

## Алфос, ТАБ

Наименование **Алфос, ТАБ**  
Препаративная форма **таблетки**  
Содержание действующего вещества **560 г/кг**  
Класс опасности **1/-**  
Номер государственной регистрации **424-01-4618-1**

Группа **Инсектициды и акарициды**  
Действующее вещество **Алюминия фосфид**  
Регистратор **ООО "ГРАНУМ"**  
Срок окончания регистрации **17.06.2034**

### Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Незагруженные зернохранилища	Насекомые вредители запасов (кроме клещей)	5 г/м <sup>3</sup>	Фумигация при температуре воздуха выше 15 °С. Экспозиция - 5 суток. Произведение концентрации на время экспозиции ПКЭ - 25 г·ч/м <sup>3</sup> . Допуск людей и загрузка складов после полного проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны - не выше ПДК	-(1)	-(-)
Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в силосах элеваторов (партии массой не более 200 тонн, насыпью до 2,5 м) и затаренное в мешки под пленкой	Насекомые вредители запасов (кроме клещей)	9 г/т	Фумигация при температуре зерна выше 15°С. В элеваторах - введение таблеток в поток зерна с помощью дозаторов. Под пленкой - раскладка таблеток на подложки. Экспозиция - 5 суток. ПКЭ - 25 г·ч/м <sup>3</sup> . Дегазация не менее 10 суток. Реализация зерна при остатке фосфина не выше МДУ. Допуск людей после проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК	'-(1)	'-(-)

### Аналоги

ФлагАгро, ТАБ Квикфос, ТАБ Катфос, ТАБ Фоском, ТАБ Фостоксин, ТАБ Фумфайтер, ТАБ Фосфин, ТАБ Фумифаст, ТАБ Фумифос, ТАБ Фумишанс, ТАБ Даkfосал, ТАБ Альфин, ТАБ Джинн, ТАБ Фумихелп, ТАБ

