



Koelvloeistoffen & ruitensproeiervloeistof - Koelvloeistoffen

Eurol Coolant -36°C GLS 13

Longlife Coolant VW-TL 774 J (G13)

Omschrijving

Eurol Coolant -36 GLS 13 is een gebruiksklare long-life coolant speciaal ontwikkeld voor de nieuwste generatie motoren van de VAG groep (Audi, Volkswagen, Skoda, Seat) en voldoet aan de VW-TL 774 J (G13) specificatie.

Eurol Coolant -36 GLS 13 is op basis van glycolen en organische inhibitoren. Hierdoor worden de aanwezige metalen in het koelsysteem en in het bijzonder de magnesium- en aluminium legeringen uitstekend beschermd tegen corrosie. Verder voorkomt de samenstelling kalkafzetting en biedt het uitstekende bescherming tegen cavitatie.

Eurol Coolant -36 GLS 13 beschermt het koelsysteem tegen bevriezing tot temperaturen van -36°C. De levensduur bedraagt 5 jaar of 650.000 Km voor vrachtwagens en 250.000 Km voor personenwagens, al naar gelang de situatie zich het eerst voordoet.

Eurol Coolant -36 GLS 13 is compatibel met traditionele coolants van traditionele kwaliteit.

Eurol Coolant -36 GLS 13 onverdund gebruiken, dus nooit met water bijvullen.

Door de samenstelling van het product ten opzichte van andere coolants kunnen verkregen resultaten met een (hand)refractometer anders uitvallen en niet de correcte vorstbestendigheid weergeven!

Prestatieniveau

- VW TL-774 J (G13)

Fysische eigenschappen

Kleur	roze	
Dichtheid bij 20°C	1.083 kg/l	ASTM D 4052
Vlampunt	111 °C	ASTM D 93
Vorstbescherming	-36 °C	ASTM D 1177
pH	8.3	

Artikelnummer E504149
Versie 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, 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.