

INTERCOOLER 400

HUILE DE HAUT NIVEAU POUR
MOTEURS DIESEL ET ESSENCE

120041/09.19

Rev. 12

DESCRIPTION & APPLICATIONS

INTERCOOLER 400 est une huile à base minérale conçue pour lubrifier une gamme très étendue de moteurs, et ce en toutes saisons.

Tous moteurs 4 temps, Diesel ou à essence, turbocompressés ou non.

AVANTAGES

- INTERCOOLER 400 est une huile multifonctionnelle par excellence.
- INTERCOOLER 400 a été formulée à partir d'huiles de base et d'additifs rigoureusement sélectionnés compte tenu de son utilisation sur des véhicules de transport et des engins de travaux publics.

PERFORMANCES

Répond aux spécifications suivantes:

ACEA A2/B2/E2

ALLISON C4

API CF/CG4/SJ

MAN 271

MB 228.1/229.1

MTU Category 1

Volvo VDS

HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées .
Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

INTERCOOLER 400

PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	15W40
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	NFT 60101	884
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	90,7
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	13,7
Indice de viscosité	-	NFT 60136	128
Viscosité dynamique à -25°C	mPa.s	ASTM D 2602	4969
Point d'éclair (PMCC)	°C	ASTM D 93	226
Point d'écoulement	°C	NFT 60105	-33
Volatilité Noack	% poids	CEC-L-40-T-87	10,7
Teneur en cendres sulfatées	% poids	NF T 60143	1,33
TBN (Total Base Number)	mg KOH/g	ASTM D 2896	9

Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.