



## Mobil Coolant Ready Mixed -36°C

Mobil Ancillary , Indonesia

Pendingin Performa Tinggi

### Deskripsi Produk

Mobil Coolant ready mixed adalah coolant performa tinggi dirancang untuk perlindungan yang efisien hingga -36°C selama kondisi musim dingin. Merupakan produk siap pakai dengan pra-campuran 50% Mobil Antifreeze dan 50% air.

### Fitur dan Keuntungan

Mobil Coolant ready mixed mengandung mono etilen glikol dan membantu mencegah beku di musim dingin dan kepanasan di musim panas selama 2 tahun. Juga memberikan perlindungan yang sangat baik terhadap korosi

### Aplikasi

Mobil coolant ready mixed direkomendasikan oleh ExxonMobil untuk aplikasi yang mensyaratkan standar kualitas BS6580-1992. Mobil Coolant Ready Mixed tidak boleh dicampur dengan coolant (bahan pendingin) mesin lainnya. Campuran coolant lazimnya didasarkan pada campuran seimbang dari berbagai penghambat korosi. Mencampur coolant dengan paket penghambat berbeda dapat menyebabkan hilangnya perlindungan korosi.

### Spesifikasi dan Izin

<b>Mobil Coolant Ready Mixed direkomendasikan oleh ExxonMobil untuk digunakan dalam aplikasi yang mensyaratkan spesifikasi industri berikut</b>	
BS6580-1992	

### Sifat Khas

<b>Mobil Coolant Ready Mixed</b>	
Warna	Hijau Pendar
Densitas pada 20°C, g/cm <sup>3</sup>	1,08
Titik Didih, °C	>110
Titik Nyala, °C	> 115
Nilai pH	7,5
Kebasaan Cadangan (M/10HCl), ml	10
Kandungan Air, % maks	49

### Kesehatan dan Keselamatan

Berdasarkan informasi yang tersedia, produk ini diperkirakan tidak menimbulkan efek buruk pada kesehatan apabila digunakan untuk aplikasi yang dimaksudkan dan mengikuti rekomendasi yang diberikan dalam Lembar Data Keselamatan Bahan (MSDS). MSDS tersedia atas permintaan melalui kantor kontrak penjualan Anda, atau melalui Internet, atau akan disediakan oleh penjual kepada pelanggan jika dan sebagaimana disyaratkan hukum. Produk ini tidak boleh digunakan untuk tujuan lain, selain dari tujuan penggunaannya. Jika membuang produk bekas, bersikaplah secara hati-hati agar dapat melindungi lingkungan.

Model logo Mobil, desain Pegasus, dan Mobilube, SHC adalah merek dagang milik ExxonMobil Corporation, atau salah satu anak perusahaannya.

09-2019

ExxonMobil Asia Pacific Pte Ltd

Jakarta Representative Office

Wisma GKBI 27th Floor  
Jl. Jenderal Sudirman No. 28  
Jakarta 10210  
Indonesia

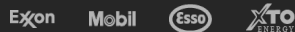
+62 21 574 0707

<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 products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://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 intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved