



Mobil Delvac

Mobil Commercial Vehicle Lube , Canada

EXTENDED LIFE Coolant/Antifreeze – C Series

Description

Produits :

Mobil Delvac Extended Life Coolant/Antifreeze -C

Mobil Delvac Extended Life 55/45 Prediluted Coolant/Antifreeze -C

Mobil Delvac Extended Life 50/50 Prediluted Coolant/Antifreeze -C

Mobil Delvac Extended Life 60/40 Antifreeze Coolant Pré - dilué

Les fluides refroidisseurs/frigorigènes Mobil Delvac Extended Life – Série C comportent une formulation brevetée hybride et à acide organique qui protège les systèmes de refroidissement pendant 960 000 km d'utilisation sur la route ou pendant 6 ans / 12 000 heures d'utilisation hors route lorsqu'il est utilisé comme plein d'origine qu'un entretien adéquat est maintenu. Ils sont conçus pour les applications de camionnage hors route, d'équipement agricole hors route, les applications marines: applications stationnaires incluant, sans s'y limiter, les produits Caterpillar, Detroit / MTU, camions lourds GM, Freightliner, PACCAR et Volvo Mack.

Caractéristiques et avantages

- Éliminent le besoin de SCA et de filtres chargés chimiquement, ce qui permet d'économiser du temps et de l'argent.
- Compatibilité de longue durée avec les élastomères.

Applications

Les fluides refroidisseurs/frigorigènes Mobil Delvac Extended Life – Série C sont recommandés par la Pétrolière Impériale pour les systèmes de refroidissement autres, de Caterpillar, de Detroit / MTU, des camions lourds GM, de Freightliner, de PACCAR et de Volvo Mack.

Spécifications et approbations

Les fluides refroidisseurs / frigorigène Mobil Delvac Extended Life respectent ou dépassent les exigences :

- ASTM D-3306, D-6210
- Standard japonais JIS K2234
- TMC RP 329B
- Spécifications des liquides Detroit 7SE298, 93K217
- MTU MTL 5048
- CID-A-A-52624
- Cummins

Propriétés types

Mobil Delvac Extended Life Coolant/Antifreeze -C	
Densité 20 °C / 20 °C	1,132
Point de congélation, 50 % en vol., °C	-37
PH, 50 % en vol. %	8,1
Chlore, PPM	20
Alcalinité de réserve, ml	8,2
Eau (% poids)	4,0

Mobil Delvac Extended Life Coolant/Antifreeze -C	
Couleur	Rouge

Mobil Delvac Extended Life 55/45 Prediluted Coolant/Antifreeze -C	
Densité 20 °C / 20 °C	1,090
Point de congélation, 50 % en vol., °C	-45 Max.
PH, 50 % en vol. %	8,1
Chlore, PPM	25 Max.
Alcalinité de réserve, ml	3,0 min.
Couleur	Rouge

Mobil Delvac Extended Life 50/50 Prediluted Coolant/Antifreeze -C	
Densité 20 °C / 20 °C	1,082
Point de congélation, 50 % en vol., °C	-37 Max.
PH, 50 % en vol. %	8,0
Chlore, PPM	25 Max.
Alcalinité de réserve, ml	3,0 min.
Couleur	Rouge

Mobil Delvac Extended Life 60/40 Antifreeze Coolant Pré - dilué	
Densité 20 °C / 20 °C	1.09
Point de congélation, 50 % en vol., °C	-45 Max.
PH, 50 % en vol. %	8,5 Max
Chlore, PPM	25 Max.
Alcalinité de réserve, ml	3,0 min.
Couleur	Rouge

Santé et sécurité

Selon les données existantes, ce produit ne devrait pas avoir d'effets nocifs sur la santé quand il est utilisé aux fins prévues et selon les recommandations figurant c fiche signalétique. Pour vous procurer la fiche signalétique, veuillez vous adresser à notre bureau des ventes de votre secteur ou consulter notre site Internet. Ce p ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles prévues. Pensez à la protection de l'environnement au moment d'éliminer des produits usagés.

Le logo de Mobil, l'image du pégase et Mobil Delvac sont des marques de commerce d'Exxon Mobil Corporation ou d'une de ses filiales.

09-2019

Pétrolière Impériale

Division Produits Pétroliers et Chimiques
Lubrifiants et Produits Spéciaux
240 Fourth Ave SW
C. P. 2480, Succursale M
Calgary AB T2P 3M9
1-800-268-3183

Les propriétés caractéristiques sont typiquement celles obtenues considérant des tolérances normales de production et ne constituent pas une spécificatio variations sans incidence sur le rendement du produit sont à prévoir lors du processus normal de fabrication et entre les différents lieux de mélange. Les pré données peuvent être modifiées sans préavis. Il se peut que tous les produits ne soient pas offerts à l'échelle locale. Pour de plus amples renseignements, veuillez adresser à votre représentant ExxonMobil ou visiter le www.exxonmobil.com

ExxonMobil compte de nombreuses sociétés affiliées et filiales, dont plusieurs ont une dénomination, dont Esso, Mobil ou ExxonMobil. Aucune disposition contenu

les présentes ne vise à annuler ou à remplacer l'autonomie des sociétés locales du groupe. Les filiales d'ExxonMobil sont responsables des actions qui se font à l'échelle locale.

ExxonMobil



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