



Koelvloeistoffen & ruitensproeiervloeistof

# Eurol Antifreeze GLS 13

Longlife Antifreeze G13

## Omschrijving

Eurol Antifreeze GLS 13 is specially developed for specific cooling systems of V.A.G. (Audi, Volkswagen, Skoda, Seat) and meets the Volkswagen VW-TL 774 J (G13) specification.

Eurol Antifreeze GLS 13 is based on glycols (ethylene glycol and glycerol), organic inhibitors and silicate. This gives an excellent protection for metals in the cooling system against corrosion, specially magnesium- and aluminum alloys. Furthermore, the composition prevents scale formation and provides excellent protection against cavitation.

Eurol Antifreeze GLS 13 should to be used diluted. Eurol Antifreeze GLS 13 offers the best protection when applied in a concentration of 25 up to 50 vol.% in demineralized or softened water. Concentrations above 65% should be avoided.

Eurol Antifreeze GLS 13 is compatible with traditional coolants of traditional quality. Life-time of the product is 5 years 250.000Km, depending on which situation occurs first.

The composition of the product is different compared to other coolants, results obtained with a refractometer can be different causing an incorrect frost protection.

Percentage(Vol):25,30,33,40,50  
Protection(°C):-11,-16,-18,-26,-37

## Prestatieniveau

- VW TL-774 J (G13)

## Fysische eigenschappen

Kleur	roze	
Dichtheid bij 20°C	1.12 kg/l	ASTM D 4052
Vlampunt	110 °C	ASTM D 93
pH	8.35	

Artikelnummer E503155  
Versie 2.0, 02-11-2023

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.