



FULLSYNT LA

Lubrificante per vetture EURO 6 dotate di DPF – FAP

Product specifications

Descrizione

Lubrificante **0W/30 LOW ASH** interamente costituito da basi sintetiche ed additivi di ultima generazione. Formulato appositamente per soddisfare le richieste dei motori PSA EURO VI dotati di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico, ulteriormente additivato con lo *specifico additivo Wynn's (Super Friction Proofing)*.

Fullsynt LA con la sua speciale formulazione entra velocemente in circolo, assicurando una rapida lubrificazione nella fase d'avviamento del motore, permettendo inoltre, una riduzione dei consumi (**Fuel Economy – minima del 4.2%**), una minore emissione allo scarico, prolungamento degli intervalli di manutenzione e una riduzione dei consumi di lubrificante, grazie alla sua bassa volatilità.

Proprietà

- ✓ Gradazione SAE 0W/30
- ✓ Eccellente resistenza termica.
- ✓ Eccellenti partenze a freddo, con immediata lubrificazione degli organi motore, in particolare il sistema di lubrificazione e delle valvole idrauliche.
- ✓ La specifica formulazione, opportunamente bilanciata consente di ottenere una forte diminuzione degli attriti, una eccezionale protezione contro l'usura, con vantaggi in termini energetici e di consumi. (**Fuel Economy**).
- ✓ Riduce la temperatura di esercizio dell'olio, mantiene più stabili le sue caratteristiche e diminuisce le usure grazie alla sua particolare *additivazione SFP®*.
- ✓ Forte stabilità all'ossidazione, con ottimo potere detergente e disperdente.
- ✓ Perfetta pulizia del motore, bassi contenuti di zolfo, ridotte emissioni allo scarico adatto a tutti i motori dotati di post-trattamento dei gas di scarico.

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: rilub@rilub.it – Website: www.rilub.it

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.



FULLSYNT LA

Lubrificante per vetture EURO 6 dotate di DPF – FAP

Product specifications

Specifiche

- ✓ ACEA C2
- ✓ PSA B71 2312

Idoneo anche dove richieste le specifiche:

- ✓ FIAT 9.55535-DS1

Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche	SAE 0W/30	Unità	Test
Densità a 15°C	0.842	Kg/dm ³	ASTM D 1298
Viscosità a 40° C	52.0	cSt	ASTM D445
Viscosità a 100°C	9.8	cSt	ASTM D445
Indice di Viscosità	170	-	ASTM D2270
Punto di Scorrimento	-48	°C	ASTM D97
Punto di Infiammabilità	230	°C	ASTM D92
COC			
Viscosità CCS a -35 °C	5840	mPa.s	ASTM D5293
Sulphated Ash	0.55	%w	ASTM D874

I valori sopra riportati si riferiscono allo standard di produzione industriale e non costituiscono specifica.

Stoccaggio

Possibilmente alloggiare le confezioni al coperto. I fusti devono essere tenuti orizzontali onde evitare infiltrazioni di acqua, e/o la cancellazione delle scritte. Non tenere il prodotto in luoghi esposti a fonti di calore. Per le informazioni relative alla salute richiedere alla Rilub S.p.A. le schede di sicurezza prodotto.

Imballi disponibili

- PN 21295 – 1 L
- PN 21297 – 20 L
- PN 21299 – 200 L

Rilub S.p.a. – via FF.SS., 139 – 80044 Ottaviano (NA) / Italia

Tel: 39-081-338.34.11 - Fax: 39-081-338.34.05 – E-mail: rilub@rilub.it – Website: www.rilub.it

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Rilub S.p.A.. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Rilub S.p.A. non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.