



SUBARU BY MOTUL 5W-30



Lubrificante per motori benzina e Diesel – Euro 4, 5 e 6
100% Sintetico

UTILIZZO

Lubrificante 100% sintetico “a risparmio di carburante” ad elevate prestazioni con ridotto contenuto di Ceneri solfatate, Fosforo e Zolfo (MID-SAPS) sviluppato specificatamente per tutte le generazioni di vetture SUBARU, incluse le versioni Diesel e benzina compatibili con le normative antinquinamento Euro 4, 5 e 6 che richiedono la specifica ACEA C2 e grado di viscosità 5W-30.

Il prodotto soddisfa tutte le specifiche ed i requisiti tecnici SUBARU, al fine di coprire la garanzia sul motore.

Adatto anche per quei motori che richiedono un lubrificante API SN con grado di viscosità 5W-30.

Compatibile con marmitte catalitiche e filtri antiparticolato (DPF).

PRESTAZIONI

SPECIFICHE	ACEA C2 API SERVICE SN
------------	---------------------------

PRESTAZIONI	SUBARU Genuine warranty coverage
-------------	----------------------------------

Le specifiche SUBARU richiedono un lubrificante approvato ACEA C2, al fine di consentire un vantaggio in termini risparmio di carburante ed una perfetta longevità per tutta la gamma di motori SUBARU benzina e Diesel.

La API SN è retro-compatibile con la API SM e tutte le altre specifiche API precedenti.

I lubrificanti API SN forniscono un'elevata resistenza all'ossidazione, migliore protezione contro i depositi, maggiore pulizia del motore, proprietà anti-usura ed elevate prestazioni a freddo per un risparmio di carburante durante tutta la vita utile del lubrificante.

I lubrificanti ACEA C2 consentono di ridurre il consumo di carburante e quindi concorrono alla riduzione dell'emissione di gas a effetto serra (CO2) per una miglior protezione dell'ambiente rispettando allo stesso tempo gli intervalli di sostituzione estesi previsti dal computer di bordo.

MOTUL**SUBARU BY MOTUL 5W-30****Lubrificante per motori benzina e Diesel – Euro 4, 5 e 6
100% Sintetico****RACCOMANDAZIONI**

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dai Costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.
Non può essere miscelato con lubrificanti che non hanno la specifica ACEA C2.
Prima dell'utilizzo far sempre riferimento al manuale d'uso della vettura.

RACCOMANDAZIONI

Viscosità	5W-30
Densità a 20°C	0.840
Viscosità a 40°C	60.4 mm ² /s
Viscosità a 100°C	10.6 mm ² /s
Viscosità HTHS a 150°C	3.2 mPa.s
Indice di viscosità	169.0
Pour point	-34.0 °C / -29.2 °F
Ceneri Solfatate	0.48 % peso
TBN	7.3 mg KOH/g
Punto di infiammabilità	231.0 °C / 447.8 °F