



Koelvloeistoffen & ruitensproeiervloeistof

Eurol Coolant -26°C VCS-2

Longlife koelvloeistof voor Renault en Volvo Trucks

Omschrijving

Eurol Coolant -26°C VCS-2 is een hoogwaardige longlife koelvloeistof, speciaal ontwikkeld voor Volvo en Renault vrachtwagens. Deze koelvloeistof biedt betrouwbare bescherming van het koelsysteem en optimale warmteoverdracht, zelfs onder extreme omstandigheden. Dankzij de Organic Acid Technology (OAT) is de koelvloeistof compatibel met andere OAT-gebaseerde koelmiddelen en voldoet het aan de eisen van moderne dieselmotoren.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 is geschikt voor motoren van gietijzer, aluminium, of een combinatie van deze materialen. Het biedt uitstekende corrosiebescherming, essentieel voor koelsystemen met aluminium- en koperlegeringen. Deze koelvloeistof is bijzonder geschikt voor high-performance motoren waarbij bescherming van aluminium bij hoge temperaturen van groot belang is. Bovendien is het compatibel met Battery Electric Vehicles (BEV's), zowel personenauto's als zware voertuigen.

Voordelen:

- Biedt bescherming tegen bevriezing tot -26°C.
- Geschikt voor zowel BEV's als dieselmotoren.
- Beschermt motoren tot 4 jaar of 500.000 km.
- Veilig voor rubbers, kunststoffen en metalen.
- Uitstekende corrosiebescherming voor aluminium- en koperlegeringen.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 is klaar voor direct gebruik en biedt betrouwbare prestaties onder de meest veeleisende omstandigheden. De lange levensduur helpt onderhoudskosten te verlagen door constante bescherming tegen slijtage en corrosie.

Raadpleeg de handleiding voor meer informatie of gebruik onze productadviseur op www.eurol.com voor advies over de juiste koelvloeistof voor jouw voertuig.

Prestatieniveau

- Volvo VCS-2
- Renault RTCS-2
- STJLR.03.5212
- ASTM D3306
- ASTM D6210

Aanbevolen voor gebruik

- CNH MAT 3624
- CNH MAT 3724
- DTFR 29D110 (MB 326.3)
- Deutz DQC CB-14
- Fiat 9.55523
- Ford WSS-M97B44-D
- GCM34
- GMW 18270
- GMW 3420
- Komatsu 07.892

Fysische eigenschappen

Kleur	oranje	
Dichtheid bij 20°C	1.057 kg/l	ASTM D 4052
Vlampunt	111 °C	ASTM D 93
Vorstbescherming	-26 °C	ASTM D 1177

Artikelnummer E504143
Versie 1.0, 19-09-2024

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.