

Information produit

microflex®

957 Nettoyant intérieur moteur

Le 957 Nettoyant intérieur moteur microflex® élimine efficacement les dépôts de boue d'hydrocarbures, protège contre les dégâts moteur dus à l'obstruction des conduites d'huile et empêche la contamination de l'huile moteur. Idéal pour la perte de compression des pistons et en cas de cliquetis des poussoirs hydrauliques. Contrôle TÜV approuvé !



Propriétés

- ✓ Sans COV
- ✓ Contient des agents de nettoyage à faible viscosité pour d'excellents résultats de nettoyage
- ✓ Contient des additifs pour lubrifier les composants lors du nettoyage
- ✓ Sans chlore, phosphates, nitrates ou métaux lourds

Avantages

- ✓ Elimine les dépôts de boue d'hydrocarbures du circuit d'huile moteur
- ✓ Protège le moteur contre les dommages causés par l'obstruction des conduites d'huile et des orifices
- ✓ Peut être mis au rebut avec l'huile usagée

Domaine d'application

- ✓ Pour les dépôts de boue d'hydrocarbures
- ✓ Pour les pertes de compression dans des segments de piston
- ✓ En cas de cliquetis des poussoirs hydrauliques
- ✓ Evite la contamination de la nouvelle huile moteur par les résidus de l'huile usagée lors du changement d'huile

Mode d'emploi

Ajouter le nettoyant avant chaque changement d'huile moteur. Le niveau d'huile ne doit pas être inférieur au niveau minimal. Laisser tourner le moteur au ralenti pendant 20 minutes maximum. Puis, remplacer tout de suite l'huile et le filtre.

Dosage

200 ml : quantité suffisante pour jusqu'à 4 l d'huile moteur
 400 ml : quantité suffisante pour jusqu'à 6 l d'huile moteur
 950 ml : quantité suffisante pour jusqu'à 15 l d'huile moteur

Indication

- ✓ Attention : Ne pas surdosier !
- ✓ Ne convient pas à une utilisation sur les motos à embrayage à huile
- ✓ Non recommandé pour les moteurs équipés de courroies crantées à fonctionnement humide

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Nettoyant intérieur moteur	950 ml	1102591	12 PCS

Information produit



Les informations contenues dans cette documentation sont le résultat d'études approfondies. Dans la mesure où elles se réfèrent à l'utilisation, elle sont à considérer comme une recommandation qui correspond au niveau d'expérience actuel. En raison de la diversité des utilisations et des méthodes de travail, cela ne peut être considéré comme une obligation de notre part. Une relation juridique contractuelle ne peut être justifiée sur cette base, et aucune obligation supplémentaire ne peut découler d'éventuels contrats de vente. L'information sur le produit n'est valable que dans sa version en vigueur. TUNAP France SAS | F-67120 ALTORF | Tel. 03 88 68 94 94 | info@tunap.fr | www.tunap.fr | TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | benelux@tunap.com | www.tunap.be | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch

PI 957 20251130
TUNAP.fr
TUNAP.be
TUNAP.nl
TUNAP.ch