

Synmar Coolant G11-Alu -36 | S500011 V28112022



Beschrijving

De Synmar Coolant G11-Alu -36 is een op ethyleenglycol gebaseerd koelvloeistof voor optimale prestaties voor licht of zwaar gebruik motor toepassingen. Het is vrij van nitrieten, amines en fosfaten (NAP-vrij), inclusief organische toevoegingen in combinatie met boraat en silicaat die uitstekende bescherming resulterend in effectieve motorkoeling, uitstekend anti-corrosiebescherming en uitstekende antischuimeigenschappen en een vorstbescherming tot -36°C

Toepassing

De Synmar Coolant G11-Alu -36 mag niet verder worden verdund met water. Op basis van ethyleenglycol en geformuleerd volgens de instructies van Europese autofabrikanten, bevat de voorverdunde koelvloeistof additieven die beschermen tegen corrosie en schuimvorming. Het is volkomen veilig voor rubbers, kunststoffen, metalen, aluminium en legeringen en biedt een permanente, gegarandeerde bescherming tegen bevriezing tot -36°C.

Prestatieniveau

VW TL-774C (G11)
BMW GS 94000
ASTM D3306 / D4656 / D4985
BS: 6580
MB 326.2/326.0
OPEL: B040/0240
FIAT: 9.55523

Typische standaardanalyses

Kleur	Groen
Dichtheid bij 20°C	1,129g/cm ³
Vlampunt	170°C
Vorstbescherming	-36°C