

ROTHEN

additivi

ROTHEN ULTRASYNTH 5w20 **Olio motore totalmente sintetico "fuel economy"** **per vetture diesel / benzina moderne**

DESCRIZIONE

ROTHEN ULTRASYNTH 5w20 è un olio lubrificante totalmente sintetico per motori di autovetture di nuova generazione diesel e benzina sovralimentati e non. Specifico per motori con sistema di alimentazione con pompa/iniettori "common rail e multijet". Garantisce una riduzione del consumo di carburante in caso di funzionamento a pieno carico e parziale e riduzione delle emissioni di scarico.

APPLICAZIONI

ROTHEN ULTRASYNTH 5w20 è stato espressamente formulato per motori benzina e diesel equipaggiati di filtro antiparticolato (DPF).

PROPRIETA'

- Buona fluidità alle basse temperature;
- Risparmio di carburante: economia dei consumi superiore e riduzione di CO₂;
- Riduzione della fuliggine e dei depositi = pulizia del motore assicurata.

ROTHEN ULTRASYNTH 5w20 risponde alle seguenti specifiche:

ACEA C5 API SM/SN/CF FORD WSS-M2C948-A/948-B
ILSAC GF-5 OEMs specify

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	UNITA' di MISURA	METODO	ESITO TIPICO
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D 445	9,2
HTHS a 150°C	mPas	ASTM D 445	> 2,6
CCS -30°C	mPas	ASTM D 5293	5500
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,6
Ceneri solfatate	%(m)	ASTM D 874	0,8

(*): Valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.

