



PRODUCT DATA SHEET



NOME PRODOTTO/VISCOSITÀ: CLASSIC PRESERVATION OIL 20w50

Product No	7931
Issue No.	2
Issue Date	26/02/19

DESCRIZIONE

Olio protettivo minerale, SAE 20w50, per motori con funzionamento limitato di max. 2000 km senza grandi carichi. Ha un contenuto di conservanti molto elevato e protegge in tal modo in maniera ottimale i componenti circostanti dalla ruggine e previene i danni causati dall'inattività.

APPLICAZIONE

È stato sviluppato specificamente per veicoli da museo o per veicoli con lunghi periodi di inattività.. Adatto per applicazioni vintage, classiche, motorsport o industriali. Utilizzabile solo per il rimessaggio in cambi o assi.

VANTAGGI PER L'UTENTE

- Gli inibitori della fase vapore forniscono protezione dalla ruggine.
- Resistenza al "drenaggio" durante il trucco.
- I veicoli possono percorrere fino a 2.000 chilometri su strada, senza un grosso carico
- Adatto per motori a benzina e diesel.
- Può essere applicato e utilizzato nelle trasmissioni che richiedono olio motore.
- Utilizzabile solo per cuscinetti in riduttori finali ipoidi.

PROFILO PRESTAZIONALE

API SJ/CC

CARATTERISTICHE TIPICHE

Grado di viscosità SAE	20w50
Peso specifico a 15°C	0.89
Viscosità cinematica a 100°C	18.7
Viscosità cinematica a 40°C	159cSt
Indice di viscosità	115
Punto di scorrimento °C	-23
Punto di infiammabilità °C	200

SALUTE E SICUREZZA

La scheda di dati di salute e sicurezza 7931 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 E SALUTE E SICUREZZA

Importatore svizzero:

Products Solutions Sàrl

2575 Täuffelen, Svizzera

Telefono: 032 396 10 21

E-mail: info@millersoils.ch , www.productsolutions.ch

Produttore : Millers Oils Ltd