

STRUB Partsynt HC 5W/30

Lubrifiant pour moteur haute performance
 FEO (Fuel Economy Oil), capacité synthétique

Art. No. 30299



Description

STRUB Partsynt HC 5W/30 est une huile toutes saisons pour tous les moteurs essence et diesel des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers. Il répond aux spécifications de performance de nombreux constructeurs automobiles tels que Mercedes-Benz, BMW, VW et Opel.

Application

STRUB Partsynt HC 5W/30 est un lubrifiant moteur issu de la dernière technologie d'additifs et offre une protection complète pour les moteurs modernes, y compris les moteurs multisoupapes ou turbocompressés.

Caractéristiques et avantages

- Semi-synthétique
- démarrage à froid fiable grâce à une faible viscosité et une lubrification optimale
- capacité de charge extrême à haute température
- rester dans le rang
- réduction des pertes par frottement
- Prévention de la formation de boues
- l'efficacité économique grâce à l'allongement des durées de vidange d'huile
- Économise jusqu'à 5 % de carburant et réduit ainsi les émissions de gaz d'échappement.
- Miscible avec toutes les autres huiles de marque

Spécifications

ACEA A3/B4-12
API SL
MB 229.5
VW 502.00/ 505.00
Renault RN0700/ RN0710
Opel LL-A-025-A/B
FEO Fuel Economy Oil

Données techniques

Couleur		brun
Densité à 20°C	g/cm ³	0.854
Viscosité à 100°C	mm ² /s	12
Viscosité à 40°C	mm ² /s	69
Indice de viscosité		172
Pourpoint	°C	< -36
TBN/ Nombre total de base	mgKOH/g	11
Cendres sulfatées	%	1.25
Point d'éclair	°C	> 220

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.

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.