



# ЭКОЛАЙН ЦИНК (ХЕЛАТ)



<sup>N</sup> Азот | 3,2-4,0%

<sup>Zn</sup> Цинк | 7,7-9,4%

Плотность | 1,25-1,35

pH | 6,0-8,0

Высококонцентрированное хелатированное цинковое микроудобрение разработано для устранения проявления дефицита цинка для внекорневой подкормки культур, особенно требовательных к условиям обеспечения цинком (кукуруза, соя, сорго). Подходит для применения вместе с СЗР. Обеспечивает устойчивость к стрессам и засухоустойчивость растений.

Культуры	Период внесения	Доза, л/га	мл/10л
Кукуруза	3 – 5 листьев	0,5 - 1,0	10 - 20
Зерновые	Кущение	0,3 - 0,5	10
Фруктовые семяночковые	После опадания завязи	0,5 - 1,0	10 - 20
Овощные (томаты, перец)	Начало формирования плодов	0,5 - 1,5	10 - 30
Грецкий орех	Начало роста листьев	1,5	30
	Размер ореха 2 - 3 см	1,0	20
Миндаль	Начало роста листьев	1,5	30

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

☑ Максимальная доступность - 100% хелатированная форма (EDTA) обеспечивает эффективное усвоение цинка

🌱 Стимуляция роста - улучшает формирование генеративных органов, активизирует синтез ауксинов




⚡ Быстрое действие - обеспечивает мгновенное поступление цинка в клетки растения



# ЭКОЛАЙН ЦИНК (ХЕЛАТ)

**ЭКОЛАЙН ЦИНК (ХЕЛАТ) - НАДЕЖНЫЙ ИСТОЧНИК ЦИНКА ДЛЯ ВАШИХ РАСТЕНИЙ! ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЗДОРОВОГО РОСТА И ВЫСОКОГО УРОЖАЯ!**

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИМЕНЕНИЯ:

-  Быстрое устранение дефицита цинка - видимый эффект за короткое время
-  Улучшение качества продукции - увеличение содержания белка и улучшение товарных характеристик плодов и овощей
-  Повышение урожайности - способствует активному росту и формированию высокой продуктивности растений

### БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ ЭКОЛАЙН ЦИНК (ХЕЛАТ)



### С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭКОЛАЙН ЦИНК (ХЕЛАТ)

