

Product Informatie 09.10.04

27-04-2024

Kroon-Oil Coolant SP 11

Beschrijving

Coolant SP 11 is een hoogwaardige, gebruiksklare Long Life koelvloeistof (vorstbeveiliging -37 °C), waarbij gebruik is gemaakt van een gepatenteerde nitriet-, amine-, en fosfaatvrije technologie met zeer krachtige corrosie-inhibitoren. Door deze technologie biedt Coolant SP 11 een veel langere bescherming tegen corrosie dan standaard antivrieskwaliteiten, zodat kwetsbare onderdelen als radiator, waterpomp en afdichtingen langer meegaan. Speciale toevoegingen voorkomen de vorming van sludge en aanslag in de radiator waardoor een optimale koeling gewaarborgd is, ook op de lange termijn. Coolant SP 11 is specifiek afgestemd op gebruik in motoren/radiatoren die van lichtmetalen als aluminium, magnesium of hun legeringen zijn gemaakt.

Toepassing

Coolant SP 11 is een blauwe/groene, gebruiksklare koelvloeistof voor gebruik in diverse modellen van Mercedes, BMW, Opel en Saab en voor diverse modellen van de VAG-groep (VW/Audi/Porsche/Seat/Skoda), waar een G11-kwaliteit gevraagd wordt. Door gebruik te maken van krachtige corrosie-inhibitoren is Coolant SP 11 vrijwel niet aan veroudering onderhevig waardoor deze veel langer meegaat dan conventionele koelvloeistoffen. Alleen bij een 100% vulling worden de meest optimale resultaten behaald.

Specificaties

ASTM D3306

BMW N 600 69.0

DTFR 29D100

MAN 324-NF

MB 326.0

Opel/GM QL 130100

Porsche/Audi/Seat/Skoda TL-774C (G11)

Saab/GM 6901 599

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l 1,077

pH - waarde 7,6

Beschikbare verpakkingen

31216
1 L flacon31217
5 L can31239
20 L can31240
60 L drum31241
208 L vat32622
1000 L MBC

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.