

Product Information

Language	ITALIANO
Nr.	246
Date	6/2015
Subject	OLEO 4T Alkylate



OLEO 4T Alkylate



**Tanica da 5 litri
ordine minimo 4 pezzi
Cod. 3555014**

OLEO 4T Alkylate SPECIFICA PER MOTORI 4 TEMPI: trattorini, rasaerba, sfalciatutto, motozappe, transporter, turboneve, arieggiatori, motocoltivatori, generatori di corrente, ecc. Contiene 10 volte meno sostanze nocive della benzina tradizionale **quindi è meno nociva per la salute e l'ambiente** e meno dello 0,1% di benzene e di altri idrocarburi aromatici ricchi di carbonio e di idrocarburi meno volatili, che nelle benzine normali portano alla formazione di depositi carboniosi nella camera di combustione e sulle valvole. L'assenza di olefine reattive, evita la formazione di resina nell'impianto di alimentazione

- Garantisce:

- Semplicità d'uso
- Prestazioni elevate
- Maggior durata del motore
- Minor manutenzione (riduce la formazione di depositi nel motore e nella marmitta di scarico)
- Minor impatto ambientale
- La combustione avviene quasi senza fumi e fuligine (rispetto alla benzina tradizionale i gas di scarico contengono 80% di sostanze nocive in meno).
- Estremamente pura non contiene sostanze reattive ed è chimicamente stabile, quindi può essere stoccati per lunghi periodi (ha una durata di conservazione fino a 4 anni in contenitori ermetici senza perdite qualitative).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Quantità ottani RON	> 95
Quantità ottani MON	> 92
Olefine	< 0,4 % Vol.
Contenuto aromati	< 0,1 % Vol.
Contenuto benzolo	< 0,1 % Vol.
Conservazione	Fino a 4 anni



- **RON** (Research Octane Number) è la prova per testare il potere antidetonante di un combustibile con il motore "a freddo".

- **MON** (Motor Octane Number) è una prova più severa, dove il motore di prova è il medesimo del sistema RON, ma viene testato sotto carico, con il motore che ha un regime di rotazione superiore, inoltre l'antropo d'accensione è più alto rispetto al metodo RON, per testare il potere antidetonante.