

Eurol Car & Truckwash

Champú para automóviles para limpiadoras a presión

Código del producto E602181 Versión 1.1

Información sobre el producto

Eurol Car & Truckwash es un agente de limpieza concentrado. Debido a su gran poder de limpieza, el producto es ampliamente aplicable. El producto elimina la suciedad y la llamada película de tráfico de las superficies, para que puedan ser limpiadas con una hidrolimpiadora. El producto también es adecuado como limpiador de espuma.

Eurol Car & Truckwash se utiliza para la limpieza de camiones y automóviles, autobuses y trenes, y es extremadamente adecuado para su uso en hidrolimpiadoras y también es extremadamente adecuado en tanques de espuma, cajas de espuma y lanzas de espuma.

Eurol Car & Truckwash es biodegradable.

Proporción de mezcla (dependiendo del grado de suciedad) de 1:10 a 1:50. Aplicar con esponja o cepillo, y después de unos minutos enjuagar con una hidrolimpiadora.

N.B.

Se recomienda usar gafas de protección al utilizar Eurol Car & Truckwash.

ALMACENAR EN LUGAR LIBRE DE HELADAS

Recomendado para uso

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

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Marrón claro	
Densidad a 20°C	1.06 kg/l	ASTM D 4052
PH	13.0	

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

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.