

# Изагри Калий-Кремний

## Жидкое удобрение, богатое калием и кремнием в хелатной форме

- Высокое содержание доступного кремния (200 г/л)
- Дополнительное калийное питание (160 г/л)
- Быстрое проникновение и усвоение растениями
- Эффективно в экстремальных погодных условиях
- Имеет накопительный эффект при повторных обработках
- Усиливает эффект пестицидных обработок, снижая негативное влияние на растения



## СОСТАВ УДОБРЕНИЯ

Содержание действующих веществ, % объёмный, не менее		
Кремний, растворимый в воде	(SiO <sub>2</sub> )	20,0 %
Калий, растворимый в воде	(K <sub>2</sub> O)	16,0 %
Азот общий	(N)	0,4 %

### ФИЗИЧЕСКОЕСОСТОЯНИЕ

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

### ЦВЕТ

Прозрачный

### ФАСОВКА

Канистры объёмом 10 л.

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Защищает растения от любого вида стресса
- Повышает прочность клеточных стенок растений
- Усиливает усвоение фосфора, калия, магния
- Помогает растениям противостоять болезням (мучнистая роса, пирикулярриоз, ржавчина и др.) и вредителям (тля, трипсы, клоп-черепашка и др.)
- Усиливает морозостойкость и засухостойкость растений
- Снижает гербицидный стресс, риск полегания у зерновых культур
- Повышает интенсивность фотосинтеза, улучшает водный обмен растений
- Способствует эффективному корневному питанию
- Увеличивает урожайность, повышает качество продукции и товарный вид



# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

## ПОРЯДОК ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

1. Перед использованием тару с удобрением тщательно взболтать
2. Емкость протравителя/опрыскивателя наполнить водой на 1/2 общего объема
3. Включить перемешивающее устройство
4. Добавить необходимое количество удобрения Изагри Калий-Кремний, перемешать 2-3 мин
5. Добавить к рабочему раствору пестицид или другой агрохимикат (предварительно провести тест на совместимость компонентов в небольшом объеме)
6. Емкость протравителя/опрыскивателя заполнить водой до расчётного объёма
7. Приступить к обработке семян/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