



FULLSYNT C3

Lubrificante per vetture con sistemi di post-trattamento gas esausti (DPF – FAP)

Product specifications

Descrizione

FULLSYNT C3 5W/30 è un olio a tecnologia totalmente sintetica Low SAPS specificamente formulato per soddisfare i requisiti tecnici dei veicoli dei gruppi BMW, Mercedes-Benz e delle maggiori compagnie costruttrici di autoveicolo. Offre la migliore protezione contro i fenomeni d'usura e di sporcizia e preserva i sistemi di post-trattamento grazie alla formulazione Low SAPs, a basso tenore di ceneri solfatate, di fosforo e di zolfo. FULLSYNT C3 5W/30 è ottimo per tutte quelle condizioni di servizio severe che interessano i motori, quali guida sportiva, partenze ripetute, ciclo urbano e autostradale. E' particolarmente indicato per le recenti motorizzazioni dotate di multivalvole, turbocompressori e iniezione diretta. Ulteriormente additivato con lo specifico additivo Wynn's SFP (Super Friction Proofing).

Proprietà

- ✓ Gradazione SAE 5W/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.

Specifiche

- ✓ SAE 5W/30
- ✓ ACEA C3

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 C3

Lubrificante per vetture con sistemi di post-trattamento gas esausti (DPF – FAP)

- ✓ API SN/CF
- ✓ MB 229.31; MB 229.51; MB 229.52
- ✓ VW 504.00/507.00
- ✓ GM DEXOS 2
- ✓ BMW LL-04

Idoneo dove previste le specifiche:

- ✓ FIAT 9.55535-S2; CHRYSLER MS 11106

Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche	SAE 5W/30	Unità	Test
Densità a 15°C	0.855	Kg/dm ³	ASTM D 1298
Viscosità a 40° C	55.0	cSt	ASTM D445
Viscosità a 100°C	11.5	cSt	ASTM D445
Indice di Viscosità	170	-	ASTM D2270
Punto di Scorrimento	-39	°C	ASTM D97
Punto di Infiammabilità	230	°C	ASTM D92
COC			
T.B.N.	8.0	mgKOH/g	ASTM D2896

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 18595 – 1 L
- PN 18597 – 20 L
- PN 18599 – 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.