

Accelerator 553S

Cobalt(II) 2-ethylhexanoate in solvent mixture

Номер CAS
136-52-7

Номер EINECS/ELINCS
205-250-6

Статус TSCA
внесен в список
инвентарной ведомости

Спецификации

Внешний вид
кобальта

Прозрачная черная/синяя жидкость
1.8-2.0 %

Характеристики

Плотность, 20 °C
Вязкость, 20 °C

1.154 g/cm³
520-580 mPa.s

Применения

Accelerator 553S представляет собой раствор в органическом растворителе комплексов металлов, частично основанных на соли кобальта. По сравнению с традиционно применяемыми ускорителями Accelerator 553S обеспечивает гораздо более быстрое отверждение при сравнимом времени гелеобразования.

Хранение

Accelerator 553S устойчив при комнатной температуре.

Примечание

Если хранение осуществляется в соответствии с рекомендованными условиями, то качество Accelerator 553S останется в пределах спецификации выдаваемой компанией Норион на период, по крайней мере, 6 месяцев со дня поставки.

Упаковка и транспортирование

Стандартная упаковка — 30-л канистра из ПЭВП (Nourytainer) для 25 кг продукта. Упаковка и транспортировка отвечают международным требованиям. При заказе нестандартной упаковки, пожалуйста, свяжитесь со Своим региональным представителем компании Норион. Согласно международным правилам перевозки Accelerator 553S не классифицируется как опасный груз.

Безопасность и обращение

Храните контейнеры плотно закрытыми. Храните и обращайтесь с Accelerator 383S только в хорошо проветриваемых помещениях при нормальной температуре. Нельзя смешивать с органическими пероксидами. Пожалуйста, просмотрите паспорт безопасности (Safety Data Sheet, SDS) для получения дополнительной информации относительно безопасности хранения, обращения и использования Accelerator 383S. Следует внимательно изучить эту информацию, прежде чем иметь дело с данным продуктом. SDS может быть получен с официального сайта <https://polymerchemistry.nouryon.com>

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 всю 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.

Butanox и Trigopox – зарегистрированные торговые марки Nouryon Chemicals B.V. или аффилированных компаний в одной или более стране мира.

Связь с нами

Russia

Москва

Россия

info.moscow@nouryon.com

The logo for Nouryon, featuring the word "Nouryon" in a bold, orange, sans-serif font. The letter "N" is stylized with a vertical bar on its left side.