

## Informazioni di prodotto 09.10.02

23-04-2024

### Kroon-Oil Coolant -38 Organic NF

#### Descrizione

Coolant -38 NF è un refrigerante universale, organico, privo di silicati con un colore neutro giallo chiaro. Il prodotto è a base di glicole monoetilenico e acqua addolcita. È integrato con additivi speciali organici per ottenere le seguenti proprietà:

- Eccellente protezione di tutti i metalli utilizzati nei motori e negli impianti di raffreddamento moderni
- Non intacca guarnizioni e tubazioni flessibili
- Elevata resistenza alla formazione di schiuma
- Eccellente protezione delle testate in alluminio

#### Applicazione

Coolant -38 NF può essere utilizzato tutto l'anno nei sistemi di raffreddamento dei moderni motori diesel e a benzina. Il prodotto non va diluito e assicura protezione fino a -38°C. Coolant -38 NF consente un intervallo di cambio olio massimo di 3 anni.

#### Specifiche

DTRF 29D110

Ford WSS-M97B44-D

MB 326.3

Opel/GM 6277M

VW TL-774F

#### Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l 1,080

Punto di infiammabilità COC, °C 111

#### Confezioni disponibili



04212

Flacone 1 l



04317

5 L can



14041

20 L can



14109

Fusto 60 l



14209

Fusto 208 l



31151

1000 L IBC

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.