

STRUB Polar Longlife III 5W/30

Huile moteur entièrement synthétique pour voitures particulières
Technologie SAPS faible

Art. No. 31324



Description

STRUB Polar Longlife III est une huile moteur premium entièrement synthétique de la plus haute qualité, une huile moteur high-tech économe en carburant pour les voitures particulières et les camionnettes modernes avec et sans intervalles d'entretien prolongés.

Application

STRUB Polar Longlife III est spécialement développé pour les modèles BMW, VW et Mercedes Benz avec post-traitement des gaz d'échappement et turbocompression. Le produit dépasse toutes les normes VW précédentes, est rétrocompatible dans les véhicules plus anciens avec des intervalles de changement rigides. Le produit peut également être utilisé dans de nombreux véhicules de constructeurs asiatiques si la réglementation prévoit l'utilisation d'un produit C3.

Caractéristiques et avantages

- Plus de sécurité pour une protection élevée et durable des moteurs dans le cadre d'intervalles de maintenance prolongés.
- Peut être utilisé dans les moteurs à essence et diesel
- démarrage à froid facile et économies de carburant allant jusqu'à 1,7 %.
- une excellente protection contre l'usure prolonge la durée de vie du moteur
- une nouvelle technologie diesel pour les exigences accrues des moteurs diesel à allumage commandé
- une faible consommation d'huile, résultant d'une faible tendance à l'évaporation
- indice de viscosité élevé et haute stabilité à la pression
- huile moteur de qualité constante
- moins d'émissions grâce à l'économie de carburant, un plus pour l'environnement
- protège les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement

Spezifikationen

ACEA C2, C3
API SN
BMW LONGLIFE- 04
PORSCHE C30
VW 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00, 506.01

Libération:
MB 229.51
VW 504.00, 507.00

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

Densité 20°C	g/cm ³	0.850
Viscosité à 100°C	mm ² /s	12.0
Viscosité à 40°C	mm ² /s	68.2
Indice de viscosité		175
Pourpoint	°C	- 42
TBN/ Nombre total de base	mgKOH/g	6,7
Cendres sulfatées	%	0,67
Point d'éclair COC	°C	> 220

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 06

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.