

STRUB Super Multi Turbo 15W/40

Huile moteur haute performance polyvalente pour le parc automobile mixte



Art. No. 30070

Description

STRUB Super Multi Turbo 15W/40 est une huile moteur multigrade pour des exigences et des charges très élevées pour la flotte de véhicules mixtes. La gamme de performances couvre les exigences des moteurs à essence et diesel fortement sollicités, y compris tous les moteurs avec turbocompresseurs et convertisseurs catalytiques.

Application

Peut également être utilisé dans les moteurs à faibles émissions, pour les camions, les bus, les machines de construction, les tracteurs et les voitures particulières.

Caractéristiques et avantages

- démarrage à froid fiable toute l'année
- lubrification complète même à des températures de travail élevées
- très bonne protection contre l'usure, même sous des charges extrêmes
- 15W/40 sont garanties pendant toute la durée de séjour de l'huile.
- huile moteur de qualité constante
- Excellente propreté du moteur (prévention de la formation de boue)
- Miscible avec toutes les autres huiles de marque

Spécifications

ACEA E7-12, A3/B4,
API CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF, API SL
MB 228.3, MB 229.1, MAN 3275, MTU Type 2,
MACK EO-M PLUS, EO-M, EO-N, CAT ECF-2-, ECF-1-a,
Deutz DQC III, Detroit Diesel DDC 93K215, Global DHD-1
Volvo VDS-3, Renault RLD/RLD-2, CUMMINS CES 20076, 20077, 20078,
JASO DH-1
VW 501.01, 505.00
STRUB Recommandation:
Scania, Iveco

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.

Données techniques

SAE		15W/40
Densité à 20°C	g/ cm ³	0.865
Viscosité à - 20°C	mPa.s	6700
Viscosité à 100°C	mm ² /s	14
Indice de viscosité		150
Pourpoint	°C	< -25
Cendres sulfatées	%	< 2
TBN	mg KOH/g	10
Point d'éclair	°C	> 210

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.