



SINTEXTRA CAR ST-10W/40 PLUS

REV.1 DEL 05/2013

NEW108 Synthetic Based

Informazioni Livelli di qualità: Il lubrificante Sintextra car ST-10W/40 è conforme alle Norme e Specifiche Internazionali	SPECIFICHE: ACEA C3 A3-B4 API SN/CF VW 502.00/505.00 M.B.229.51
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

Olio lubrificante multigrado, con base sintetica di elevata qualità e con l'utilizzo di componenti di qualità superiore, per motori di nuova concezione a 4 tempi, benzina ed a ciclo diesel, aspirati, sovralimentati, multi valvole con motori catalizzati ed alimentati a GPL o METANO. La elevata stabilità termica della base sintetica con cui è formulato il **SINTEXTRA ST-SAE 10W/40 PLUS** e la sua gradazione di viscosità particolarmente bilanciata, assicurano una protezione globale del motore in qualunque condizione di guida.

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.

Offre un elevato potere detergente disperdente, una eccezionale resistenza alla corrosione ed un alto potere di antischiuma.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Gradazione SAE	10W/40
Densità a 15° C. Kg./dm3 ASTM D1298	0,870
Viscosità a 100° C. Cst ASTMD445	13,5
Indice di viscosità ASTM D2270	145
Infiammabilità V.A. ° C ASTM D92	210
Punto di scorrimento ° C ASTM D97	-30
T.B.N. ASTM D2896	8

Valori indicativi medi di produzione