

Eurol Screenwash Lemon -22°C Ready to use

Forte ação de limpeza, previne o congelamento dos sistemas de lavagem de para-brisas

Número do artigo E502265 Versão 1.2

Informações sobre o produto

Eurol Screenwash -22 Lemon é um excelente limpador de para-brisas sujos e previne o congelamento do sistema de esguicho.

Eurol Screenwash -22 Lemon tem um aroma fresco de limão e não deixa marcas nos vidros.

Eurol Screenwash -22 Lemon não é corrosivo, não é prejudicial ou irritante e tem um ponto de inflamação acima de 23°C, permitindo o uso seguro.

Eurol Screenwash -22 Lemon assegura que o limpa-vidros deslize suavemente e sem solavancos, secando o vidro.

Borracha, tintas e policarbonato não são afetados por este fluido de esguicho.

Eurol Screenwash -22 Lemon é à base de etanol e pode ser usado sem diluição.

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	Azul	
Densidade a 20°C	0.96 kg/l	ASTM D 4052
Ponto de inflamação	23 °C	ASTM D 92
Ponto de fusão	-22.0	
Proteção contra a geada	-22.0 °C	ASTM D 1177

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

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.