



PRODUCT DATA SHEET



NOME PRODOTTO/VISCOSITÀ

SCHEDA TECNICA NO:5547

EXTRA COOL

DESCRIZIONE

Inibitore di corrosione multimetallo concentrato e potenziatore del refrigerante.

APPLICAZIONE

Diluire con acqua nel rapporto 1 parte Extra Cool a 50 parti di acqua [soluzione al 2%] per l'inibizione della corrosione dei sistemi di raffreddamento del veicolo e la riduzione dei depositi.

VANTAGGI PER L'UTENTE

- Aiuta a mantenere il flusso di refrigerante nei radiatori.
- Riduce la formazione di depositi nei radiatori.
- Fornisce una potente protezione dalla corrosione per tutti i metalli presenti nei motori, ad esempio alluminio, ghisa, ecc.
- Aiuta a ridurre la temperatura del liquido di raffreddamento fino a 15 gradi.

PROFILO PRESTAZIONALE

- Riduce i danni al motore causati da perdite interne del liquido di raffreddamento.
- Mescola con tutti gli antigelo di buona qualità.
- Non fornisce protezione antigelo.
- Nota: l'antigelo è spesso a base di etilene o glicole propilenico, che sono insolubili in olio. Le perdite interne del refrigerante possono causare danni ai cuscinetti altamente sollecitati.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Peso specifico @ 20C 1.172°

Colore Giallo Pallido

SALUTE E SICUREZZA

La scheda di dati di salute e sicurezza 5547 si applica a questo prodotto. Se utilizzato per lo scopo raccomandato e tenendo debitamente conto dei dati di salute e sicurezza appropriati, il prodotto non deve causare preoccupazioni. In caso di dubbio, consultare l'ufficio tecnico di Millers Oils.

TECNICA E SALUTE E SICUREZZA

Importatore svizzero:

Products Solutions Sàrl

2575 Täuffelen, Svizzera

Telefono: 032 396 10 21

E-mail: info@millersoils.ch

www.productsolutions.ch

Produttore : Millers Oils Ltd