

# Лорд

**Високоєфективний та один з найбезпечніших для довкілля контактнo-шлунковий інсектицид системної дії проти широкого спектра шкідників**

## **ДІЮЧА РЕЧОВИНА**

імідаклоприд, 700 г/кг

## **ПРЕПАРАТИВНА ФОРМА**

водорозчинні гранули

## **ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ**

- Високоєфективний контактнo-шлунковий інсектицид системної дії у боротьбі з широким спектром шкідників;
- інсектицид відзначається швидкою та тривалою дією на шкідників, ефективний на всіх стадіях розвитку комах;
- дозволяє уникнути кількісних та якісних втрат урожаю від шкочочинних комах;
- препарат використовується в малих нормах витрат, при яких виключається негативний вплив на довкілля.

## **МЕХАНІЗМ ДІЇ**

Діюча речовина препарату швидко поглинається рослинами та переноситься по них акропетально. Імідаклоприд діє як антагоніст постсинаптичних нікотинових рецепторів, з подальшим руйнуванням центральної нервової системи комах, внаслідок чого шкідники гинуть.

## **ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОЛОГІЇ ВНЕСЕННЯ**

Завдяки системним властивостям препарат має особливо високу ефективність в обмеженні шкодочинності комах з сисним ротовим апаратом. При цьому препарат використовується з низькими нормами витрати, при яких ризики забруднення навколишнього природного середовища мінімальні.

Інсектицид застосовується у широкому інтервалі температур та вологості повітря.

Препарат сумісний з більшістю препаратів, проте перед приготуванням бакової суміші необхідно провести пробне змішування. Бакову суміш слід використовувати відразу після приготування.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Культура	Шкідник	Норма витрати препарату, г/га	Час обробки	Час останньої обробки до збирання врожаю, днів	Максимальна кратність обробок
Пшениця озима	Попелиці, п'явиці, трипси	0,05-0,07	Обприскування в період вегетації	30	1
	Клоп шкідлива черепашка (лічинки та імаго)	0,1			
Ріпак ярий та озимий	Ріпаківий квіткоїд, хрестоцвітні блішки, попелиці	0,05-0,07		30	1
Картопля	Колорадський жук	0,045-0,05		20	1
Яблуня	Каліфорнійська щитівка, яблунева плодожерка, попелиці	0,07		30	2
Виноградники	Виноградна листовійка, листова форма філоксери			30	1

Проводити механізовані роботи дозволяється через 1 добу, ручні роботи – через 3 доби.

## КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ. ТОКСИКОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

II клас (помірно токсичний). Препарат токсичний для бджіл.