



POWERING
PERFORMANCE

PRODUKTINFORMATIONSBLAD

specialty lubricants 

Eurol Swift Clean 130 Spray 400ML

Meget effektiv opløsningsmiddelreenser

Artikel nummer S007104AER Version 1.2 25/03/2025

Produkt information

Eurol Swift Clean 130 Spray er en meget effektiv rengøringsmiddel til fjernelse af olie, fedt, blæk, graffiti, polymerer, klistermærker, tjære, bitumen, voks og mange andre forureninger. Eurol Swift Clean 130 Spray fordamper uden rester.

Eurol Swift Clean 130 Spray er InS / NSF K1 og K3 certificeret og dermed egnet til brug i fødevarerindustrien, farmaceutisk industri, hotel- og restaurationsbranchen, landbrug og agerbrug.

Produktfordele

- NSF K1 / K3, 162906
- Multifunktionel opløsningsmiddelreenser
- Kraftig rengøringseffekt
- Renser tørrer op uden rester
- Farveløs
- Økonomisk i brug

Brugsanvisning

- Spray rengøringsmidlet på forureningen.
- Lad rengøringsmidlet virke.
- Tør derefter af med en ren klud.
- Gentag denne proces om nødvendigt.
- Spray ikke på varme overflader.
- Må ikke anvendes på gummi eller plast (såsom Plexiglass).
- Hvis du er usikker, prøv først på et lille område.

Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	Farveløst	
Flammepunkt	-20 °C	ASTM D 92

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.