



POWERING PERFORMANCE

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Eurol Hykrol DAZ 46

Минеральное гидравлическое масло HVLP, детергентное, беззольное и без цинка

Номер статьи E108827 Версия 2.0 15/04/2025

Информация о продукте

Eurol Hykrol DAZ 46 - это гидравлическое масло, разработанное из высококачественных базовых масел и специально подобранных присадок. Оно является детергентным, не содержит золы и цинка, и обладает сильными очищающими свойствами.

Благодаря своим эмульгирующим свойствам, Eurol Hykrol DAZ 46 особенно подходит для использования в гидравлических системах, где существует вероятность загрязнения водой или эмульсией масло/вода (мосты, шлюзы, суда). Эмульгированная вода не оказывает негативного влияния на фильтруемость и защиту от коррозии.

Eurol Hykrol DAZ 46, благодаря высокому индексу вязкости, подходит для систем, работающих при сильно изменяющихся температурах или экстремально высоких давлениях. Кроме того, оно обладает превосходными противоизносными свойствами, а также хорошей способностью к отделению воздуха.

Eurol Hykrol DAZ 46 особенно подходит для систем с бронзовыми или посеребренными компонентами. Благодаря своей термической и окислительной стабильности, это масло сохраняет свои качества даже после экстремальных нагрузок.

Примечание: При переходе с цинкодержащего гидравлического масла или моторного масла, система должна быть предварительно очищена.

Уровень производительности

- Daimler DBL 6721
- DIN 51524/3 (HVLPD)

Характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	янтарный	
Плотность при 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	45.0 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	8.4 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	166	ASTM D 2270
точка возгорания	228 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-42 °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.