

Product Informatie 09.10.01

02-11-2024

Kroon-Oil Coolant -26

Beschrijving

Coolant -26 is een klassieke koelvloeistof, gebaseerd op mono-ethyleenglycol en onthard water. Additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Goede bescherming van alle metalen, die in de motor en in het koelsysteem voorkomen
- Neutraal ten opzichte van pakkingen en slangen
- Goede weerstand tegen schuimvorming
- Bescherming van aluminium cilinderkoppen

Toepassing

Coolant -26 is gedurende het gehele jaar te gebruiken in koelsystemen van benzine- en dieselmotoren. Coolant -26 dient onverdund te worden gebruikt en geeft dan een beveiliging tot -26 °C.

Specificaties

BS 6580:2010

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	1,056
pH - waarde	8,2
Reservealkaliteit, pH	8,3
Kristallisatiepunt, °C	-26

Beschikbare verpakkingen



04203
1 L flacon



04302
5 L can



14004
20 L can



14103
60 L drum



14203
208 L vat

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.