

### DESCRIPTION :

Rymax Apollo C4 5W-30 est un lubrifiant entièrement synthétique à faible teneur en SAPS pour les moteurs à essence et diesel des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers. Il est spécialement conçu pour les moteurs diesel Renault et Nissan de dernière génération équipés d'un filtre à particules diesel et pour tous les autres moteurs pour lesquels un produit ACEA C4 est nécessaire. Cette huile moteur utilise un ensemble d'additifs de pointe afin de fournir une protection exceptionnelle contre l'usure et les dépôts. Elle contient un faible niveau de cendres sulfatées, de phosphore et de soufre (SAPS) afin de protéger les dispositifs de post-traitement, tels que le filtre à particules diesel (DPF) et les catalyseurs à trois voies (TWC), présents dans les voitures Euro IV et les modèles plus récents. Rymax Apollo C4 5W-30 peut être utilisée dans tous les véhicules Renault répondant à la spécification RN0720, mais aussi dans les véhicules Nissan ou d'autres OEM nécessitant une huile de type ACEA C4.

Attention : cette huile peut ne pas convenir aux moteurs nécessitant une viscosité plus élevée ou dans les pays où le carburant contient un taux élevé de soufre (> 50ppm).



### LES NIVEAUX DE PERFORMANCE :

- ACEA C4
- MB 229.51
- MB 226.51
- Renault RN 0720

### AVANTAGES :

- Réduction de la consommation de carburant
- Propriétés de démarrage à froid rapide, ce qui réduit l'usure grâce à un film lubrifiant stable
- Excellentes propriétés dispersantes et détergentes, ce qui garantit un fonctionnement propre
- Très bon film lubrifiant à des températures de travail très élevées
- Excellentes propriétés anti-usure, anti-mousse et anti-corrosion.

### PROPRIÉTÉS TYPIQUES

SAE	Unité	5W-30
Densité 15 °C	Kg/m3	848
Viscosité à 40 °C	cSt	69.3
Viscosité à 100 °C	cSt	12
Index de viscosité		171
Point d'écoulement	°C	-39
Point éclair	°C	>201



RYMAX B.V.  
The Netherlands

Delweg 8

6902 PJ Zevenaar

T +31 (0) 316 740 856

F +31 (0) 316 740 844

E info@rymax-lubricants.com

W www.rymax-lubricants.com

www.facebook.com/rymaxlubricants

www.instagram.com/rymaxlubricants

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production LUB003015 Numéro de version: 3

Date:  
18-06-2024