



POWERING
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

Eurol Carwash

Champô automóvel com cera para uso manual

Número do artigo E602100 Versão 1.0

Informações sobre o produto

Eurol Carwash é um champô sintético altamente concentrado. É seguro para a pintura, borracha, plástico e cromado de carros, motocicletas, barcos, etc.

Eurol Carwash é excelente para uso manual, em túneis de lavagem e em lavadoras de alta pressão.

Devido ao seu grande poder de limpeza, o Eurol Carwash torna superfícies fortemente sujas novamente brilhantes e limpas, mesmo sem necessidade de secagem.

Eurol Carwash é económico em uso e a proporção de mistura varia entre 2% - 4% (de 1:50 a 1:25), dependendo do grau de sujidade.

Enxaguar com água, não deixar as partes limpas secarem sob luz solar direta. O uso de água quente aumenta o poder de limpeza.

Propriedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Cor	Verde	
Densidade a 20°C	1.10 kg/l	ASTM D 4052
PH	6.0	

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.