



specialty lubricants



Quality is in our nature

Eurol CL-F Lube

Смазка усиленная высокой концентрацией SYNGIS Technology

Описание:

Eurol CL-F Lube с самой высокой концентрацией Eurol SYNGIS Technology обеспечивает беспрецедентный уровень защиты от износа. Продукт не содержит хлора и не содержит ПТФЭ, что делает его подходящим для замены смазок, содержащих хлорированные парафины или микропластики. Благодаря исключительным смазывающим свойствам, он в основном подходит для смазывания и защиты:

- Очень сильно нагруженных транспортных или приводных цепей в логистике и производственных средах.
- Открытых точек смазки, таких как высоконагруженные муфты, открытые шестерни, подшипники и шарниры
- Открытых точек смазки в металлообрабатывающей промышленности

Инструкция по применению:

- Тщательно очистить и обезжирить детали с помощью Swift Clean 110 или Swift Clean 130
- Нанести тонким слоем
- Дождаться проникновения продукта
- Удалить излишки смазки с помощью чистой ткани
- Для сухой смазки и самой высокой защиты от коррозии рекомендуется использовать Eurol PL Lube

Eurol CL-F Lube имеет следующие характеристики:

- Очень высокая защита от износа
- Не содержит хлорированные парафины или микропластики PTFE
- Светлого цвета
- Отсутствие неприятных запахов
- Чрезвычайно низкий коэффициент трения
- Снижает энергозатраты
- Очень экономичен в использовании
- Также очень подходит для использования в качестве жидкости для металлообработки для таких работ, как нарезание резьбы, сверление и распиловка

Физические характеристики:

Плотность при 20°C	0.911	kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	36	cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	5.4	cSt	ASTM D 445
Температура вспышки	60	°C	ASTM D 93

Industrial oils - S003200
Version 1.0, 20-11-2018

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurolspecialty.com