

ULTRACHAIN LRFG 290

Цепное синтетическое масло с пищевым допуском

Описание

Смазочный материал, созданный на основе специальных синтетических основ и присадок для улучшения его свойств. Все компоненты одобрены для случайного контакта с пищевыми продуктами (категория H1).

Применение

ULTRACHAIN LRFG 290 особенно рекомендуется для смазки цепей, работающих при высоких температурах, в диапазоне от 200 до 220°C (пики до 250°C), где требуется минимальное образование осадка.

ULTRACHAIN LRFG 290 можно применять для смазки цепей в печах, сушилках и конвейерных системах, используемых при производстве хлеба, выпечки, макаронных изделий, полуфабрикатов, косметических и фармацевтических препаратов и т. д.

Свойства

- Высокая устойчивость к окислению при высоких температурах, что позволяет избежать образования отложений внутри штифтов цепи.
- Отличные адгезионные и скользящие свойства на металлических поверхностях цепи, а также высокая стойкость к износу из-за высоких нагрузок.
- Высокая защита от коррозии.
- Низкое испарение при высоких температурах.

Уровень качества

NSF H1 Certificate –№ Register 166341.



Технические характеристики

	Ед.изм.	Значение	Метод
Внешний вид	-	Чистый желтый	-
Плотность при 15 °C	gr/cm ³	0,912	ASTM D 1298
Вязкость при 40 °C	mm ² /s	307,5	ASTM D 445
Вязкость при 100 °C	mm ² /s	27,33	ASTM D 445
Индекс вязкости	-	118	ASTM D 2270
Точка застывания	°C	<-24	ASTM D 97
Точка вспышки	°C	>260	ASTM D 92
Шрам от износа, тест 4 шарика	mm	0,38	ASTM D 4172
Сварочная нагрузка, тест 4 шарика	Kg	200	ASTM D 2783

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.

ULTRACHAIN LRFG 290

Цепное синтетическое масло с пищевым допуском

ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Обращение не предъявляет особых требований. В течение всего срока службы продукта:

- Хранить отдельно от других смазочных материалов, химикатов или продуктов питания.
- Защищать от солнечного света или других источников тепла.
- Хранить при температуре от 1°C до +40°C.
- Хранить контейнер закрытым после вскрытия.

Срок годности составляет 48 месяцев с даты изготовления.

Для получения дополнительной информации и более подробных сведений о продукте, упаковке и паспортах безопасности посетите наш веб-сайт www.cogelsa.com или свяжитесь с нами по адресу: info@cogelsa.com или export@cogelsa.com

Rev: 12/22

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.

COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A.
C/ Comercio, 36 P.I. Can Sunyer
08740 Sant Andreu de la Barca, Barcelona, Spain
Telf. +34 93 682 22 20 Fax. +34 93 682 00 55
comercial@cogelsa.com

Export:
Telf. +34 93 635 60 50
export@cogelsa.com
www.cogelsa.com

