



# SLX Professional Longtec 0W-30

---

## Applicazioni

SLX Professional Longtec 0W-30 è un lubrificante 100% sintetico dell'ultimissima generazione, sviluppato collaborando con i più importanti Costruttori per assicurare protezione costante nel tempo ai motori benzina e diesel più sofisticati e potenti.

SLX Professional Longtec 0W-30 è indicato per un numero elevatissimo di motorizzazioni dei maggiori costruttori mondiali, sia diesel che benzina. E' approvato a fronte delle più severe specifiche "Long Drain" di case automobilistiche quali Mercedes Benz (MB-Approval 229.5), Saab/Opel (GM LL A025 e LL B025) e BMW (Longlife-01), per intervalli di sostituzione prolungati fino a 50.000 km, in accordo con le prescrizioni del Costruttore.

---

## Caratteristiche/Vantaggi

Frutto di severissime prove al banco e su strada, SLX Professional Longtec 0W-30 utilizza l'esclusiva tecnologia formulativa Castrol denominata "Long Lasting", che consente di mantenere superiori prestazioni anche quando esso è sottoposto a sollecitazioni elevatissime e prolungate. Anche con frequenze di sostituzione e rabbocco molto basse, nei percorsi di guida più duri e nelle condizioni climatiche più avverse, SLX Professional Longtec 0W-30 protegge da usura e depositi con invariata efficacia dall'inizio alla fine del servizio, assicurando al motore affidabilità assoluta e mantendolo sempre nelle massime condizioni di efficienza con consumi di combustibile limitati.

---

## Specifiche/Prestazioni

SAE 0W-30 – ACEA A3/B3 – ACEA A3/B4 – API SL/CF –  
MB-Approval 229.3/229.5 –  
VW 505 00/ 502 00 – GM LL A025 / LL B025 –  
BMW Longlife-01 – supera i requisiti dei test motoristici API  
SM  
Meets Fiat 9.55535-G1

---

## Immagazzinamento

Immagazzinare al coperto. Se è inevitabile lo stoccaggio all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale, onde evitare infiltrazioni d'acqua e la scomparsa delle scritte sugli stessi.

---

# SLX Professional Longtec 0W-30

## Salute, sicurezza ed ambiente

Le informazioni relative alla salute, alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente sono fornite nelle schede di sicurezza dei materiali. Esse forniscono informazioni dettagliate sui rischi potenziali, le precauzioni da adottare e le misure da prendere per i soccorsi d'emergenza, oltre agli eventuali effetti nocivi sull'ambiente ed alle raccomandazioni per l'eliminazione dei prodotti usati.

Castrol International o le sue filiali non possono essere considerate responsabili nel caso in cui il prodotto non sia usato in modo corretto oppure senza le dovute cautele od in conformità agli scopi specificati. In caso di uso non preventivamente indicato, occorre contattare l'ufficio locale Castrol per ottenere informazioni in merito.

## Caratteristiche tipiche

SAE 0W-30 REVIEW DATE MAR-2010

<i>Test</i>	<i>Metodo</i>	<i>Unità</i>	
Densità Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.8385
Viscosità Cinematica 100C	ASTM D445-97	mm <sup>2</sup> /s	12.2
P, % peso	ASTM D4927-96	% peso	0.099
Viscosità Cinematica 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	72
Indice Viscosità	ASTM D2270		167
Pour Point	ASTM D5985-96	°C	-54
Total Base Number, TBN	ASTM D2896-96	mg KOH/g	10.3
Ceneri Solfatate	ASTM D874-96	% peso	1.0
S, % peso	ASTM D1091-91 (1995)	% peso	0.273
Flash Point, COC	ASTM D92	°C	234

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

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.**

**Il Fornitore 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.**

**BP Italia Spa  
Via A. Cechov, 50/2  
20151 Milano  
Tel. 02334451**

---