



Koelvloeistoffen & ruitensproeiervloeistof - Koelvloeistoffen

## Eurol Coolant XL -36°C

Duurzame koelvloeistof, op basis van organische corrosie-inhibitoren

### Omschrijving

Eurol Coolant XL -36°C is een koelvloeistof met een lange levensduur, gebaseerd op de mono-ethyleen-glycol en organische corrosie-inhibitor technologie (OAT-technologie). Aangezien Eurol Coolant XL -36°C voldoet aan het prestatieniveau van een brede set specificaties, kan het worden toegepast in een grote verscheidenheid aan voertuigen.

Deze koelvloeistof is onverdund te gebruiken, dus nooit bij te vullen met water. De levensduur van het product is 5 jaar of 650.000 km voor vrachtwagens of 250.000 km voor personenauto's, afhankelijk van welke situatie zich het eerst voordoet.

Eurol Coolant XL -36°C is een moderne koelvloeistof voor watergekoelde verbrandingsmotoren en beschermt het systeem tegen bevriezing tot -36°C.

Deze koelvloeistof is nitriet-, amine-, boraat-, fosfaat-, nitraat- en silicaatvrij en draagt zo bij tot een schoner milieu.

Eurol Coolant XL -36°C voorkomt kalkvorming en biedt een uitstekende bescherming tegen cavitatie. Bovendien beschermt het metalen onderdelen in het koelsysteem tegen corrosie. Dit koelmiddel is volledig veilig voor rubber, kunststoffen, metalen of zijn legeringen in koelsystemen.

Volg altijd de instructies van de fabrikant met betrekking tot de toepassing van het juiste koelmiddel.

### Prestatieniveau

- VW TL-774 F (G12+)
- VW TL-774 D (G12)
- BS 6580
- ASTM D3306
- ASTM D4985
- ASTM D4656
- AFNOR NFR 15-601
- MB 326.3
- MAN 324 Typ SNF
- SAE J1034
- Renault Type D
- MTU MTL 5048
- Liebherr MD1-36-130
- Komatsu 07.892
- John Deere JDM H5
- JASO M325
- GM 6277M
- Ford WSS-M97B44-D
- DAF 74002
- Case New Holland MAT3624
- STJLR 651.5003

### Aanbevolen voor gebruik

- Volvo VCS

### Fysische eigenschappen

Kleur	Geel	
Dichtheid bij 20°C	1.069 kg/l	ASTM D 4052
Vlampunt	111 °C	ASTM D 93
Vorstbescherming	-36 °C	ASTM D 1177
pH	8.4	

Artikelnummer E504140  
Versie 2.0, 09-09-2020

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.