



## Dati del prodotto

### Vanellus Max Eco 15W-40

Minori fermo macchina, minori emissioni

#### Descrizione

BP Vanellus Max Eco 15W-40 è un lubrificante semisintetico per motori diesel per trasporto pesante.

#### Applicazioni

BP Vanellus Max Eco 15W-40 è concepito specificatamente per i motori Euro 4 ed Euro 5 equipaggiati con i moderni sistemi di controllo dei gas di scarico per le emissioni inquinanti. Studiato per intervalli prolungati del cambio olio, come raccomandato dai principali costruttori europei, inclusi MAN e Volvo.

#### Vantaggi

Un motore più pulito ha un funzionamento più lineare, è più affidabile e richiede minori tempi di fermo per manutenzione. Usando BP Vanellus Max Eco 15W-40 con tecnologia CleanGuard™ si ha la garanzia di un motore fino al 30% più pulito\*.

BP Vanellus Max Eco 15W-40 garantisce:

- **Intervalli prolungati di cambio dell'olio**
  - Aumenta la disponibilità d'uso del veicolo
  - Maggiore tempo di utilizzo operativo del veicolo, minori tempi di fermo macchina, diminuzione dei cambi d'olio
- **Prolunga la vita del DPF**
  - Riduce la possibilità di intasamento del filtro antiparticolato
  - Un lubrificante Low SAPS contiene meno elementi nocivi per i moderni controlli di emissione dei gas di scarico (DPF filtro antiparticolato), proteggendoli e prolungandone la vita
- **Massima protezione del motore**
  - Maggiore protezione contro i danneggiamenti del motore
  - Riduce la formazione di ceneri e l'usura per massimizzare la risposta del motore
- **Riduzione dei costi operativi**
  - Formulato per massimizzare la percorrenza chilometrica per cambio d'olio
  - Minor consumo di lubrificante, minori tempi di fermo macchina, minore manutenzione e costi di riparazione
- **Motore più pulito fino al 30%\* -**
  - Maggior affidabilità del motore
  - Motore più pulito e funzionamento più lineare, minori tempi di fermo macchina

\*in confronto con i limiti fissati dallo standard ACEA



## Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Vanellus Max Eco 15W-40
Densità @ 15° C	ASTM D4052	g/ml	0.878
Viscosità cinematica 100° C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.5
Viscosità CCS -20° C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Viscosità cinematica 40° C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	118.2
Indice di viscosità	ASTM D2270	None	138
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	0.97
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.8
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-42
Flash Point, COC	ASTM D92	°C	226

## Performance del prodotto

ACEA E7, E9

## 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.

Vanellus Max Eco 15W-40

25 Jan 2013

BP, il logo BP e i relativi marchi sono marchi registrati di BP p.l.c., utilizzati su licenza.

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.

BP Italia Spa, Via Verona 12/14 20010 Cornaredo (MI)

Tel. 800.906.347

[www.bplubrificanti.it](http://www.bplubrificanti.it)