

SP+ Stab

ADDITIVO BENZINA SOSTITUTO DI PIOMBO

STABILIZANTE

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

VERSION 1 - MARS 2008

DEFINIZIONE

- Lubrificante a base di potassium.
- Assicura la lubrificazione delle valvole e dell'intera parte alta del motore mediante la creazione di un vaso lubrificante solido molto resistente.
- Protegge contro i rischi di grippaggio e contro l'usura delle sedi di valvole.
- Stabilizza la benzina e protegge dai rischi di ossidazione.
- Permette l'uso della benzina senza piombo nei motori progettati per funzionare con carburante super piombo.

ISTRUZIONI PER L'USO

DOSAGGIO : 1 Litro per 1000 (0.1 %) 1 ml per 1 litro di carburante

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE

- **Colore** Ambra
- **Odore** Caratteristico, forte
- **Densità a 20°C** 0.85

DATI DI SICUREZZA

	SIMBOLO
TOSSICITA'	Xi - Irritante
INFIAMMABILITA'	Nulla
AMBIENTE	Nulla

CONFEZIONAMENTO

- Confezione : Bidone di 5 litri.
- Codice : 153005

Le informazioni contenute in questa scheda sono destinati a consigliarvi. Essi non implicano nessun impegno da parte nostra.

