



NUVOLARI 10w-40

Il **NUVOLARI 10w-40** è un olio semisintetico per elevate prestazioni che soddisfa tutti i requisiti dei moderni motori a benzina e diesel di autoveicoli.

DESCRIZIONE

Il **NUVOLARI 10w-40**, grazie ad un accurato bilanciamento di basi minerali e sintetiche di elevata qualità e una tecnologia di additivi all'avanguardia, garantisce un elevato livello di protezione in tutte le condizioni operative.

Il **NUVOLARI 10w-40** è raccomandato per l'impiego in tutti i tipi di autovetture, autocarri leggeri e furgonati equipaggiati con moderni motori a benzina e diesel con iniezione diretta multi valvole, e turbocompressi.

SPECIFICHE

SAE 10W-40
ACEA A3, B3
API SL/CF/EC
Mercedes Benz MB 229.1

Volkswagen 505.00, 500.00

PREROGATIVE

.Le principali prerogative e benefici includono:

- Ottima stabilità termico ossidativa, che riduce la formazione di depositi e morchie nelle zone più calde del motore
- Ottime proprietà antiusura, che riducono gli interventi di manutenzione
- Elevato indice di viscosità, che garantisce il comportamento ideale sia ad alte che a basse temperature
- Elevata resistenza al taglio, che mantiene inalterate le caratteristiche di viscosità per lunghi periodi di funzionamento

CARATTERISTICHE TIPICHE

Caratteristiche	Metodo	Valori tipici	Unità di misura
Colore	ASTM-D-1500	3	
Densità a 20°C	ASTM-D-1298	0.875	kg/l
Viscosità a 40°C	ASTM-D-445	107,0	cSt
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	15,1	cSt
Viscosità a -25°C, CCS	ASTM-D-2206	6.700	cp
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	150	
Infiammabilità, C.O.C.	ASTM-D-92	200	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-27	°C



IES-Italiana Energia e Servizi spa

46100 Mantova - Strada Cipata, 79 Tel. 0376 387149 - Fax 0376 443814 – e-mail nuvolari-lubrificanti@iesitaliana.it

A seguito del continuo sviluppo dei prodotti e della ricerca, le informazioni riportate in questo bollettino possono essere soggette a variazioni senza notifica. Le caratteristiche tipiche non costituiscono specifica.

Edizione gennaio 2008

Pagina 1 di 1