

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Xtreme REDfreeze -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 REDfreeze -40 ha le seguenti caratteristiche:

- buone proprietà antischiuma,
- buona protezione alla corrosione.

## APPLICAZIONI

Xtreme REDfreeze -40, è adatto laddove un refrigerante G12/G12+ è raccomandato dal costruttore del veicolo.

Xtreme REDfreeze -40 presenta i seguenti vantaggi:

- maggiore durata e pulizia del circuito,
- resistenza alle basse temperature

## SPECIFICHE & APPROVAZIONI

VW TL 774 D/F (G12/ G12+)  
AUDI, MERCEDES, SEAT  
RENAULT 41-01-001/Q

## CARATTERISTICHE TIPICHE

(valori medi di produzione)

| <b>Xtreme REDfreeze-40</b>             | <b>METODI DI PROVA</b> | <b>VALORI TIPICI</b> |
|--|------------------------|----------------------|
| Colore                                 | -                      | ROSSO                |
| Densità @ 15°C, kg/m <sup>3</sup>      | ASTM D-1122            | 1.075                |
| Punto di ebollizione di equilibrio, °C | ASTM D-1120            | 105,5                |
| Punto di congelamento, °C              | ASTM D-1177            | -36                  |