

# Nouryact CF30

Metal complex

Номер CAS  
proprietary

## Спецификации

Внешний вид	Оранжевая прозрачная жидкость
Железо	40 mg/kg

## Применения

Nouryact® CF30 обладает высокой реакционной способностью особенно при проведении отверждения 4 мм ламинатов армированных стекловолокном при повышенной температуре (80°C). Кроме того Nouryact® CF30 обеспечивает: Высокую активность в 4 мм ламинатах при проведении отверждения при повышенной температуре, Высокую активность в SPI тесте при комнатной температуре исключительно в изофталевых смолах, Снижение температуры активации пероксиэфиров, Быстрое отверждение и низкий уровень остаточного содержания стирола (при изготовлении плит из агломерированного камня), Довольно большое время жизни в среднеракционноспособных ортофталевых смолах, что необходимо в процессе производства агломерированного камня

## Хранение

Nouryact® CF30 стабилен при комнатной температуре.

Примечание	Если хранение осуществляется в соответствии с рекомендованными условиями, то качество Nouryact® CF30 останется в пределах спецификации выдаваемой компанией Норион на период, по крайней мере, 6 месяцев со дня поставки.
------------	---

## Упаковка и транспортирование

Стандартная упаковка — 0-л канистра из ПЭВП (Nourytainer® ) для 25 кг продукта. Упаковка и транспортировка отвечают международным требованиям. При заказе нестандартной упаковки, пожалуйста, свяжитесь с региональным представителем компании Норион.

## Безопасность и обращение

Храните контейнеры плотно закрытыми. Храните и обращайтесь с Nouryact® CF30 только в хорошо проветриваемых помещениях при нормальной температуре. Нельзя смешивать с органическими пероксидами. Пожалуйста, просмотрите паспорт безопасности (Material Safety Data Sheet, MSDS) для получения дополнительной информации относительно безопасности хранения, обращения и использования Nouryact® CF30. Следует внимательно изучить эту информацию, прежде чем иметь дело с данным продуктом. MSDS может быть получен с официального сайта [nouryon.com/sds-search](http://nouryon.com/sds-search).

Вся содержащаяся в настоящем документе информация, касающаяся настоящего изделия и/или рекомендаций по его эксплуатации и обращению с ним, предоставляется добросовестно и считается надежной. Однако, компания Nouryon не дает никаких гарантий относительно точности и/или достаточности такой информации и/или рекомендаций, также как и относительно товарного состояния или пригодности изделия для использования по назначению, либо того, что любое предлагаемое использование не будет нарушать какой-либо патент. Nouryon не несет никакой ответственности, возникающей в результате использования данной информации, а также эксплуатации или производительности изделия. Никакие положения, содержащиеся в настоящем документе, не должны толковаться как предоставление или продление лицензии на использование какого-либо патента.

Пользователь должен определить для себя пригодность настоящего изделия для его целей путем предварительных испытаний или иначе.

Содержащаяся в настоящем документе информация заменяет собой в сию ранее выпущенную информацию по его предмету. Пользователю разрешается пересылать, распространять и/или фотокопировать настоящий документ только в его неизменном и полном виде, включая все его верхние и нижние колонтитулы. Несанкционированное использование запрещено. Не копируйте настоящий документ на вебсайт.

Nourytainer®, Butanox® и Trigonox — зарегистрированные торговые марки Nouryon Chemicals B.V. или аффилированных компаний в одной или более стране мира. Nouryact® — зарегистрированная торговая марка компании АкзоНобель. Торговая марка BluCure™ находится в процессе регистрации.

# Nouryon