

# Изагри Кальций

## Жидкое удобрение, богатое кальцием для широкого спектра культур

- Профилактика и коррекция дефицита кальция у растений
- Высокое содержание доступного кальция (135 г/л)
- Предотвращает:
  - вершинную гниль и пятнистость у овощных культур;
  - горькую ямчатость яблок;
  - растрескивание плодов у слив, персиков, вишни;
  - краевой ожог листьев салата;
  - гниль корнеплодов сахарной свеклы;
  - побурение мякоти и гниль картофеля
- Для особо чувствительных к недостатку кальция культур (помидоры, цветная капуста, яблоня, люцерна, лен, клевер)
- При появлении признаков хлороза и деформации молодых листьев, отмирании точек роста, задержке роста корней, опадении завязей и бутонов
- При избыточном внесении таких элементов, как азот, калий и магний



## СОСТАВ УДОБРЕНИЯ

Содержание действующих веществ, % объёмный, не менее

Кальций, растворимый в воде	(CaO)	13,5 %
Азот общий	(N)	8,0 %
Магний, растворимый в воде	(MgO)	2,0 %
Бор, растворимый в воде	(B)	0,05 %

**ФИЗИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ**  
Концентрированный раствор,  
 $\rho = 1,25-1,35 \text{ г/см}^3$

**ЦВЕТ**  
Прозрачный

**ФАСОВКА УДОБРЕНИЯ**  
Канистры объёмом 10 л





## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Устраняет дефицит кальция у растений
- Помогает переносить резкие перепады температур
- Повышает иммунитет растений к заболеваниям, защищает от вредителей
- Способствует обильному и дружному цветению
- Ускоряет развитие и созревание растений, что позволяет собрать более ранний урожай
- Увеличивает общую урожайность, улучшает вкус и качество плодов
- Повышает плотность плодов и удлиняет сроки хранения

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Культура	Норма расхода	Время, особенности применения
Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые, плодово-ягодные, овощные, цветочно-декоративные, бахчевые, цитрусовые культуры, виноград	1,0-3,0 л/га Расход рабочего раствора – 100-300л/га	Некорневая подкормка 2-4 раза в течение вегетационного сезона с интервалом 10-15 дней
Плодово-ягодные, овощные, бахчевые, цветочно-декоративные культуры, виноград	3,0-30,0 л/га Расход рабочего раствора в зависимости от системы полива	Капельный полив (фертигация) 3-5 раз за сезон

## ПОРЯДОК ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

1. Перед применением тару с удобрением тщательно взболтать
2. Емкость опрыскивателя наполнить водой на 1/2 общего объема
3. Включить перемешивающее устройство
4. Добавить необходимое количество удобрения Изagri Кальций, перемешать 2-3 мин
5. Добавить к рабочему раствору гербицид или другой агрохимикат (предварительно провести тест на совместимость компонентов в небольшом объеме)
6. Емкость опрыскивателя заполнить водой до расчётного объёма
7. Приступить к некорневой подкормке растений согласно норме расхода удобрения

Не рекомендуется проводить некорневые подкормки в жаркую солнечную погоду и при сильном порывистом ветре

Некорневые обработки растений следует проводить свежеприготовленным рабочим раствором, в утренние или вечерние часы