

## Produktinformation 10.10.01

30-04-2024

### Kroon-Oil Antifreeze

#### Beskrivelse

Antifreeze er en moderne kølervæske, som er baseret på monoethylenglycol suppleret med additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Enestående beskyttelse af alle metaller, som bruges i moderne motorer og kølesystemer
- Påvirker ikke pakninger og slanger
- Meget effektiv modstanddygtighed over for skumdannelse
- Enestående beskyttelse af aluminiumscylinerhoveder

#### Anvendelse

Frostbeskyttelse kan bruges hele året rundt i benzin- og dieselmotorers kølesystemer. Denne frostbeskyttelse skal fortyndes yderligere med demineraliseret vand i det anbefalede forhold inden brug.

#### Specifikationer

BS 6580:2010

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	1,129
pH - 33 % i vand	8,0
Reserve alkalinitet	21,0
Vandindhold, %	3,50
Vandindhold, %	<5,5
Krystalliseringspunkt: 30 vol %, °C	-18
Krystalliseringspunkt: 35 vol %, °C	-22
Krystalliseringspunkt: 40 vol %, °C	-26
Krystalliseringspunkt: 45 vol %, °C	-31
Krystalliseringspunkt: 50 vol %, °C	-38

#### Tilgængelige emballeringer



04202  
1-l's flaske



04301  
5 L can



14006  
20 L can



14104  
60-l's tønde



14204  
208-l's tønde



14218  
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 uønsketigheder 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.