



PRODUCT NEWS



Unités d'emballage:

ART.NO.	VOLUME	UNITÉS/EMB.	UNITÉS/PALETTE.
08001AT	1 L	6	450
08005AT	5 L	4	112
08020AT	20 L	1	30
08060AT	60 L	1	6
08205AT	205 L	1	2
08999AT	1000 L	1	-
P08000AT	Vrac	1	-

NOUVEAU! MPM 08000AT Motor Oil 0W-16 Premium Synthetic Advanced Technology

MPM introduit une nouvelle gamme d'huiles moteur distinctive sur le marché des voitures hybrides. La première de cette gamme Hybrid 08000 est la MPM 08000AT, Motor Oil 0W16 Premium Synthetic Advanced Technology.

Les voitures hybrides se caractérisent par la présence de technologies de pointe pour associer parfaitement le moteur électrique au moteur thermique pour la transmission du véhicule. C'est ainsi que les moteurs thermiques des véhicules hybrides doivent respecter des exigences très spécifiques et strictes en matière d'huile moteur. L'utilisation de la bonne huile moteur est un facteur très important pour le bon fonctionnement du moteur pendant toute sa durée de vie.

Les moteurs thermiques doivent devenir de plus en plus efficaces pour répondre aux exigences d'émissions de CO₂. Cela signifie, entre autres, une viscosité progressivement inférieure de l'huile moteur. La norme de nombreux constructeurs automobiles est déjà d'une huile moteur à viscosité 0W20. Mais le développement ne s'arrête pas là. Plusieurs constructeurs automobiles asiatiques prescrivent déjà une huile moteur à viscosité 0W16 pour un certain nombre de modèles avec les spécifications API SN Plus / SN Plus-RC.

Spécifications:

★ API SN Plus/ SN Plus-RC

Les caractéristiques de l'huile moteur MPM 08000AT entièrement synthétique avec viscosité SAE 0W16 sont :

- Offrir les économies de carburant les plus élevées possibles (et donc des émissions très faibles).
- Aider à prévenir le LSPI (Low Speed Pre Ignition, c'est à dire le pré-allumage à basse vitesse)
- Très bonne fluidité au démarrage et à basse température
- Entièrement compatible avec les systèmes de post-traitement

MPM 08000AT répond aux exigences API SN Plus et SN Plus-RC. Cette huile est prescrite pour un certain nombre de modèles de moteurs à essence les plus récents, notamment pour les marques Honda et Toyota.

Si une huile moteur de viscosité 0W16 et API SN Plus ou SN Plus-RC est prescrite, vous pouvez utiliser la MPM 08000AT. ATTENTION : ce produit ne peut être utilisé que si une viscosité 0W16 avec la spécification spécifiée est prescrite. L'utilisation de ce produit dans des moteurs où une viscosité plus élevée est prescrite entraîne des dommages irréversibles au moteur.

Voor technische vragen:

Neem contact op met MPM Technical Support via support@mpmoil.nl of bel met +31 (0)15 - 251 40 30.



MPM International Oil Company B.V.

Cyclotronweg 1, 2629 HN Delft, Pays-Bas • Téléphone: +31 (0)15 - 251 40 30
Site web: www.mpmoil.be • Courrier électronique: info@mpmoil.nl

