

Eurol Coolant -26°C VCS-2

Liquide de refroidissement Longlife pour Renault et Volvo Trucks

Code du produit E504143 Version 1.0

Informations sur le produit

Eurol Coolant -26°C VCS-2 est un liquide de refroidissement longue durée de haute qualité, spécialement développé pour les camions Volvo et Renault. Ce liquide de refroidissement offre une protection fiable du système de refroidissement et un transfert de chaleur optimal, même dans des conditions extrêmes. Grâce à la technologie Organic Acid Technology (OAT), le liquide de refroidissement est compatible avec d'autres réfrigérants à base d'OAT et répond aux exigences des moteurs diesel modernes.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 est adapté aux moteurs en fonte, en aluminium, ou une combinaison de ces matériaux. Il offre une excellente protection contre la corrosion, essentielle pour les systèmes de refroidissement avec des alliages d'aluminium et de cuivre. Ce liquide de refroidissement est particulièrement adapté aux moteurs haute performance où la protection de l'aluminium à haute température est primordiale. De plus, il est compatible avec les véhicules électriques à batterie (BEV), tant pour les voitures particulières que pour les véhicules lourds.

Avantages :

- Offre une protection contre le gel jusqu'à -26°C.
- Convient aussi bien aux BEV qu'aux moteurs diesel.
- Protège les moteurs jusqu'à 4 ans ou 500 000 km.
- Sûr pour les caoutchoucs, plastiques et métaux.
- Excellente protection contre la corrosion pour les alliages d'aluminium et de cuivre.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 est prêt à l'emploi et offre des performances fiables dans les conditions les plus exigeantes. Sa longue durée de vie aide à réduire les coûts d'entretien grâce à une protection constante contre l'usure et la corrosion.

Consultez le manuel pour plus d'informations ou utilisez notre conseiller produit sur www.eurol.com pour des conseils sur le liquide de refroidissement adapté à votre véhicule.

Du niveau de performance

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

Recommandé pour utilisation

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

Propriétés physiques

| Property/Test | Value/Result | ASTM Standard |
|--------------------------|--------------|---------------|
| Couleur | orange | |
| Densité à 20°C | 1.06 kg/l | ASTM D 4052 |
| Protection contre le gel | -26.0 °C | ASTM D 1177 |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.