



СИНЕРИД



Системний контактнo-кишковий інсектицид з системною дією проти широкого комплексу шкідників рослин



Вміст діючої речовини

тіаклоприд,
240 г/л



Хімічна група

неонікотинoїди



Препаративна форма

масляна дисперсія



Класифікація ВООЗ

III клас небезпечності

Безпечний для бджіл та корисних ентомофагів.

Швидкий «нокаут-ефект».

Висока ефективність за високих температур.



Висока стійкість до змивання дощем.

Механізм дії

Викликає безперервне збудження нервової системи шкідників і в результаті через деякий час викликає загибель. Препарат акропетально пересувається по рослині та має трансламінарну дію. Після контакту зі шкідником проявляється так званий «нокаут-ефект»: комахи припиняють жититися та через короткий проміжок часу гинуть.



Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Шкодочинний об'єкт	Фаза внесення	Норми витрати препарату, л/га	Кількість обробок
 Ріпак	Ріпаківий квіткоїд, ріпаківий пильщик, прихованохоботники	Обприскування в період вегетації (в т. ч. період цвітіння)	0,3-0,4	2
 Соняшник	Попелиці, совки		0,4-0,5	2

Рекомендації щодо застосування

Особливості застосування

Обробку проводять у випадку, коли чисельність шкідників перевищує економічний поріг шкодочинності. При своєчасному проведенні обприскування достатньо обмежитися крайовою обробкою посіву завширшки до 100 м. При суцільному заселенні посівів шкідниками обробляють всю площу. Рівномірне покриття рослин робочим розчином є однією з основних вимог.

Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га

Сумісність

Продукт сумісний з іншими препаратами. Але перед застосуванням рекомендується провести попередній тест на змішуваність.

Застереження у застосуванні

При застосуванні у період цвітіння дотримуватися нормативного законодавства.