



CONSOMMABLES ET EQUIPEMENTS D'ATELIERS POUR LES PROFESSIONNELS DE LA MECANIQUE ET DU BATIMENT

**Détergent interne pour moteurs Fiche technique. Page 1 sur 1.**  
. 25/05/2011.

## **meccanocar 411 00 15900-3260-500 ml**

# **Détergent interne pour moteurs**

### **PROPRIÉTÉS.**

Le détergent interne pour moteurs Meccanocar est un adjuvant conçu pour le nettoyage interne des moteurs.

Les cambouis et les dépôts carbonés sont des dangers potentiels pour le moteur et ils peuvent provoquer de nombreux problèmes: difficulté de démarrage à froid, chute de pression dans le circuit de lubrification, usure abrasive, etc.

Ajouté au lubrifiant avant le remplacement, il contribue à éliminer les cambouis et les dépôts carbonés dans le circuit de lubrification.

Lors du remplacement du lubrifiant, les dépôts seront totalement évacués et le moteur se présentera parfaitement propre.

### **MODE D'EMPLOI.**

Le détergent interne pour moteurs Meccanocar devra être dosé comme suit:

- 250 ml pour auto ou moto avec max. 4 litres d'huile dans le carter.
- 500 ml pour auto et moyens avec 6 litres d'huile ou plus dans le carter.

Il suffira de verser ces quantités dans l'huile usée lorsque le moteur est chaud, de faire fonctionner le moteur au minimum pendant quelques minutes (5/10 minutes) puis remplacer le lubrifiant et son filtre.

### **CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES & PHYSIQUES.**

- Densité à 15°C: 0,880.
- Viscosité à 100°C: 5,5 – 6,5 cSt.
- Point d'inflammabilité (ASTM D 92): > 170°C

N.B. Les valeurs susmentionnées se réfèrent à la production industrielle normale et ne constituent pas une spécification.