

SYNMAR COOLANT LOW TOXIC - MPG -36 | S500013 V23-1904



Beschrijving

De Synmar Coolant Low Toxic - MPG -36 is een milieuvriendelijke laag-toxische koelvloeistof op basis van monopropyleenglycol en geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren. Het product is vrij van nitrieten, aminen, fosfaten, boraten, silicaten en bevat geen andere minerale toevoegingen. De Synmar Coolant Low Toxic - MPG -36 is ook zeer geschikt voor alle koel- of warmteoverdrachtsystemen zoals zonnestroominstallaties, cv-circuits met watercirculatie en airconditioning. Dit product is volkomen veilig voor rubbers, kunststoffen, metalen en aluminium of legeringen en heeft een vorstbescherming tot -36°C.

Toepassing

De Synmar Coolant Low Toxic - MPG -36 mag niet verder worden verdund met water. Op basis van mono propyleen glycol en geformuleerd volgens de instructies van Europese autofabrikanten, bevat de voor verdunde 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

ASTM: D3306
BS: 6580

Typische standaardanalyses

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Kleur | Blank |
| Dichtheid bij 20 °C | 1,050g/m ³ |
| Boiling point | 165°C |
| Freezing point | -36 °C |

De analytische gegevens in dit productinformatieblad zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die tijdens het fabricageproces van het product kunnen optreden, hebben geen invloed op de kwaliteit van het product. Hoewel dit overzicht met de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Synmar geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door onvolledigheden en/of onjuistheden in deze informatie, in het bijzonder wanneer deze het gevolg zijn van typefouten.