

# Eurol Screenwash Safe Storage -10°C Ready to use

Líquido limpa-para-brisas pronto a usar com propriedades únicas

Número do artigo E502272 Versão 1.0

## Informações sobre o produto

Eurol Screenwash Safe Storage é um líquido limpa-vidros que oferece excelente limpeza aos vidros dos automóveis e que até -10°C é extremamente eficaz em prevenir o congelamento do sistema de esguicho.

O Eurol Screenwash Safe Storage é único porque é isento de CLP, ADR e PGS. Devido à composição única do Eurol Screenwash Safe Storage, não é necessário colocar símbolos de perigo no rótulo.

Geralmente, os líquidos limpa-vidros são feitos à base de etanol, o que, de acordo com a legislação holandesa, exige que sejam armazenados numa área de armazenamento PGS-15. Como o Eurol Screenwash Safe Storage não contém etanol, pode ser armazenado em qualquer lugar. Isto oferece grandes vantagens tanto para a oficina, o armazém como para a loja. Elimina não só a necessidade de movimentações frequentes de stock nas lojas, mas também reduz os desafios logísticos.

O ponto de inflamação do Eurol Screenwash Safe Storage é superior a 35°C e o produto não é inflamável, o que também o torna isento de ADR.

O Eurol Screenwash Safe Storage tem um aroma agradável semelhante ao capim-limão. O Eurol Screenwash Safe Storage garante que os limpa-vidros possam secar o vidro sem problemas.

Borracha, tintas, policarbonato, plásticos e metais não são afetados pelo Eurol Screenwash Safe Storage, tornando o produto acessível para qualquer sistema de esguicho.

## Propriedades físicas

| Property/Test           | Value/Result | ASTM Standard |
|-------------------------|--------------|---------------|
| Cor                     | Azul         |               |
| Densidade a 20°C        | 0.98 kg/l    | ASTM D 4052   |
| Ponto de inflamação     | 36 °C        | ASTM D 92     |
| Proteção contra a geada | -10.0 °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.