

PENNASOL SUPER PACE

PENNASOL SUPER PACE SAE 5W-40 ist ein Motorenoel, das einen kraftstoffsparenden Betrieb der Motoren ermöglicht. Um die Performance der SAE-Klasse 5W sowie gleichzeitig einen geringen Verdampfungsverlust zu garantieren, besteht das PENNASOL SUPER PACE aus synthetischen Grundkomponenten, die den High-Tech-Ansprüchen der jüngsten Motorengeneration gerecht werden.

PENNASOL SUPER PACE ist für den energiesparenden, ganzjährigen Einsatz in allen modernen PKW-Otto- und Dieselmotoren bestens geeignet und wurde speziell für Turbolader- sowie Katalysatorenbetrieb entwickelt.

Spezifikation:
API SM/CF
ACEA A3/B3, A3/B4

Freigegeben nach / unter anderer Bezeichnung
VW-Norm 502 00, 505 00
Porsche A 40
MB-Freigabe 229.3
BMW Longlife-98
Opel GM-LL-B-025

Entspricht:
Renault RN 700, RN 710

| | | | PENNASOL SUPER PACE |
|-------------------|--------------------|------------------|----------------------------|
| Wert | Einheit | Prüfmethode | SAE 5W-40 |
| Dichte 15 °C | kg/m ³ | DIN EN ISO 12185 | 857 |
| Flammpunkt COC | °C | DIN ISO 2592 | 232 |
| Pourpoint | °C | DIN ISO 3016 | - 40 |
| Viskosität 40 °C | mm ² /s | DIN 51562-1 | 89,06 |
| Viskosität 100 °C | mm ² /s | DIN 51562-1 | 15,0 |
| VI | | DIN ISO 2909 | 179 |

Die angegebenen Daten sind circa Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten.

| Erhältliche Gebinde: | Lose Ware | 965 Liter | 202 Liter | 60 Liter | 20 Liter | 4 * 5 Liter | 12 * 1 Liter | Bemerkung: |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-------------|--------------|------------|
| PENNASOL SUPER PACE | • | • | • | • | • | • | • | |

07/2011

D 0700. PEN SUPER PACE _1.1.1