



Industriële oliën - Roestbeschermers

## Eurol Cablelube 88

Synthetisch smeermiddel dat kabels beschermt tegen slijtage en corrosie

### Omschrijving

Eurol Cablelube 88 is een synthetisch kabelsmeermiddel speciaal ontwikkeld om diep in de kabel door te dringen en zo een volledige bescherming te realiseren.

Eurol Cablelube 88 bevat een oplosmiddel die ervoor zorgt dat het product makkelijk aangebracht kan worden en daarna verdampt om een beschermende laag achter te laten tussen de afzonderlijke strengen van de kabel.

Eurol Cablelube 88 biedt de kabel roest- en corrosiewerende eigenschappen onder vochtige omstandigheden.

### Fysische eigenschappen

Kleur	Kleurloos	
Dichtheid bij 20°C	0.845 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	29.9 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	6.7 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	192	ASTM D 2270
Vlampunt	104 °C	ASTM D 93
Pour point	-18 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E123475  
Versie 1.0, 04-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://www.eurol.com)

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.