

# Mobil Coolant Ready Mixed -36°C

Mobil Ancillary, Italy

Refrigerante ad alte prestazioni

### Descrizione

Mobil Coolant Ready Mixed è un refrigerante ad alte prestazioni studiato per offrire una protezione efficace fino a -36°C nei periodi invernali. È un prodotto pror l'uso premiscelato con 50% di Mobil Antifreeze e 50% di acqua.

# Prerogative e benefici

Mobil Coolant Ready Mixed contiene glicole monoetilenico e aiuta a prevenire il congelamento nei periodi invernali e il surriscaldamento in quelli estivi per un peri oltre 2 anni. Offre inoltre un'ottima protezione dalla corrosione.

# **Applicazioni**

Mobil Coolant Ready Mixed è raccomandato dalla Exxonmobil per l'utilizzo in applicazioni che richiedano lo standard di qualità BS6580-1992. Mobil Coolant Mixed non deve essere miscelato con altri refrigeranti per motore. La maggior parte delle miscele refrigeranti si basano su combinazioni attentamente bilanciate di anticorrosivi. La miscela di refrigeranti con altri prodotti anticorrosivi può provocare una perdita della protezione dalla corrosione.

# Specifiche e approvazioni

Mobil Coolant Ready Mixed è raccomandato dalla Exxonmobil per l'utilizzo in applicazioni che richiedano soddisfa le seguenti specifiche industriali

BS6580-1992

## Caratteristiche tipiche

Mobil Coolant Ready Mixed	
Colore	Verde fluorescente
Densità a 20°C, g/cm3	1,08
Punto di ebollizione, °C	>110
Punto di infiammabilità, °C	› 115
Valore del pH	7,5
Riserva di alcalinità (M/10 HCI), ml	10
Contenuto di acqua, % max	49

## Salute e sicurezza

In base alle informazioni attualmente disponibili, non si prevede che questo prodotto provochi effetti nocivi sulla salute, se usato per le applicazioni previste e secc raccomandazioni fornite nella scheda di sicurezza (MSDS). Tali schede sono disponibili su richiesta presso l'ufficio vendite locale o tramite Internet, o saranno forr rivenditore ai clienti se prescritto per legge. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicu tutelare l'ambiente.

Il logo Mobil e il disegno del Pegaso sono marchi depositati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

09-2019

### Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25 00148, Roma, Italia

You can always contact our Technical Help Desk engineers on Mobil lubricants and services related questions: https://www.mobil.it/it-it/contact-us

800.011723

### http://www.exxonmobil.com

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All promay not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intenoverride or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entit

