

# NOUVEAU!

# Liquide de refroidissement -40 °C Premium Longlife MPM 87000CEVO et 87000CBV

Les moteurs à combustion interne et les compartiments moteur modernes sont de plus en plus compacts, ce qui entraîne une augmentation de la production de chaleur. Pour évacuer efficacement cette chaleur, les constructeurs automobiles développent des systèmes de refroidissement de plus en plus sophistiqués. En outre, les véhicules hybrides et électriques modernes ont leurs propres exigences spécifiques en matière de fonctionnement et de performance du système de refroidissement. Les constructeurs automobiles prescrivent désormais plus de dix types de liquide de refroidissement différents pour assurer le fonctionnement optimal de ces systèmes de refroidissement modernes. MPM travaille en permanence sur un ensemble complet d'huiles et de fluides pour le parc automobile et élargit maintenant sa gamme avec deux nouveaux types de liquide de refroidissement et d'antigel.

### 87000CEVO Liquide de refroidissement -40°C Premium Longlife prêt à l'emploi

La nouvelle génération de moteurs VAG à partir de 2018 exige un liquide de refroidissement de très haute qualité avec la spécification G12evo. Ce liquide de refroidissement succède au liquide de refroidissement G13 précédemment recommandé par le groupe VAG. G12evo est rétrocompatible et peut également être utilisé pour les modèles VAG pour lesquels un liquide de refroidissement G12+, G12++ ou G13 est recommandé. Cela signifie également que G12evo est adapté pour faire l'appoint des systèmes de refroidissement avec ces produits. Ce nouveau produit MPM avec la spécification G12evo peut également être utilisé pour plusieurs modèles de Mercedes-Benz. Toutefois, ce liquide de refroidissement n'est pas rétrocompatible avec Mercedes-Benz. Ce produit est de couleur rose.

#### **Spécifications:**

- ★ VW TL 774L G12evo
- ★ MB 326.5/MB 326.6
- ★ MAN 324 Si-OAT evo

# Unités d'emballage G12evo Liquide de refroidissement:

NR. ART	VOLUME	UNITÉS/EMB.	UNITÉS/PALETTE
87001CEVO	1 L	6	450
87005CEVO	5 L	4	112
87020CEVO	20 L	1	30
87060CEVO	60 L	1	6
87205CEVO	205 L	1	2







MPM International Oil Company B.V.

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, The Netherlands

Phone: +31 (0)15 - 251 40 30 • Internet: www.mpmoil.com • E-mail: info@mpmoil.com





#### 87000CBV

## Liquide de refroidissement -40 °C Premium Longlife BMW/Volvo prêt à l'emploi

En 2018, BMW et Volvo ont introduit un nouveau liquide de refroidissement qui répond à leurs exigences très élevées pour leurs modèles hybrides. Ce liquide de refroidissement est rétrocompatible avec tous les modèles de BMW et de Volvo fabriqués à partir de 1987. Ce produit est de couleur verte.

Les deux liquides de refroidissement MPM sont prêts à l'emploi et offrent une protection antigel jusqu'à -40 °C.

#### **Spécifications:**

- **★ BMW LC 18**
- ★ Volvo TR-31854114-002

# Unités d'emballage BMW/Volvo Liquide de refroidissement:

D.111117 101	TO LIGHT	ic ac i cii ci	ui330iii0iiti
NR. ART	VOLUME	UNITÉS/EMB.	UNITÉS/PALETTE
87001CBV	1 L	6	450
87005CBV	5 L	4	112
87020CBV	20 L	1	30
87060CBV	60 L	1	6
87205CBV	205 L	1	2

#### Antigel

Ces deux nouveaux produits sont également disponibles en tant qu'antigel, sous les noms de produits 87000AEVO et 87000ABV. L'antigel doit être dilué à 50 % avec de l'eau déminéralisée uniquement (n'utilisez pas d'eau du robinet!) avant utilisation.





# O Unités d'emballage G12evo Antigel:

NR. ART	VOLUME	UNITÉS/EMB.	UNITÉS/PALETTE
87001AEVO	1 L	6	450
87005AEVO	5 L	4	112
87020AEVO	20 L	1	30
87060AEVO	60 L	1	6
87205AEVO	205 L	1	2

Unités d'emballage BMW/Volvo Antigel:					
NR.ART	VOLUME	UNITÉS/EMB.	UNITÉS/PALETTE		
87001ABV	1 L	6	450		
87005ABV	5 L	4	112		
87020ABV	20 L	1	30		
87060ABV	60 L	1	6		

205 L

#### Pour des questions techniques:

Contactez le Support Technique de MPM support@mpmoil.com ou appelez +31 (0)15 - 251 40 30.

# Trouver le produit adéquat

Vous voulez être sûr(e) que vous utilisez le liquide de refroidissement ou l'antigel adéquat? Consultez toujours le site **www.mpmoil.com** pour trouver le bon produit recommandé et la bonne intervalle de changement du liquide.







87205ABV