

CRB Monograde 40 CF/CF-2

Une protection fiable pour les moteurs et les agrégats des véhicules utilitaires

Description

Castrol CRB Monograde 40 CF/CF-2 est un lubrifiant développé pour les moteurs diesel dans les véhicules utilitaires et les transmissions nécessitant l'utilisation d'une huile moteur monograde.

Propriétés et avantages

Au cours de sa durée de vie, le moteur est confronté à des problèmes liés aux produits de la combustion qui peuvent former des dépôts et épaissir l'huile.

Castrol CRB Monograde 40 CF/CF-2 combat ces problèmes de deux façons:

1. Il contient des agents nettoyants qui réduisent les particules de saleté qui pourraient s'accumuler sur les parois du moteur, minimisant ainsi les dépôts.
2. Il contient également des antioxydants qui minimisent les réactions chimiques entraînant l'épaississement du film d'huile.

Castrol CRB Monograde 40 CF/CF-2 offre une protection contre l'usure sur une large gamme d'applications pour optimiser la longévité du moteur.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	CRB Monograde 40 CF/CF-2
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,891
Aspect	Visuel	-	clair et lumineux
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13,5
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	129
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	100
Cendres sulfatées	ASTM D874	% wt	1,55
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	11,4
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-33
Point d'éclair, PMCC	ASTM D93	°C	222

Performances Produit

API CF/CF-2/SF

Stockage

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit. Les produits ne doivent pas être stockés à une température supérieure à 60 °C et ne doivent pas être exposés à un fort rayonnement du soleil, à un froid intense ou à de fortes variations de températures.

CRB Monograde 40 CF/CF-2

29 Nov 2018

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

BP France, Campus Saint Christophe, Bâtiment Galilée 3, 10 avenue de l'Entreprise, 95863 Cergy Pontoise

01 34 22 40 00

www.castrol.fr