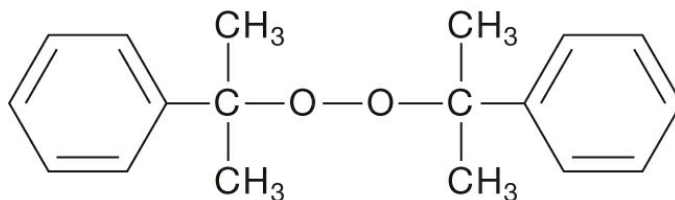


Perkadox BC-40B-PD

Dicumyl peroxide



Perkadox BC-40B-PD - это 40% состав на инертной системе носителя в форме порошка.

Номер CAS
80-43-3

Номер EINECS/ELINCS
201-279-3

Статус TSCA
внесен в список
инвентарной ведомости

Молекулярная масса
270.4

Пероксид с содержанием
активного кислорода 2.31-2.43%
5.92%

Спецификации

Внешний вид	Почти белый порошок
Содержание основного вещества	39.0-41.0 %

Применения

Perkadox BC-40B-PD применяется для сшивки как натуральных и синтетических каучуков так и термопластичных полиолефинов. Резиновая смесь, содержащая Perkadox BC-40B-PD, сочетает в себе высокую безопасности при переработке с хорошей скоростью сшивки. Безопасная температура переработки: 130°C (ts2 вискозиметра > 20 минут). Обычная температура сшивки: 170°C (t90 вискозиметра около 12 минут).

Термостойкость

80°C

Хранение

30°C

Примечание

Если хранение осуществляется в соответствии с рекомендованными условиями, то качество Perkadox BC-40B-PD останется в пределах спецификации выдаваемой компанией Норион на период, по крайней мере, 6 месяцев со дня поставки.

Упаковка и транспортирование

Стандартная упаковка — картонная коробка для 20 кг продукта. Упаковка и транспортировка отвечают международным требованиям. При заказе нестандартной упаковки пероксида, пожалуйста, свяжитесь со Своим региональным представителем компании Норион. Perkadox BC-40B-PD классифицируется как легковоспламеняющееся твердое вещество, класс 4.1, UN 1325.

Безопасность и обращение

Храните контейнеры плотно закрытыми. Храните и обращайтесь с Perkadox BC-40B-PD только в хорошо проветриваемых помещениях в отсутствие источников тепла или огня, а так же в отсутствии прямых солнечных лучей. Никогда не взвешивайте пероксид на складе. Избегайте контакта с восстановителями (например аминами), кислотами, соединениями щелочных и переходных металлов (например ускорителями, осушителями и мылами). Пожалуйста, просмотрите паспорт безопасности (Material Safety Data Sheet, MSDS) для получения дополнительной информации относительно безопасности хранения, обращения и использования Perkadox BC-40B-PD. Следует внимательно изучить эту информацию, прежде чем иметь дело с данным продуктом. MSDS может быть получен с официального сайта nouryon.com/sds-search

Основные продукты разложения

Ацетофенон, метан, 2-фенилизопропанол, -метилстирол

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.

Perkadox— зарегистрированная торговая марки Nouryon Functional Chemicals B.V. или аффилированных компаний в одной или более стране мира.

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.