



## 41000C Motor Oil SAE 30 Single Grade Classic

Version du document: 21 avr. 2024



### Description

Cette huile minérale SAE 30 SF/CC monograde a été développée pour diverses applications et convient particulièrement pour les moteurs stationnaires, les transmissions industrielles et les systèmes hydrauliques.

### Selon les spécifications de

API CC / SF  
CCMC D1  
CCMC G2

### Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
41001C	1 L	6	450
41005C	5 L	4	112
41020C	20 L	1	30
41060C	60 L	1	6
41205C	205 L	1	2
41999C	1000 L	1	-
P41000C	1 L	1	-

### Analyses standard

TEST	VALEUR	METHOD
Density à 15 °Celsius	0.891	kg/l
Viscosity	SAE 30	
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	103	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	11.3	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	95	
Flashpoint COC	240	°C
Pourpoint	-21	°C
Total Base Number	4.4	mgKOH/g
Sulphated Ash	0.76	mass%

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