

DESCRIZIONE PRODOTTO

Xtreme REDfreeze -20 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 -18,0 °C.

Xtreme REDfreeze -20 ha le seguenti caratteristiche:

- buone proprietà antischiuma,
- buona protezione alla corrosione.

APPLICAZIONI

Xtreme REDfreeze -20 è un liquido refrigerante per auto, mezzi pesanti ed agricoli, imbarcazioni e motori stazionari. È adatto laddove un refrigerante G12/G12+ è raccomandato dal costruttore del veicolo.

Xtreme REDfreeze -20 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)

Xtreme REDfreeze-20	METODI DI PROVA	VALORI TIPICI
Colore	-	ROSSO
Densità @ 15°C, kg/m ³	ASTM D-1122	≥1.035
Punto di ebollizione di equilibrio, °C	ASTM D-1120	≥ 103
Punto di congelamento, °C	ASTM D-1177	-20 ÷ -18