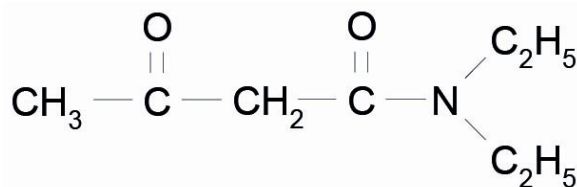


Promotor D

N,N-Diethylacetamide



Промотор D представляет собой промотор для систем отверждения с ускорением кобальта с использованием пероксидов кетонов при температуре окружающей среды и повышенных температурах.

Номер CAS
2235-46-3

Номер EINECS/ELINCS
218-792-3

Статус TSCA
внесен в список
инвентарной ведомости

Спецификации

Содержание основного вещества	≥ 97.0 %
-------------------------------	----------

Характеристики

Внешний вид	Прозрачный желтый/красно-коричневый
Плотность, 20 °C	0.994 g/cm ³

Применения

Промотор D представляет собой промотор, который может быть использован для повышения реакционной способности систем отверждения на основе пероксида кетона/ускорителя кобальта в широком разнообразии ненасыщенных полиэфирных смол. Промотор D может эффективно использоваться в стандартных полиэфирных смолах на основе орто- и изофталевой кислоты, бисфенольных А/фумаратных смолах и виниловых сложноэфирных смолах. Промотор D может быть также использован в виниловых смолах для повышения реакционной способности системы отверждения Trigopox 239/кобальт ускоритель и Бутанокс LPT/кобальт ускоритель. Промотор D может быть использован в этих смолах в качестве заменителя промотора N, N-диметиланилина. По сравнению с N-диметиланилиновым промотором D является низкотоксичное соединение. Это не приводит к желтовато-коричневому обесцвечиванию отвержденной части смолы UP, поскольку обычно наблюдается, когда в качестве промотора используют ароматические амины.

Хранение

Промотор D является стабильным при температурах окружающей среды.

Примечание

Если хранение осуществляется в соответствии с рекомендованным условиям, то качество Promotor D останется в пределах спецификации выдаваемой компанией Норион на период, по крайней мере, 9 месяца со дня поставки.

Упаковка и транспортирование

Стандартной упаковкой является 30 л канистра из ПЭНД (Nourytainer) для 25 кг пероксида. Упаковка и транспортировка отвечают международным требованиям. При заказе нестандартной упаковки пероксида, пожалуйста, свяжитесь со Своим региональным представителем компании Норион . Промотор D классифицируется как неопасный товар в соответствии с национальными и международными правилами перевозки.

Безопасность и обращение

Храните контейнеры плотно закрытыми. Храните и обращайтесь с Promotor D 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 Promotor D. 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.

Nourytainer, Butanox и Trigonox – 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

Nouryon