

ТБ (Фосфид алюминия, 560 г/кг)

Инсектофумигант предназначенный для дезинсекции незагруженных хранилищ различного типа, запасов продовольственного, семенного и фуражного зерна в складских помещениях, сilosах элеваторов, хранящихся насыпью или в мешках под пленкой.



- Квикфос обладает высокой фумигационной активностью и уничтожает насекомых-вредителей всех возрастов
- Позволяет избавиться от вредителей запасов в труднодоступных местах в кратчайшие сроки
- Обеспечивает возможность проводить газацию кормов и продуктов питания, упакованных в мешки, тюки, коробки, а также зерна насыпью
- Не влияет на пищевые свойства продукции и всхожесть семян
- Удобен в применении

Химический класс
Действующее вещество
Препартивная форма
Механизм действия

Неогранические вещества
Фосфид алюминия, 560 г/кг
Таблетки
Нарушение процессов метаболизма и блокируется поступление кислорода в организмах вредителей

■ Рекомендации для применения

| Культура | Вредный объект | Норма применения, л/га | Способы и особенности обработки |
|--|--|------------------------|--|
| Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в сilosах элеваторов | Насекомые - вредители запасов (кроме клещей) | 6 г/м ³ | Фумигация при температуре зерна выше 15°C. Введение таблеток в поток зерна с помощью дозаторов. Экспозиция – 5 суток. ПКЭ - 25 г·ч/м ³ . Дегазация – не менее 10 суток. Реализация зерна при остатке фосфина не выше МДУ. Допуск людей после проветривания и при содержании фосфина в воздухе не выше ПДК |
| Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в складах и на площадкой под пленкой | Насекомые - вредители запасов (кроме клещей) | 6 г/м ³ | Фумигация при температуре воздуха и продукта выше 15°C. Введение таблеток в насыпь зерна с помощью зондов. Экспозиция - 5 суток. ПКЭ - 25 г·ч/м ³ . Реализация зерна при остатке фосфина не выше МДУ. Допуск людей при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК |
| Незагруженные зернохранилища | Насекомые - вредители запасов | 6 г/м ³ | Фумигация при температуре воздуха выше суток. Допуск людей и загрузка хранилищ при содержании фосфина в воздухе рабочей не выше ПДК |
| Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в складах, в сilosах элеваторов и затаренное в мешки под пленкой | Хлебные клещи | 6 г/м ³ | Фумигация при температуре зерна выше 15 °С. Экспозиция - 10 суток. ПКЭ 450 г·ч/м ³ . 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. |

■ Преимущества препарата

- Форма специально разработана для применения в дозаторах и щупах
- Обладает высокой фумигантной активностью
- Обеспечивает самую тщательную дезинсекцию зерна, зернопродуктов, складских помещений в кратчайшие сроки
- Позволяет избавиться от складских вредителей в самых труднодоступных местах
- Прост в применении
- Не влияет на качество обрабатываемой продукции
- Безопасен при правильном применении
- Быстро проникает во все виды упаковочных материалов
- Не изменяет технологических достоинств зерна и зернопродуктов
- Не влияет на всхожесть зерна
- Не фитотоксичен
- Экономичная упаковка