

Motor Clean

Description

Rince et nettoie le moteur de l'intérieur. Les additifs nettoyants hautement efficaces dissolvent les boues et vernis accumulés et enrobent les particules de saleté solides ainsi que les impuretés liquides. Ces éléments seront ensuite évacués avec l'huile usagée lors de la vidange. Le moteur ainsi nettoyé peut ensuite, avec l'huile moteur neuve, développer sa pleine puissance.

Propriétés

- assure une lubrification suffisante
- réduit les émissions de gaz polluants
- nettoyage en douceur
- rentabilité élevée
- n'attaque pas les matériaux d'étanchéité courants
- nettoyage rapide et efficace
- aucun impact sur l'environnement
- utilisation simple
- compatible avec turbocompresseur
- compatible avec filtre à particules et catalyseur

Données techniques

Couleur/aspect	gelb, braun / yellow, brown
Base	Additiv, Trägerflüssigkeit / additive, carrier liquid
Point d'inflammation	63 °C DIN ISO 2592
Point d'écoulement	-45 °C DIN ISO 3016
Forme	flüssig / liquid
Viscosité à 40 °C	<7 mm ² /s
Odeur	charakteristisch / characteristic

Champs d'application

Indiqué pour toutes les huiles moteur courantes pour moteurs essence et diesel avec ou sans filtre à particules diesel (FAP). Compatible avec catalyseur et turbocompresseur. S'utilise sans danger dans les véhicules équipés de courroies à bain d'huile. Ne convient pas aux motos avec embrayage à bain d'huile.

Utilisation

Le contenu suffit pour traiter une quantité d'huile de 5 l. Ajouter avant la vidange à l'huile moteur à température de service. Après l'ajout, laisser tourner le moteur pendant environ 10 min au ralenti. Ensuite, vidanger l'huile et remplacer le filtre. Compatible avec les huiles moteur courantes.



Commentaire

Ne convient pas aux motos avec embrayage à bain d'huile !

Conditionnements disponibles

500 ml Boîte métallique 1019
D-GB-NL-F-E-I

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.