



PRODUCT DATA SHEET



Numero prodotto	5587
Numero di emissione	2
Data di emissione	17/01/17

NOME PRODOTTO / VISCOSITÀ

CVL

DESCRIZIONE

Lubrificante per sede valvola e potenziatore di combustione.

ISTRUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Evitare la luce diretta forte e il calore.

APPLICAZIONE

Una bottiglia da 250 ml per a 20 litri di benzina senza piombo per tutte le applicazioni motoristiche. Livelli di trattamento precisi devono essere determinati mediante sperimentazione sul banco di prova.

VANTAGGI PER L'UTENTE

- Consente ai motori da competizione più vecchi di funzionare con carburante senza piombo.
- La chimica collaudata previene l'usura della sede della valvola.
- Fornisce un controllo frontale della fiamma simile a quello del piombo, consentendo così ai motori di funzionare con una fasatura di accensione più avanzata senza pericolo di preaccensione o detonazione.
- Miscelato con piombo, senza piombo, LRP e altri carburanti contenenti additivi per aumentare il numero di ottani come gli ossigenati, l'etanolo e l'MTBE.
- Ugualmente efficace nei motori moderni dotati di sensori di battito e catalizzatori.

PROFILO PRESTAZIONALE

Utilizzato da un numero crescente di produttori di motori per compensare la qualità inferiore del carburante proveniente dalla pompa.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Peso specifico @ 15C°	0.870
Punto di infiammabilità C°	>62
Colore Liquido	Pale Giallo

SALUTE E SICUREZZA

La scheda di dati di salute e sicurezza 5587 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, England