



Knowledge grows

# YaraTera™ CALCINIT

## Водорастворимый нитрат кальция от компании Yara

Компания Yara является мировым лидером в производстве нитрата кальция. YaraTera CALCINIT™ – это полностью водорастворимое азотно-кальциевое удобрение. Мелкие гранулы обладают хорошей сыпучестью и быстро растворяются в воде без остатка. Удобрение содержит двойные соли нитрата кальция, что обеспечивает безопасное в отличие от простых солей использование и полную отслеживаемость продукции от завода до поля. YaraTera CALCINIT подходит для использования во всех системах фертигации.

### Нитратный азот

- Доступен для усвоения растением напрямую и обеспечивает активный прогнозируемый рост.
- Не улетучивается и не адсорбируется частицами почвы, оставаясь легкодоступным для усвоения растениями.
- Является наилучшим источником азота для большинства плодовоовощных и ценных культур.
- Улучшает усвоение растениями катионов калия, кальция и магния.

### Кальций обеспечивает:

- Укрепление клеточных стенок, что приводит к улучшению качества, лежкости и товарного вида урожая.
- Повышение устойчивости растений к болезням и насекомым-вредителям за счет более прочных клеточных стенок.

- Улучшение структуры почвы и поддержание оптимального состава веществ в прикорневой зоне.

### Совместимость

YaraTera CALCINIT можно смешивать со всеми водорастворимыми удобрениями, за исключением базовых растворов фосфатов или сульфатов.

### Отсутствие примесей

YaraTera CALCINIT не содержит хлор, натрий и тяжелые металлы.

### Экологически безопасная альтернатива для вашего хозяйства и всей планеты

Благодаря запатентованной каталитической технологии YaraTera CALCINIT позволяет

сократить выбросы CO<sub>2</sub> почти на 80% в отличие от других нитратов кальция. В основе производства лежит усовершенствованный процесс получения нитрофосфата без использования угля, результатом которого становится наиболее безопасный для воздуха и почвы нитрат кальция.



### Руководство по использованию

Информацию о способах приготовления растворов для обработки конкретных культур в системе фертигации с двумя баками можно запросить у консультанта в вашем регионе.

### Состав

Общий N	15.5%	Растворимость (при 20 °C)	1 200 г/л воды
Нитратный N	14.4%	ЭП (1 г/л при 20 °C)	1,2 мСм/см
Аммиачный N	1.1%	pH (в 1% растворе)	6.0
CaO	26.3%	Цвет	белый

## Удобрения Yara для фертигации:

простота, доступность, эффективность

**Региональные представители**  
Приволжский федеральный округ:  
+7 (962) 568-83-30

 [www.yara.ru](http://www.yara.ru)

 [yaraguagro](https://www.facebook.com/yaraguagro)

 [yaraguagro](https://www.instagram.com/yaraguagro)

 [yaraguagro](https://www.telegram.com/yaraguagro)

Центрально-Черноземные области:  
+7 (903) 652-62-61 +7 (963) 663-65-48

Южный федеральный округ:  
+7 (964) 917-68-98

Республика Казахстан:  
+7 (903) 552-40-79

Центральная Азия, Кавказ:  
+998 935-741-221 +998 977-740-567

© 2022 Yara. Все права защищены.  
Июль 2022

## О компании Yara

Компания Yara наращивает знания, чтобы ответственно кормить мир и обеспечивать его безопасность. Поддерживая наше видение мира без голода и уважения к планете, мы придерживаемся стратегии устойчивого развития ценности, продвигая безопасные для климата решения по питанию сельскохозяйственных культур и энергетические решения с нулевым уровнем выбросов. Амбиции Yara сосредоточены на росте продовольственного будущего благоприятного для климата, которое создает ценность для наших клиентов, акционеров и общества в целом, а также обеспечивает более устойчивую продовольственную производственно-сбытовую цепь.

Для достижения нашей цели мы взяли на себя инициативу в разработке цифровых инструментов точного земледелия и тесно сотрудничаем с партнерами по всей продовольственной производственно-сбытовой цепи для повышения эффективности и устойчивости производства продуктов питания. Сосредоточившись на производстве чистого аммиака, мы стремимся содействовать водородной экономике, способствуя переходу на экологически чистые технологии морских перевозок, производства удобрений и других энергоемких отраслей.

Основанная в 1905 году для решения проблемы голода в Европе, Yara занимает уникальную позицию в качестве единственной в отрасли глобальной компании по производству удобрений и решений для питания сельскохозяйственных культур. Мы работаем по интегрированной бизнес-модели, с численностью персонала около 17 000 сотрудников, деятельностью в более чем 60 странах по всему миру, с подтвержденными результатами высокой рентабельности. В 2021 году доход Yara составил 16,6 млрд долларов США.

### ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Yara International ASA и / или компании ее группы (совместно именуемые «Yara») не дают никаких явных или подразумеваемых гарантий, или заявлений относительно точности, или полноты этого документа, или содержащейся в нем информации. Насколько известно Yara, информация, содержащаяся в этом документе, является верной и точной на дату его выпуска. Любая предоставленная информация предназначена только для того, чтобы служить руководством по надлежащему использованию, обращению и хранению наших продуктов и не может рассматриваться как гарантия или показатель качества, или служить основанием для ответственности компании Yara каким-либо образом. Любые рисунки, описания или иллюстрации, содержащиеся в этом документе, предоставлены с единственной целью дать приблизительное представление об описываемых в них продуктах. Этот документ и любая содержащаяся в нем информация остается собственностью Yara. Никакие права, включая, помимо прочего, права интеллектуальной собственности, в отношении этого документа не передаются получателям. Yara оставляет за собой право вносить изменения в этот документ в любое время. Пожалуйста, обратитесь к нашим «Общим положениям и условиям» для получения дополнительной информации по юридическим вопросам.

