



# ENGINE CLEAN

**Nettoyant moteur avant vidange**

**Additif à ajouter à l'huile moteur avant la vidange**

**Pour moteur de voiture Essence et/ou Diesel**

## UTILISATIONS

MOTUL ENGINE CLEAN s'utilise dans tous types de moteurs Essence et/ou Diesel, atmosphérique ou turbocompressé, avec ou sans pot catalytique, utilisant tout type de carburant. MOTUL ENGINE CLEAN permet de nettoyer efficacement les dépôts et encrassements apparaissant dans le moteur. Les micros particules ainsi décollées sont ensuite évacuées dans l'huile moteur lors de la vidange. MOTUL ENGINE CLEAN assure une lubrification de haut niveau durant le processus de nettoyage.

## PERFORMANCES

MOTUL ENGINE CLEAN ajouté à l'huile moteur avant la vidange permet :

- de diminuer l'usure
- d'abaisser la consommation d'huile et de carburant
- de remonter les compressions de manière identique sur l'ensemble des cylindres
- de diminuer les émissions de polluants à l'échappement
- d'évacuer les dépôts, vernis et autres résidus de combustion des zones à risques telles que poussoirs hydrauliques ou gorges de piston et segments
- de profiter de l'ensemble des qualités de l'huile neuve qui suivra la vidange
- d'augmenter la durée de vie du système de post traitement, pot catalytique et filtre à particule (FAP)

## CONSEILS D'UTILISATION

Avant chaque vidange d'huile moteur, ajouter dans le moteur une dose d'ENGINE CLEAN à l'huile usagée en température (chaude). Laisser tourner le moteur au ralenti pendant 15 minutes. Vidanger ensuite l'huile moteur et changer le filtre à huile.

Le contenu d'une dose est suffisant pour une capacité moteur en huile jusqu'à 5 litres. Dans le cas de contenance supérieure, il convient d'ajouter 60 ml d'ENGINE CLEAN par litre d'huile supplémentaire (au-delà de 5 litres). Dans le cas d'un moteur très sale, ne pas augmenter le dosage mais faire 2 traitements successifs.

Associé à DIESEL SYSTEM CLEAN ou FUEL SYSTEM CLEAN, ENGINE CLEAN permet de diminuer très sensiblement les émissions de polluants afin de passer le Contrôle Technique.

## PROPRIETES

Couleur		Rouge
Densité à 20°C (68°F)	NF T 60 101	0.824
Point éclair	NF T 60 118	40°C (104°F)

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL . 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel 33 1 48 11 70 00 - FAX 33 1 48 33 28 79 – Site Web : [www.motul.fr](http://www.motul.fr)

07/09