



SCHEMA TECNICA

## **PULITORE INIETTORI**

### **BENZINA**

**(SOLO USO PROFESSIONALE)**  
**PER SERBATOIO**

#### **- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

“**BENZINA PULITORE INIETTORI**” è un pulitore intenso del sistema di alimentazione benzina ad **esclusivo uso professionale**. Si tratta di un prodotto concentrato formulato con speciali additivi e solventi per la pulizia dei sistemi di alimentazione a benzina.

- Elimina i depositi sugli iniettori senza dover smontare il sistema di alimentazione
- Pulisce le valvole e il sistema di iniezione.
- Previene la formazione di ruggine sugli iniettori
- Riduce l'emissione di HC e CO, riduce l'emissione di gas esausti
- Pulisce il sistema di iniezione
- E' utilizzabile su tutti i motori a benzina
- Elimina le difficoltà di avviamento a freddo, minimo irregolare, scatti del motore.
- Non danneggia la marmitta catalitica
- Contribuisce alla riduzione del consumo di carburante

#### **- CAMPI DI IMPIEGO**

Per tutti i motori concepiti per l'uso di benzina super.

#### **- CARATTERISTICHE TECNICHE**

- |                             |            |
|-----------------------------|------------|
| • Aspetto                   | liquido    |
| • Colore                    | paglierino |
| • Odore                     | tipico     |
| • Densità a 15°C ASTM D1298 | 0,819 g/ml |
| • P.di infiammabilità       | >70°C      |
| • Dose ottimale per:        | 30 lt      |

#### **- MODALITÀ D'USO**

Aggiungere direttamente nel serbatoio. Ripetere il trattamento ad ogni tagliando programmato o in caso di necessità. Nei casi più gravi può essere necessario ripetere immediatamente il trattamento.

325 ml sono consigliati per il trattamento di 20÷40 lt di benzina verde.

Ripetere l'operazione in caso di minimo irregolare, buchi di accelerazione, alto tasso di gas nocivi allo scarico, ecc.

#### **- STOCCAGGIO**

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 2 anni

#### **- CONFEZIONE**

Barattolo in metallo  
Contenuto 325 ml

Cod. 9843

#### **- NOTE**

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

**R. & D. 24.01.2008**

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:  
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY  
CAP. SOC. €20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968  
COD.FISC. 05082750968  
REG.IMP.TORINO 05082750968  
R.E.A. DI TORINO 1051229  
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.  
PLI (NETHERLANDS) B.V.  
A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:  
VIA ANTICA DI CASSANO, 23  
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY  
CALL CENTER 02 92436.1  
FAX 02 92436306  
WWW.AREXONS.IT

