

Kühlfüssigkeit



PETRONAS Tutela Coolant LL-Si Premix

Sortiment:

Langbeschreibung: PETRONAS Tutela Coolant LL-Si ist ein leistungsstarkes, gebrauchsfertiges Kühlmittel mit langer Lebensdauer und optimiert für Fahrzeugkühlsysteme. Es enthält Monoethylenglykol und wurde mit einen speziellen Inhibitor für Silikat und Salzen organischer Säuren (SiOAT) optimiert. Das Kühlmittel ist nitrit-, borat-, phosphat- & aminfrei und bietet ausgezeichneten Schutz vor Überhitzung, Frost und Korrosion, insb. für Kühlsysteme aus innovativem Leichtmetall.

Dank dieser Technologie eignet es sich für Fahrzeuge der neuesten Generation, einschließlich elektrifizierter Hybridanwendungen.

[📄 Produktdatenblatt](#) [📄 Sicherheitsdatenblatt](#)

Industriespezifikationen: AS 2108-2004 ASTM D 3306 ASTM D 4985 ASTM D 6210 BS 6580:2010 CUNA NC 956-16 GB 29743-2013 JIS K 2234:2006 ONORM V 5123 SAE J1034 SANS 1251:2005

OEM -Leistung: Cummins CES 14603 Deutz DQC CC-14 Daimler/Mercedes-Benz 325.5 and 325.6 IRIZAR, S. COOP from Sep. 2016 Liebherr Minimum LH-01-COL3A MAN 324 Type Si-OAT MTU MTL 5048 Porsche from MY 1996 VW / Audi / Seat / Skoda / Lamborghini / Bentley / Bugatti - TL 774-G

Anwendung (en) - für Verbraucherseiten: Leichtes Nutzfahrzeug (LCV), Personenkraftwagen, Heavy-Duty Vehicle (HD)

Sektor (en): Straßentransport