск людей и загрузка складов и бункеров после проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК.</p>	-(-)
Зерноперерабатывающие предприятия		6 г/м ³		