



EXTRAMPLUS CAR M-15W/40

REV.1 DEL 05/2013

NEW122 Mineral Based

Informazioni Livelli di qualità:	SPECIFICHE:
Il lubrificante ExtramPlus car m-15W/40 è conforme alle Norme e Specifiche Internazionali	ACEA A3-B3 API SJ/CF/CF-4 VW 500.00/505.00 M.B.228.1

Olio lubrificante multigrado, formulato con una miscela di basi minerali selette e con un pacchetto moderno di specifici additivi di tipo detergente/disperdente, antiusura, miglioratore dell'indice di viscosità e per abbassare il punto di scorrimento, le cui proprietà conferiscono una elevata qualità, per motori a 4 tempi benzina ed a ciclo diesel, aspirati di autovetture e veicoli commerciali leggeri.

L'EXTRAMPLUS CAR M -15W/40 con la sua gradazione di viscosità particolarmente bilanciata è idoneo per vetture dotate di marmitta catalitica.

L'alto indice di Viscosità ne permette l'utilizzo in qualsiasi condizione climatica (basse ed alte temperature esterne).

Assicura la massima protezione al motore e garantisce la giusta viscosità in qualsiasi condizione di esercizio (partenze a freddo, lunghe percorrenze, ecc.)

Si raccomanda sempre di rispettare l'intervallo di cambio olio suggerito dal costruttore dell'autovettura.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Gradazione SAE	15W/40
Densità a 15° C. Kg../dm3 ASTM D1298	0,870
Viscosità a 100° C. Cst ASTMD445	13,2
Indice di viscosità ASTM D2270	135
Infiammabilità V.A. ° C ASTM D92	210
Punto di scorrimento ° C ASTM D97	-24
T.B.N. ASTM D2896	6

Valori indicativi medi di produzione

New Lube Technology s.a.s.

Sede legale e stabilimento:
Via Santa Maria, 43/B – 43/D, 82034
San Lorenzo Maggiore (BN)

TEL: (+39)0824/813663
FAX: (+39)0824/813793
E-mail: info@newlube.it