

# O'RISE

## БОР

Микроэлементы и аминокислоты, благодаря своей максимально активной (живой) форме, усваиваются растением намного быстрее и эффективнее. Допустимо образование кристаллов солей, которые легко растворяются в баковой смеси, что так же является показателем активности вещества!

СЕРИЯ  
ЖИВЫЕ  
УДОБРЕНИЯ

Продукт для профилактического и лечебного контроля дефицита бора.

Инновационное удобрение в жидкой форме с высоким содержанием бора в органической форме в комплексе с гуминовыми и фульвовыми кислотами, а также аминокислотами.

**B** 131,9 г/л  
БОР 9,1%

ГУМИНОВЫЕ  
И ФУЛЬВОВЫЕ  
КИСЛОТЫ 43,5 г/л  
3%

**N** 7,3 г/л  
АЗОТ 0,5%

ПЛОТНОСТЬ  
ПРОДУКТА 1,4 г/см<sup>3</sup>  
20°C

**K** 7,2 г/л  
КАЛИЙ 0,5%

**pH** 10,5

\* СОСТАВ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ЗАЯВЛЕННЫХ ЗНАЧЕНИЙ, ЧТО СВОЙСТВЕННО ПРОДУКТАМ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (НЕ БОЛЕЕ ±5%).



КАНИСТРА - 1, 10 Л

- Повышает интенсивность фотосинтеза, улучшает белковый и углеводный обмен
- Обеспечивает транспортировку сахаров из старых органов растения к молодым
- Влияет на жизнеспособность пыльцы, процессы опыления и оплодотворения
- Обогащает выращенные продукты сахаром, крахмалом и витаминами
- Способствует значительному повышению урожайности
- Стимулирует цветение и формирование завязи
- Активирует деятельность ферментов

### НОРМЫ ВНЕСЕНИЯ:

Культура	Норма расхода (л/га)	Кратность обработок	Фазы применения	Действие
Подсолнечник	1	1	формирование корзинок	увеличивает выполненность корзинок, повышает крупность семян
Сахарная свекла	1	1-2	перед смыканием рядков	профилактика гнили сердечка, увеличение урожайности и сахарности корнеплода
Картофель	1	1-2	смыкание рядков	повышает крахмалистость клубней, улучшает лежкость, обеспечивает профилактику гнилей
Горох, соя, рапс, горчица	1	1	бутонизация	стимулирует опыление и оплодотворение, повышает семенную продуктивность
Другие культуры	1	1-2	перед цветением	

Дозировка, способ внесения и количество обработок определяются индивидуальной программой.



ZOLOTO-POLEY.RU

LIVE SERIES  
ЖИВЫЕ СЕРИИ