

Eurol Car & Truckwash

Autoshampoo til højtryksrensere

Artikel nummer E602181 Version 1.1

Produkt information

Eurol Car & Truckwash er et koncentreret rengøringsmiddel. På grund af den store rengøringssevne er produktet bredt anvendeligt. Produktet fjerner snavs og den såkaldte trafikfilm fra overfladerne, så de kan rengøres med en højtryksrenser. Produktet er også velegnet som skumrengøringsmiddel.

Eurol Car & Truckwash anvendes til rengøring af last- og personbiler, busser og togsæt, og er yderst velegnet til brug i højtryksrensere og ligeledes yderst velegnet i skumtank, skumkasser og skumlans.

Eurol Car & Truckwash er biologisk nedbrydeligt.

Blandingsforhold (afhængig af graden af forurening) fra 1:10 til 1:50. Påføres med svamp eller børste, og skylles af efter et par minutter ved hjælp af en højtryksrenser

NB

Ved brug af Eurol Car & Truckwash anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

OPBEVARES FROSTFRIT

Anbefales til brug

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

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	lysebrun	
Massefylde ved 20°C	1.06 kg/l	ASTM D 4052
PH	13.0	

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

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.