

DESCRIZIONE PRODOTTO

Xtreme VIOLETfreeze -40 è un liquido pronto all'uso per radiatori e circuiti di raffreddamento. Grazie all'inibitore di corrosione presente, è in grado di proteggere i materiali che compongono il circuito del sistema di raffreddamento. Questo prodotto raggiunge una temperatura di congelamento di - 36,0 °C.

Xtreme VIOLETfreeze-40 ha le seguenti caratteristiche:

- buone proprietà antischiuma,
- buona protezione alla corrosione.

APPLICAZIONI

Xtreme VIOLETfreeze -40 è appositamente sviluppato per il sistema di raffreddamento di nuova generazione delle autovetture e dei veicoli leggeri in cui un liquido di raffreddamento conforme allo standard G13 (VW TL 774J) è necessario. È raccomandato in tutti i motori, specialmente in quelli costruiti con leghe di alluminio, ghisa e magnesio

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

VW TL 774 J (G13)
Audi, Skoda & Seat
Porsche Coolant 000 043 301 47

CARATTERISTICHE TIPICHE

(valori medi di produzione)

| Xtreme REDfreeze-40 | METODI DI PROVA | VALORI TIPICI |
|--|-----------------|---------------|
| Colore | - | VIOLA |
| Densità @ 15°C, kg/m ³ | ASTM D-1122 | 1.060 ÷ 1090 |
| Punto di ebollizione di equilibrio, °C | ASTM D-1120 | 104,5 ÷ 106,5 |
| Punto di congelamento, °C | ASTM D-1177 | ≤ -36 |