

Eurol Car & Truckwash

Champô para automóveis para lavadoras de alta pressão

Número do artigo E602181 Versão 1.1

Informações sobre o produto

Eurol Car & Truckwash é um agente de limpeza concentrado. Devido ao seu grande poder de limpeza, o produto é amplamente aplicável. O produto remove sujidade e a chamada película de trânsito das superfícies, permitindo que estas sejam limpas com um lavador de alta pressão. O produto também é adequado como limpador de espuma.

Eurol Car & Truckwash é utilizado para a limpeza de camiões e automóveis, autocarros e comboios, sendo extremamente adequado para uso em lavadores de alta pressão e também em tanques de espuma, caixas de espuma e lanças de espuma.

Eurol Car & Truckwash é biodegradável.

Proporção de mistura (dependendo do grau de sujidade) de 1:10 a 1:50. Aplicar com esponja ou escova, e após alguns minutos enxaguar com a ajuda de um lavador de alta pressão.

N.B.

Ao usar Eurol Car & Truckwash, é aconselhável usar óculos de proteção.

ARMAZENAR EM LOCAL SEM GEADA

Recomendado para uso

- 1:10 for heavy pollution
- 1:30 for normal pollution
- 1:50 for light pollution

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Cor	castanho-claro	
Densidade a 20°C	1.06 kg/l	ASTM D 4052
PH	13.0	

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.