



TOTAL QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20

Olio motore

DATI PRINCIPALI

GAMMA VEICOLI LEGGERI



NORME INTERNAZIONALI

- ✓ ACEA C5
- ✓ API SN-RC
- ✓ ILSAC GF-5

OLIO MOTORE DIESEL E BENZINA

SAE 0W-20

OLIO MOTORE SINTETICO

BASSI SAPS E RISPARMIO DI CARBURANTE

SPECIFICHE DEI PRODUTTORI*

- ✓ BMW LL-17FE+
- ✓ BMW LL-14FE+ (retrocompatibile)
- ✓ ASTON MARTIN V12 Motori biturbo:
approvato per riempimento in fabbrica e rabbocco
- ✓ JAGUAR LAND ROVER STJLR.51.5122
- ✓ FORD WSS-M2C952-A1 (adatto)

DESCRIZIONE

I motori moderni devono far fronte a **temperature e pressioni di esercizio molto elevate**. Questa condizione accelera l'ossidazione dell'olio e ne **destabilizza la struttura molecolare**, aumentando gli **atriti e la formazione di morchie**.

TOTAL QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 con **ART (Age Resistance Technology)** è una formula avanzata che rafforza le proprietà anti-ossidazione dell'olio motore, offrendo in tal modo una protezione eccezionale contro l'usura e la formazione di morchie.

TOTAL QUARTZ con ART,
Per un motore più giovane, più a lungo.

APPLICAZIONI

TOTAL QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 è un olio motore sintetico progettato per soddisfare le sempre più crescenti esigenze tecniche dei motori delle case automobilistiche premium.

Le sue formulazioni contribuisce a fornire la massima protezione e una pulizia impeccabile del motore. Allo stesso tempo, la sua tecnologia all'avanguardia riduce al minimo l'attrito, favorendo un eccezionale risparmio di carburante.

L'innovativa formulazione di TOTAL QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 è approvata da Aston Martin per il primo riempimento e il post-vendita dei suoi motori V12 biturbo.

Il prodotto è inoltre approvato per l'uso nei veicoli del gruppo BMW, dove richiede la specifica BMW LL-17FE+.

Questo prodotto è raccomandato anche per l'uso in tutti i motori delle vetture Jaguar e Land Rover che richiedono l'omologazione STJLR.51.5122.

*Consultare il manuale d'uso dell'auto

VANTAGGI PER IL CLIENTE

- **Impatto ambientale ridotto:** QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 riduce i depositi nel motore e garantisce il funzionamento ottimale dei filtri antiparticolato, diminuendo le emissioni di NOx, CO2, CO e particelle. È conforme alle norme di emissione Euro VI.
- **Riduzione dell'invecchiamento dell'olio e prolungamento dell'intervallo di cambio:** Grazie alla superiore stabilità termica e resistenza all'ossidazione
- **Pulizia impeccabile:** QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 protegge i motori e combatte la formazione di morchie.
- **Riduzione dei costi di esercizio e del consumo di carburante:** L'innovativa formulazione rende QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20 un prodotto all'avanguardia che offre risultati eccezionali in termini di risparmio di carburante. Grazie alle straordinarie prestazioni consente un risparmio di carburante del 4%, secondo il test ACEA M111FE.
- **Protezione extra efficiente all'avvio:** Eccezionali prestazioni a basse temperature anche in condizioni di freddo estremo.

CARATTERISTICHE*

Test	Unità	Metodo di test	Risultato
Grado di viscosità	-	SAE J300	0W-20
Viscosità cinematica a 40 °C	mm2/s	NF EN ISO 31-04	34,2
Viscosità cinematica a 100 °C	mm2/s	NF EN ISO 31-04	7,8
Indice di viscosità	-	NF T 60-136	211
Punto di infiammabilità	°C	NF EN ISO 2592	224
Punto di scorrimento	°C	NF T 60 105	-51
Densità	kg/m ³	ASTM D1298	854

*Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche.

RACCOMANDAZIONI PER L'USO

Prima di utilizzare il prodotto, leggere il Libretto di manutenzione del veicolo. Il cambio dell'olio deve essere effettuato secondo le raccomandazioni del costruttore.

Il prodotto non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60 °C; evitare l'esposizione a luce solare, freddo intenso e forti variazioni di temperatura.

La conservazione degli imballaggi deve avvenire preferibilmente al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare un'eventuale contaminazione da acqua, nonché il deterioramento dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti nefasti sulla salute, sempre che venga utilizzato per l'applicazione prevista e conformemente alle raccomandazioni fornite nella Scheda dei Dati di Sicurezza. Questa è disponibile su richiesta presso il rivenditore locale e consultabile sul sito www.quickfds.fr.

Il prodotto non deve essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle a cui è destinato.

Dopo l'uso smaltire il prodotto nel rispetto dell'ambiente e delle normative locali.

TOTAL ITALIA S.p.A.
Via Rombon, 11 – 20134
Milano (Italia)

TOTAL QUARTZ INEO DYNAMICS 0W-20
Ultimo aggiornamento: 09/2019