

RADIATOR COOLANT READY TO USE 50% ETHYLENE GLYCOL | DELTALUBE 306

Additional Products

Coolant siap pakai untuk iklim tropis—menjaga suhu kerja mesin stabil, mencegah kerak, dan melindungi sistem pendingin dari karat/korosi.



306 RADIATOR COOLANT

4 Liter

Kemasan

1 dan 4 Liter

Temperatur tinggi adalah musuh utama mesin. Karena itu, dibutuhkan cairan pendingin yang dapat diandalkan untuk menjaga suhu kerja tetap ideal.

Deltalube 306 Radiator Coolant diformulasikan khusus untuk kendaraan berpendingin cairan yang beroperasi di iklim tropis. Dengan komposisi Ethylene Glycol 50%, coolant ini membantu menjaga performa sistem pendingin.

Produk ini juga siap pakai (ready to use), sehingga tidak perlu diencerkan lagi.

Keunggulan

Cocok untuk semua sistem pendingin cairan kendaraan.

- Membantu mencegah endapan kerak pada sistem pendingin.
- Mengandung zat anti karat dan anti korosi untuk perlindungan komponen.
- Komposisi Ethylene Glycol 50%.

Aplikasi

Direkomendasikan untuk:

- Mobil
- Motor dengan pendingin cairan (radiator)

FAQ

1. Apakah coolant ini perlu dicampur air?

Tidak. Deltalube 306 Radiator Coolant adalah siap pakai (RTU) sehingga tidak perlu diencerkan lagi.

2. Kenapa Ethylene Glycol 50% penting?

Komposisi ini umum digunakan untuk membantu menjaga kestabilan performa pendinginan dan perlindungan sistem pendingin, terutama pada kondisi kerja tertentu.

3. Apa bedanya coolant dengan air biasa?

Coolant diformulasikan untuk membantu menjaga sistem pendingin tetap bersih dan terlindungi (anti karat/korosi), tidak sekadar mendinginkan.

4. Cocok untuk motor radiator?

Cocok untuk motor yang menggunakan pendingin cairan (radiator).

TEST RESULT

Item	Unit	Specification	Result	Method
Descriptions :				
Form	-	Liquid	Conform	Visual
Odor	-	Odorless	Conform	Organoliptic
Colour	-	Green	Conform	Visual
Physical & Chemical				
PH	-	8.0 – 11.5	8.7	PH-Meter
Glycol Content	-	-	50.1 %	Refractometer
Specific Gravity		1.00 – 1.500 gr/Cm ³	1.085	Picnometer
Boiling point	° C		137° C	Termometer