

Product Informatie 09.10.20

10-12-2022

Kroon-Oil Coolant SP 18

Beschrijving

Coolant SP 18 is een nieuwe generatie, gebruiksklare premium Long Life koelvloeistof met een vorstbeveiliging van -37°C. Speciale geavanceerde en gepatenteerde PSi-OAT LOBRID additievetechnologie, gebaseerd op organische inhibitoren, fosfaten en silicaten, staat garant voor een uitstekende en langdurige corrosiebescherming en langdurige stabiliteit. Coolant SP 18 biedt zeer snel een volledige en langdurige corrosiebescherming van nieuw gemonteerde corrosiegevoelige aluminium onderdelen. Verder biedt dit product een uitstekende bescherming tegen oververhitting van moderne downsized motoren met veelal een verhoogde thermische belasting en een eveneens zeer goede bescherming tegen cavitatie. Coolant SP 18 is volledig vrij van aminen, nitrieten en boraten.

Toepassing

Coolant SP 18 is een groene gebruiksklare Long Life koelvloeistof specifiek ontwikkeld voor moderne lichtmetalen koelsystemen van de nieuwe generatie downsized motoren welke vaak een hogere thermische belasting kennen dan conventionele motoren. Het product is geschikt voor toepassing in Volvo personenwagens waar de Volvo TR-31854114-002 kwaliteit wordt voorgeschreven. Ook geschikt voor toepassing in moderne heavy duty dieselmotoren waar één van de onderstaande specificaties wordt voorgeschreven.

Specificaties

ASTM D3306 / D4985 / D6210 / D7583

CUNA NC 956-16

Deutz DQC CC-14, Deutz-Fahr (>04/2017)

Huerlimann (>04/2017)

John Deere (>2011)

Lamborghini-Tractors (>04/2017)

MWM (TR 2091)

Perkins, PN-C40007:2000

Same (>04/2017)

Volvo Cars (TR-31854114-002)

Typische standaardanalyses

Kleur	GROEN
Kookpunt (reflux), °C	105
pH - waarde	8,0
Watergehalte, %	50,00
Kristallisatiepunt, °C	-37

Beschikbare verpakkingen



36963
1 L flacon



36991
15 L Bag in
Box



36964
20 L can

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.