

specialty lubricants 

Eurol Grease PL FD Spray 400ML

Многофункциональная прозрачная смазка с технологией Eurol Syngis Technology

Номер статьи S005190AER Версия 1.1 25/03/2025

Информация о продукте

Многофункциональная прозрачная смазка с технологией Eurol Syngis Technology. Очень подходит для общей смазки машин в пищевой промышленности, где случайный контакт с пищей не может быть предотвращен. Обеспечивает антикоррозийные свойства и устойчива к воде, пару и щелочным очистителям. Имеет длительный срок службы во влажных условиях и может безопасно использоваться для увеличения интервалов смазки. Благодаря прозрачной природе смазки, детали легко инспектировать.

Преимущества продукта

- NSF H1, 162327
- Многофункциональная смазка для различных применений
- Содержит Eurol Syngis Technology
- Подходит для случайного контакта с пищей
- Прозрачная, чтобы детали машин можно было легко инспектировать
- Бесцветная для чистой смазки
- Устойчива к воде, пару и щелочным очистителям
- Очень хорошие антикоррозийные свойства
- Увеличивает интервалы смазки
- Очень низкий коэффициент трения
- Снижает потребление энергии
- Экономична в использовании

Инструкция по применению

- Тщательно очистите и обезжирьте детали.
- Хорошо встряхните перед использованием.
- Нанесите тонкий слой.
- Дайте продукту впитаться и высохнуть.
- Удалите излишки продукта чистой тканью.
- Для более тяжелых применений Eurol Grease CS-2 / 102 FD Spray является хорошей альтернативой.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Вязкость базового масла	80 cSt	ASTM D 445
Цвет	Бесцветный	
точка возгорания	-8 °C	ASTM D 92
Тип базового масла	Pharmaceutical white oil	
Консистенция NLGI	2	

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.