

# Блейк

**Контактний акарицид, що володіє високою ефективністю при боротьбі з різними видами кліщів на яблуні та виноградниках**

## ДІЮЧА РЕЧОВИНА

піридабен, 200 г/кг

## ПРЕПАРАТИВНА ФОРМА

порошок що змочується

## ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Знищує кліщів на всіх фазах розвитку (яйце-личинка-німфа-кліщ);
- починає діяти вже через 15 хвилин після обробки;
- має подовжений період захисної дії;
- атмосферні опади, що випали за кілька годин після обприскування, не знижують ефективності препарату.

## ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОЛОГІЇ ВНЕСЕННЯ

Препарат вноситься шляхом наземного обприскування. Для досягнення максимального ефекту обов'язковою вимогою є забезпечення суцільного покриття площі і рясного змочування рослин під час проведення внесення препарату. «Блейк», з.п. рекомендовано використовувати після цвітіння, коли щільність популяцій кліщів найвища. Коливання температури суттєво не впливає на ефективність препарату.

При переважанні в популяціях видів *Ranonychus* spp. норма витрати препарату повинна складати 0,5 кг/га, при переважанні видів *Tetranychus* spp. – 0,75 кг/га.

Препарат також має побічну дію на білокрилку (*Trialeurodes vaporariorum*, Bemisia Tabaci).

## НОРМА ВИТРАТИ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ

1000 л/га.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Культура	Шкідник	Норма витрати препарату, г/га	Час обробки	Максимальна кратність обробок
Яблуня Виноградники	Кліщі	0,5-0,9	Обприскування в період вегетації	1

## КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ. ТОКСИКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

III клас небезпечності (малотоксичний).