



Dati del prodotto

BP Visco 7000 5W-30 Cleanguard Engine Protection Technology

Descrizione

BP Visco 7000 5W-30 con la tecnologia Cleanguard Engine Protection è un olio motore completamente sintetico di altissima qualità, in grado di mantenere il motore della vostra auto pulito più a lungo.

La vostra automobile funziona meglio se ha un motore pulito.

I prodotti BP Visco con la tecnologia Cleanguard mantiene il vostro motore pulito per prevenire sporcizia come depositi carboniosi e morchie, oltre all'incollaggio delle fasce elastiche; avvolgendo lo sporco, mantenendolo in sospensione ed evitandone il deposito.

Applicazioni

BP Visco 7000 5W-30 è adatto all'utilizzo nei motori benzina e diesel dove i costruttori richiedono l'utilizzo di lubrificanti SAE 5W-30 con specifiche ACEA C3 e precedenti, compresi i veicoli dotati di filtro antiparticolato.

BP Visco 7000 5W-30 è approvato per l'utilizzo sui veicoli di numerosi costruttori con intervallo di servizio variabile e dotati di filtro antiparticolato, quindi consigliamo di consultare il libretto d'uso e manutenzione del veicolo.

Vantaggi

BP Visco 7000 5W-30 offre i seguenti vantaggi:

- eccezionale pulizia del motore;
- ottima protezione del motore;
- riduzione delle emissioni nocive;
- riduzione del consumo d'olio.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	BP Visco 7000 5W-30
Densità relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.8513
Viscosità cinematica 100C	ASTM D445	mm ² /s	12.0
Viscosità CCS -30C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viscosità cinematica 40C	ASTM D445	mm ² /s	70
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	169
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-42
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	202
Ceneri solfatate	ASTM D874	% peso	0.64

Performance del prodotto

ACEA C3
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.31/ 229.51
VW 504 00/ 507 00
Fulfil the requirements of the former VW 503 01 specification

Stoccaggio

Tutti gli imballi devono essere stoccati al coperto; dove ciò non fosse possibile i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare possibili infiltrazioni di acqua e la cancellazione del nome del prodotto. I prodotti non devono essere stoccati oltre i 60°C o esposti al gelo.

BP Visco 7000 5W-30
10 Jun 2011
BP, Visco 7000 5W-30 and the BP logo are trademarks of BP p.l.c., used under licence.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. I dati contenuti sono basati su test di laboratorio e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazioni del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.