

## Produktinformation 09.10.04

05-05-2024

### Kroon-Oil Coolant SP 11

#### Beskrivelse

Coolant SP 11 er en førsteklasses, klar-til-brug, langtidsholdbar kølervæske (frostbeskyttelse -37 °C), hvor der er brugt en patenteret, nitrit-, amin- og fosfatfri teknologi med meget kraftige korrosionshæmmere. Med denne teknologi yder Antifreeze SP 11 længerevarende beskyttelse mod korrosion end almindelig kølervæske, så de udsatte dele, såsom radiatorer, vandpumper og forseglinger, vil holde længere. Særlige additiver forhindrer slam og aflejringer i at danne sig i radiatoren, hvilket sikrer optimal afkøling, selv på lang sigt. Coolant SP 11 er blevet særligt designet til brug i motorer/radiatorer, der er fremstillet af lette metaller, såsom aluminium, magnesium eller deres legeringer.

#### Anvendelse

Coolant SP 11 er en blå/grøn, klar-til-brug kølervæske til brug i en række modeller fra Mercedes, BMW, Opel og Saab, samt en række modeller fra VAG-koncernen (VW/Audi/Porsche/Seat/Skoda), er kræver G11-kvalitet. Ved hjælp af stærke korrosionshæmmere er Coolant SP 11 praktisk talt upåvirket af aldring, hvilket giver den en meget længere brugstid sammenlignet med traditionelle kølervæsker. Optimale resultater kan kun opnås med en 100 % påfyldning.

#### Specifikationer

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

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l 1,077

pH-værdi 7,6

#### Tilgængelige emballeringer

31216  
1-l's flaske31217  
5-l's dåse31239  
20 L can31240  
60-l's tønde31241  
208-l's tønde32622  
1000 L IBC

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.