



## **LUBLAN PCMO 0W-30**

**Olio motore completamente sintetico**

### **Applicazioni:**

**PCMO 0W-30** è un lubrificante completamente sintetico a prestazioni avanzate studiato per fornire una straordinaria protezione del motore ed un maggiore risparmio del carburante. Consente di prolungare la durata e di mantenere efficienti gli impianti di emissioni sia per motori diesel (DPF) sia per quelli a benzina (CAT).

### **Caratteristiche:**

**PCMO 0W-30** è realizzato con una miscela di basi sintetiche ed è rafforzato da un'additivazione bilanciata.

Assicura :

- Elevata protezione del motore dall'usura anche in condizioni climatiche estreme.
- Eccellenti caratteristiche alle basse temperature per una protezione del motore nella fase di avviamento.
- Basso attrito per un risparmio di carburante.
- Contribuisce a ridurre i depositi di particolato nei filtri antiparticolato diesel.
- Contribuisce a ridurre l'avvelenamento dei convertitori catalitici a benzina.

### **Specifiche:**

Supera i requisiti: **API SN/CF, ACEA C3, MB 229.51/229.52**

### **Proprietà: *LUBLAN PCMO 0W-30***

Grado SAE	0W-30
Viscosità ASTM D-445	
cSt @ 40°C	61 – 68
cSt @ 100°C	11,6 – 12,4
Indice di Viscosità ASTM D-2270	≥160
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D-92	≥220
Densità @ 15°C, Kg/l, ASTM D-1298	0,850
Total Base Number, T.B.N., mgKOH/g, ASTM D-2896	7,9

### **Salute, sicurezza ed ambiente:**

Le informazioni relative alla salute, alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente sono fornite nelle schede di sicurezza dei materiali.

*Le cifre sopra indicate sono quelle relative alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.*

**PCMO 0W-30** Data di Creazione: [18/01/2013](#) Ultima modifica: [27/05/2019](#)

*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. 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. 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. La GL OIL S.P.A. non può essere considerata 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.*