

## Nettoyant compartiment moteur

### Description

Nettoyant spécial pour moteur et compartiment moteur. Sa combinaison de principes actifs constitués d'additifs de lavage et de nettoyage, supprime les résidus contenant de l'huile et de la graisse aussi facilement que le goudron, les particules d'abrasion de freins et d'autres encrassements.

### Propriétés

- détache les résidus de saleté, d'huile et de graisse
- n'attaque pas les plastiques, le caoutchouc et les peintures
- temps d'action rapide
- élimine les agents conservateurs
- pouvoir détersif et nettoyant élevé

### Données techniques

Forme	liquid, aerosol
Couleur/aspect	colourless
Base	surfactants and solvents
Gaz propulseur	propane, butane
Odeur	characteristic
Point d'inflammation	n.a.

### Champs d'application

Pour le nettoyage de moteurs et de compartiments moteur.

### Utilisation

Pulvériser le produit à une distance d'env. 20-30 cm sur les pièces à nettoyer et laisser agir env. 10 à 20 min selon le degré d'encrassement. Rincer ensuite soigneusement avec un jet d'eau fort. Pour protéger les pièces nettoyées, utiliser le produit Étanchéité moteur LIQUI MOLY. On peut aussi s'en servir pour enlever le revêtement de cire Wax-Coating de LIQUI MOLY.

**Remarque : Vérifier la compatibilité du nettoyant de compartiment moteur avec les composants repeints ou avec air brush en l'appliquant d'abord sur des zones non apparentes. Lors du nettoyage, il convient de respecter les prescriptions locales des organismes chargés de la gestion des eaux.**

### Conditionnements disponibles

400 ml Bombe aérosol 3326  
D-GB-E

**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.**

