

specialty lubricants 

Eurol Chain Lube S-TP 22 FD

Многофункциональная пищевая смазка

Номер статьи S001121 Версия 1.0 16/04/2025

Информация о продукте

Eurol Chain Oil S-TP 22 FD с технологией Eurol SYNGIS разработан для чистой смазки, разъединения и консервации во всех применениях, где случайный контакт с пищевыми продуктами технически не избежать или исключить.

Eurol Chain Oil S-TP 22 FD подходит, среди прочего, для смазки тонко-механических приводов, измерительных инструментов, направляющих, шпинделей, шарниров, фитингов, цепей и кабелей, цилиндрических замков, резьбовых соединений и осевых уплотнений. Он особенно полезен как чистая и сухая смазка для транспортных цепей и лент для картонной и бумажной упаковки. Eurol Chain Oil S-TP 22 FD также подходит для защиты нержавеющей стали и других высококачественных сталей.

Eurol Chain Oil S-TP 22 FD сертифицирован как пищевой InS H1 / NSF H1 и, следовательно, подходит для случайного контакта с пищевыми продуктами.

Преимущества продукта

- NSF H1, 161463
- Оптимальная временная защита от коррозии металлических поверхностей
- Низкий коэффициент трения
- Снижает потребление энергии
- Экономичен в использовании
- Отличная смазка и обеспечение подвижности механических элементов
- Удаляет масло и жир с загрязненных поверхностей
- Легко удаляет фреттинг-коррозию (ржавчину)

Инструкция по применению

- Тщательно очистите и обезжирьте детали.
- Хорошо встряхните перед использованием.
- Нанесите тонкий слой с помощью спрея или кисти.
- Дайте продукту впитаться.
- Удалите излишки продукта.
- Eurol Chain Lube S-TP 22 FD можно использовать в диапазоне температур от -20°C до +60°C.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Желтый	
Плотность при 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	21.7 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	4.7 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	139	ASTM D 2270
точка возгорания	240 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-54 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Нидерланды, тел. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

В этом документе мы хотели бы проинформировать вас о свойствах продукции и возможных вариантах ее применения. Информация в настоящем документе может быть изменена в любое время без предварительного уведомления в связи с постоянными исследованиями и разработками продукта. Данные анализа на этом листе содержат типичные значения. Незначительные отклонения, которые могут возникнуть в ходе обычного процесса производства продукции, не влияют на качество продукции. Несмотря на то, что данный информационный лист был составлен с большой тщательностью, Eurol не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие неполноты и/или неточностей в тексте. Мы советуем вам всегда следовать инструкциям производителя. Представленные здесь переводы были созданы с использованием ChatGPT, языковой модели искусственного интеллекта, разработанной OpenAI. Хотя мы стремимся предоставлять точные и полезные переводы, мы не можем гарантировать, что все переводы не содержат ошибок или всегда отражают правильный контекст и нюансы.