

CRB Multi 15W-40 CI-4/E7

Lubrifiant pour les moteurs de l'activité poids lourds

Description

Castrol CRB Multi 15W-40 CI-4/E7 est une huile moteur polyvalente pour véhicules utilitaires. Elle peut être utilisée dans les moteurs diesel et turbo-diesel avec et sans EGR.

Veillez noter toujours les exigences du constructeur et les données fournies dans la section „Spécifications“.

Propriétés et avantages

- empêche la formation de dépôts dans la zone de segment de piston réduisant ainsi la consommation d'huile
- prolonge les intervalles de vidanges grâce à une additivation de détergent/dispersant.
- Réduit l'usure et la corrosion assurant ainsi une plus longue durée de vie des composants.
- Une excellente propreté du moteur garantit la pleine puissance pendant tout l'intervalle de vidange.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	CRB Multi 15W-40 CI-4/E7
Masse volumique à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.875
Viscosité cinématique à 100° C	ASTM D445	mm ² /s	14.7
Viscosité, CCS -20 °C (15W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5400
Viscosité cinématique à 40° C	ASTM D445	mm ² /s	110
Indice de viscosité	ASTM D2270	None	140
Teneur en cendre sulfatée	ASTM D874	% wt	1.42
Indice de base total (TBN)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.6
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-42

Performances Produit

ACEA E7
API CI-4/SL
CAT ECF-2
Cummins CES 20077, CES 20078
DDC Powerguard 93K215
Deutz DQC III-10
Mack EO-M Plus, EO-N
MB-Approval 228.3
MTU Oil Category 2
RVI RLD-2
Volvo VDS 3
Meets the requirements of MAN M3275-1

Stockage

Les emballages, quel que soit le conditionnement, doivent dans la mesure du possible, être conservés sous abri. En général, les lubrifiants stockés à l'air libre et sans protection contre les intempéries, requièrent certaines précautions :

- Placer les fûts couchés pour éviter que l'eau s'y introduise et préserver les inscriptions.
- Ne pas stocker les produits à des températures supérieures à 60 °C, les protéger des rayons du soleil et du gel.

CRB Multi 15W-40 CI-4/E7

12 Apr 2019

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 Europa SE, Hamburg, , Zweigniederlassung BP (Switzerland) Zug, Baarerstrasse 139, 6302 Zug
+41 (0) 58 456 91 11
www.castrol.com/ch