

SCHEMA TECNICA

5W- 40 BENZINA / DIESEL

APPLICAZIONI

Lubrificante sintetico a medio contenuto di ceneri (Mid Saps) specifico per motori Benzina e Diesel, riduce i consumi e garantisce massima protezione, anche in condizioni di esercizio gravose e alte temperature, e facilita le partenze a freddo. La natura delle basi sintetiche adottate e la scelta di additivazione di concezione modernissima conferiscono al prodotto particolare stabilità termica, garantendo un eccellente comportamento in servizio e in condizioni particolarmente severe. Olio con elevata stabilità viscosimetrica, destinato all'utilizzo in motori con sistemi di post trattamento dei gas di scarico quali per esempio DPF (Diesel particulate Filter) e TWC (Three Way Catalyst).

LIVELLO PRESTAZIONALE

SAE 5W-40
ACEA C3, API SN/CF
Renault RN 0710 / 0700
MB 229.51
VW 500.00 / 505.00 / 505.01
BMW LL-04

IMPIEGO

Idoneo per ogni stagione dell'anno.
ALFA ROMEO, BMW, FIAT, LANCIA, JAGUAR,
MERCEDES-BENZ, PEUGEOT-CITROEN,
PORSCHE, RENAULT, ROLLS ROYCE, ROVER,
SAAB, VOLKSWAGEN-AUDI-SEAT, VOLVO

STOCCAGGIO

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

CONFEZIONE

Cod. 9129 L. 1
Cod. 9130 L. 4

NOTE IMPORTANTI

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza. Non disperdere l'olio usato. Per informazioni sul suo smaltimento contattare il Consorzio Oli Usati al numero verde 800-863048.

T.S. 15/06/2020

DATI FISICI TIPICI

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valore tipico
• Gradazione SAE J300			5W-40
• Aspetto	Visivo		Liquido
• Densità a 20°C	ASTM D4052	g/cm ³	0,865
• Viscosità a 100°C	ASTM D7279	mm ² /s	13,6
• Viscosità a 40°C	ASTM D7279	mm ² /s	86
• Indice di viscosità	ASTM D2270	--	162
• Punto di scorrimento	ASTM D5950	°C	-36
• Punto di infiammabilità	ASTM D92	°C	>190
• CCS -30°C	ASTM D2602	cP	<6600

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

Product of PETRONAS LUBRICANTS ITALY

Distributed by:

AREXONS S.p.A.

Via Antica di Cassano, 23 - 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) - Italy

Tel. +39-02-924361 - www.petronasdurance.comA wholly-owned subsidiary of **PETRONAS**Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.