



05000RN Motor Oil 5W-30 Premium Synthetic RN

Version du document: 21 avr. 2024



Description

L'huile moteur MPM Premium Synthetic RN SAE 5W-30 mid-SAPS avec spécification Renault RN17 est spécialement développée pour les moteurs essence à turbocompresseur (TGDl) et diesel Euro 6 de Renault et Dacia. Cette huile moteur protège également le filtre à particules essence (FPE) et le filtre à particules diesel (FAP) ainsi que l'ensemble du système de post-traitement des gaz d'échappement de ces moteurs. La spécification RN17 établit des normes élevées en matière d'oxydation (vieillessement), d'excellentes performances de nettoyage du moteur et des pistons et une protection contre la suie sur le dispositif de commande des soupapes, ce qui permet également de réduire la consommation de carburant. Elle répond aux normes élevées de Renault et elle est excellente pour les intervalles d'entretien prolongés malgré les fortes sollicitations de cette huile moteur. Cette SAE 5W-30 avec la spécification Renault RN17 dépasse l'ancienne huile moteur SAE 5W-30 avec les spécifications RN700 et RN710.

Selon les spécifications de

ACEA C3
MB-Approval 226.52
Renault RN17

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
05001RN	1 L	6	450
05005RN	5 L	4	112
05020RN	20 L	1	30
05060RN	60 L	1	6
05205RN	205 L	1	2
05999RN	1000 L	1	-
P05000RN	1 L	1	-

Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density	0.849	kg/l	ASTM D4052
SAE	5W-30		
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	60.3	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	11.8	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	197		ASTM D2270
Flashpoint	226	°C	ASTM D92
Pourpoint	-39	°C	ASTM D7346
Total Base Number	8.0	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.78	mass%	ASTM D874

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.