



PROTECTEUR DE MOTEUR EN CÉRAMIQUE

AVANTAGES

- ✓ Réduit considérablement la friction et l'usure
- ✓ Réduit la consommation de carburant et d'huile
- ✓ Rétablit la puissance du moteur
- ✓ Offre une protection à long terme de votre moteur
- ✓ Améliore la capacité de charge du film d'huile de graissage
- ✓ Réduit les émissions de gaz d'échappement dangereux
- ✓ Améliore la viscosité de l'huile
- ✓ Fournit une lubrification d'urgence
- ✓ Réduit le niveau sonore du moteur et la température de l'huile
- ✓ Améliore les performances de démarrage à froid du moteur
- ✓ Prolonge la durée de vie du moteur

UTILISATION

Pour tous les moteurs à essence, diesel et GPL, avec ou sans turbocompresseurs. Se mélange à toutes les huiles pour moteurs disponibles dans le commerce. Ne bouche pas les filtres et ne nuit pas aux convertisseurs catalytiques.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant l'emploi. Ajouter le contenu d'un flacon à l'huile pour moteur chaude, de référence juste après avoir changé l'huile. Faire tourner le moteur pendant 15 minutes environ pour obtenir un résultat optimal. S'assurer que le volume d'huile ne dépasse pas le niveau d'huile maximal de votre moteur.

DOSAGE

Un flacon permet de traiter 4 à 6 litres d'huile pour moteur. En raison de son adhésion exceptionnelle aux métaux, ce produit avancé garde ses propriétés et son efficacité même après le changement d'huile. Utilisation recommandée: tous les 50 000 km.



HUILE

Packaging details

Art. No.:	68130
Contenance:	450 ml
Emballage:	12x450 ml

Technical specifications

Densité g/cm ³ :	0,90
Point d'inflammation:	> 200°C
Viscosité à 20°C:	~ 720 mPa.s
Couleur:	Cream / White

VISIT US:

