



RUBIA 4400 15W-40



Lubrifiant **minéral** d'entrée de gamme pour moteurs **diesel poids lourds**.

SPECIFICATIONS ET HOMOLOGATIONS

Spécifications internationales

ACEA E2 API CG-4/SJ

Homologations constructeurs

- ✓ Mack EO-L
- ✓ MAN 271
- ✓ MB-Approval 228.1
- ✓ Volvo VDS

APPLICATIONS

TOTAL RUBIA 4400 15W-40 est un lubrifiant **minéral** pour moteurs **diesel poids lourds**.

Il est recommandé pour les véhicules d'anciennes générations **antérieures à Euro 3**.

PERFORMANCES ET BENEFICES CLIENTS

TOTAL RUBIA 4400 15W-40 garde une **viscosité stable en service**, assurant ainsi une bonne lubrification du moteur dans des conditions sévères.

Les **propriétés détergente, antioxydante et anticorrosive** de la formulation de TOTAL RUBIA 4400 15W-40 assurent les performances nécessaires pour atteindre les **intervalles de vidange standards**.

Ses **additifs détergent, dispersant et anti-usure** luttent efficacement **contre l'encrassement du moteur** et assurent un contrôle satisfaisant des suies, boues et dépôts.

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES*

TOTAL RUBIA 4400 15W-40		Méthode	Valeur
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	887
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	ASTM D445	101
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	ASTM D445	14
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	141
Point éclair	°C	ASTM D92	226
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-33
T.B.N	mgKOH/g	ASTM D2896	8.5
Cendres sulfatées	% m/m	ASTM D874	1.2

* Les valeurs caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs moyennes, et ne constituent pas une spécification.

RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la notice du véhicule avant d'utiliser le produit, et effectuer la vidange selon les recommandations du constructeur.

Ne pas stocker le produit à plus de 60°C ni à des températures extrêmement froides. Ne pas exposer à un fort ensoleillement et éviter d'importantes variations de température.

Protéger les emballages des mauvaises conditions climatiques. Stocker le bidon horizontalement afin d'éviter une éventuelle contamination par l'eau et d'endommager l'étiquette du produit.

SANTE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Ce lubrifiant, utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu, ne présente pas de risque particulier. Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans l'U.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial ou sur le site www.quickfds.com

Le produit ne doit pas être détourné de son utilisation initiale.

Pour les produits usagés, prière de respecter l'environnement et la législation en vigueur.