

# Oleoblitz PULSAR F PERFORMANCE

## 5W-30

### Descrizione e applicazioni

Oleoblitz Pulsar F Performance 5W-30 è un lubrificante a tecnologia sintetica per le autovetture con motori a benzina e diesel con o senza DPF, dove i costruttori consigliano le specifiche API SN/CF e ACEA A5/B5 (fare riferimento al manuale del veicolo).

Il prodotto è adatto anche a SUV e veicoli a biocarburanti dotati di dispositivi come ad esempio convertitori catalitici e filtri antiparticolato diesel, iniettori di carburante, multivalvole o turbocompressori.

### Approvazioni, specifiche e consigli

#### Specifiche:

- ACEA A5/B5
- API SL/CF

#### Livello delle prestazioni:

- FORD WSS-M2C913-C/WSS-M2C913-D
- RENAULT RN0700
- FCA 955535-G1

Nota: consultare sempre il manuale dell'utente per ottenere maggiori informazioni sul grado di viscosità consigliato e sulle specifiche per un determinato veicolo

### Dati fisici tipici

Parametri	Metodo	Unità	Valore tipico
Aspetto	-	-	Chiaro
Densità a 15 °C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,852
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D 445	cSt	9,9
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D 445	cSt	55,9
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	165
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	10,2
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	< -42
Punto di infiammabilità Cl. O. C.	ASTM D 92	°C	230
Schiuma a 24 °C	ASTM D892	cc/s	Tracce/0
Numero di acidità	ASTM D 974	mg KOH/g	1,6

Tutti i dati tecnici vengono forniti solo a scopo di riferimento. Caratteristiche tipiche della produzione corrente. Anche se la produzione futura sarà conforme alle specifiche PLI, queste caratteristiche potrebbero subire variazioni.

#### Salute, sicurezza e ambiente

Il prodotto non dovrebbe costituire un pericolo significativo per la salute e la sicurezza, se utilizzato nelle applicazioni consigliate. Evitare il contatto con la pelle. Lavare immediatamente con acqua e sapone in caso di contatto con la pelle. Non disperdere negli scarichi fognari, sul suolo o nelle acque.

Per ulteriori informazioni su conservazione, manipolazione sicura e smaltimento del prodotto, fare riferimento al SDS.

#### Nota importante

La parola PETRONAS, il logo PETRONAS e gli altri marchi commerciali o registrati correlati in uso in questa sede sono marchi commerciali o registrati di PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB") o delle proprie consociate o della relativa holding, concessi in licenza, fatto salvo ove indicato diversamente. Le informazioni e i documenti PLI contenuti in questa sede sono ritenuti precisi alla data della stampa. PLISB non dichiara in modo esplicito o implicito, né garantisce la precisione o la completezza delle informazioni o delle transazioni eseguite. Le

informazioni sui documenti PLI fornite si basano su test standard in condizioni di laboratorio e vengono fornite solo a scopo di indicazione. Si consiglia agli utenti di consultare sempre le versioni più aggiornate dei documenti PLI. È responsabilità degli utenti valutare e utilizzare i prodotti in modo sicuro, stabilire se sono adatti all'applicazione di destinazione e adempiere a tutte le leggi e i regolamenti applicabili, imposti dalle rispettive autorità locali.

Le schede tecniche di sicurezza sono disponibili per tutti i nostri prodotti e devono essere consultate solo per le opportune informazioni circa conservazione, utilizzo sicuro e smaltimento del prodotto. PLISB o le proprie consociate e la relativa holding non si assumono alcuna responsabilità in caso di perdita o lesioni o danni diretti, indiretti, speciali, esemplari, consequenziali o di qualsiasi altra natura, anche nell'ambito di un ricorso di contratto, negligenza o altra azione, derivanti da, o in connessione con l'utilizzo anomalo dei materiali e/o delle informazioni, dalla mancata osservazione dei consigli o da pericoli inerenti alla natura dei materiali e/o delle informazioni. Tutti i prodotti, i servizi e le informazioni vengono forniti sotto le nostre condizioni di vendita standard. Per ulteriori informazioni, consultare uno dei nostri rappresentanti locali.

Codice: 70388