



PRODUCT DATA SHEET



NOME PRODOTTO / VISCOSITÀ

MOTORSPORT CFS 15w60

Numero di prodotto	7957
Numero emissione	3
Data di emissione	16/03/20

DESCRIZIONE

Olio motore benzina/diesel completamente sintetico da competizione. Formulato con fluidi di base sintetici al 100%, tra cui una miscela sinergica di tre esteri combinati con la più recente tecnologia additiva per le massime prestazioni. CFS 15w60 è una viscosità di base leggermente più pesante per fornire la massima protezione a temperature ambiente elevate e applicazioni ad alta richiesta. Ideale per motori turbocompressi e particolarmente adatto agli estremi delle gare di endurance e rally.

APPLICAZIONE

Utilizzare come ricevuto per la competizione o motori modificati di solito in condizioni di resistenza molto stressate.

VANTAGGI PER L'UTENTE

Offre una riduzione fino al 26% dell'attrito e dell'usura ridotta rispetto all'olio motore standard. Gli oli completamente sintetici offrono molti vantaggi prestazionali eccezionali rispetto agli oli minerali convenzionali. Utilizzando sia polialfaolefine (PAO) che esteri sintetici appositamente selezionati per ridurre al minimo la quantità di polimero utilizzato, il film lubrificante fornito è più resistente alla "cesoiatura" e alla perdita di viscosità in aree ad alto stress.

L'OLIO COMPLETAMENTE SINTETICO FORNISCE

Capacità di carico parecchie volte superiore a quella dell'olio minerale.
Elevata resistenza del film per la massima protezione.
Eccezionali proprietà del flusso freddo per una ridotta usura all'avvio.
Eccellente stabilità termica e resistenza all'ossidazione.
L'incorporazione di una miscela sinergica di tre esteri migliora il potere lubrificante, riduce l'attrito e migliora le prestazioni degli oli.
CFS 15w60 è formulato per proteggere i grandi motori da competizione a benzina e diesel, che operano in condizioni estreme, ad esempio le corse a lunga distanza, i rally in motori normali e turbocompressi.

PROFILO PRESTAZIONALE

- Prodotto per superare di gran lunga i requisiti di API SL/CF e ACEA A3/B4
- Adatto per il funzionamento a 125 ° C con temperature massime fino a 150 ° C



PRODUCT DATA SHEET



CARATTERISTICHE TIPICHE

Grado di viscosità	SAE15w60
Densità @ 15C°	0.867
Viscosità cinematica @ 100C°	22.5cSt
Viscosità cinematica @ 40C°	166cSt
Indice di viscosità	162
Punto di scorrimento C°	-38
Punto di infiammabilità C°	240
Viscosità manovella fredda @ -25C°	7,000cP Massimo
TBN mg KOH / gm	10,0

COS'È NANODRIVE

NANODRIVE è il pluripremiato prodotto motorsport di Millers Oils con tecnologia avanzata delle nanoparticelle per applicazioni ad alte prestazioni, dove lo stress dei componenti è particolarmente elevato. Negli oli motore, la tecnologia NANODRIVE combina nanoparticelle avanzate con chimica a triplo estere per ridurre notevolmente l'attrito, proteggere dall'usura e massimizzare la potenza.

CARATTERISTICHE & VANTAGGI

L'olio completamente sintetico protegge il motore sia a basse temperature di avviamento che ad alte temperature di esercizio. La tecnologia a basso attrito NANODRIVE a triplo estere funziona sinergicamente per ottimizzare la resistenza del film e la protezione antiusura fornendo longevità dei componenti. La nostra gamma CFS offre una riduzione dell'attrito superior. Riduzione dell'usura degli organi i momento fino. Maggiore affidabilità grazie alla riduzione dei guasti dei componenti. • Adatto a tutte le applicazioni da corsa.

SALUTE & SIGUREZZA

La scheda di dati di salute e sicurezza 7957 si applica a questo prodotto. Se utilizzato per lo scopo raccomandato e tenendo debitamente conto dei dati corrispondenti in materia di salute e sicurezza, il prodotto non deve destare preoccupazione. In caso di dubbio, contattare l'ufficio tecnico di Millers Oils.

TECNICA & SALUTE E SICUREZZ

Importatore svizzero:
 Products Solutions GmbH 2575 Täuffelen, Svizzera
 Tel: 032 396 10 21 Email: info@millersoils.ch
www.productssolutions.ch
 Produttore : Millers Oils Ltd