

## Produktinformation 09.10.13

05-05-2024

### Kroon-Oil Coolant SP 16

#### Beschreibung

Coolant SP 16 ist ein überlegenes, gebrauchsfertiges Langzeit-Kühlmittel (Frostschutz bis -38°C), basierend auf einer patentierten, silikatifreien Technologie mit Polycarbonsäuren. Mit dieser Technologie bietet Coolant SP 16 einen viel längeren Korrosionsschutz als Standard-Frostschutzmittel und garantiert eine längere Lebensdauer von anfälligen Teilen wie Kühler, Wasserpumpen und Thermostate.

Wirkungsvolle Korrosionsinhibitoren verhindern zudem Schlamm und Ablagerungen im Kühler, wodurch eine optimale Kühlleistung über lange Zeit gesichert ist. Coolant SP 16 bietet maximalen Schutz für alle Motorteile aus Metall und Kunststoff und verhindert Kavitation.

#### Anwendung

Coolant SP 16 ist ein gebrauchsfertiges, gelb fluoreszierendes Langzeit-Kühlmittel für die Kühlsysteme von Pkw, Lieferwagen und Lkw der Marken Renault, Nissan und Dacia. Dank wirkungsvoller Korrosionshemmer altert Coolant SP 16 praktisch nicht und hält daher deutlich länger als herkömmliche Kühlmittel. Die beste Wirkung wird jedoch nur bei einer 100%-Füllung erzielt.

#### Spezifikationen

Renault SA: Renault, Nissan (41-01-001/-S Type D)

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l 1,047

#### Verfügbare Packungen



32693  
1 L Flasche



32694  
5 L Dose



32695  
20 L Dose



32696  
60 L Fass



32697  
208 L Fass



32698  
1000 L IBC