



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

PULITORE SISTEMA DI ASPIRAZIONE E CARBURATORE

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Elimina i depositi nei "sistemi di aspirazione" e nei carburatori dei motori alimentati a benzina, gpl, metano. Pulisce ed elimina i depositi, causati dal ricircolo dei gas di scarico, nei condotti di aspirazione dell'aria senza la necessità di smontaggio. Scioglie gomme, lacche ed ogni genere di depositi nei corpi farfallati, indicato anche per la pulizia dei carburatori. Ripristina i valori di CO e HC, non danneggia le marmitte catalitiche.

- CAMPI DI IMPIEGO

Idoneo per tutti i motori mono iniezione, multi point, corpi farfallati e carburatori.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|-------------------------------|----------------|
| • Aspetto | liquido |
| • Colore | incoloro |
| • Odore | tipico |
| • Peso specifico | 0,837 g/ml |
| • P.di infiammabilità | - 70°C |
| • Intervallo di distillazione | +55°C ÷ +143°C |
| • Pressione bombola | 7 ÷ 8 bar |

- MODALITÀ D'USO

Condotti di aspirazione: rimuovere il filtro dell'aria e, con motore caldo e accelerato (2000÷2500 giri), spruzzare il prodotto poco alla volta direttamente nel collettore d'aria fino ad esaurimento del contenuto della bombola.

Carburatore: esternamente irrorare abbondantemente la superficie da pulire, lasciare agire alcuni minuti e asportare lo sporco con un panno o aria compressa. Internamente erogare il prodotto ad intervalli regolari direttamente nel "tubo venturi".

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 3 anni

- CONFEZIONE

Bombola Aerosol
Contenuto 500 ml

Cod. 4137

- NOTE

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

R. & D. 28.01.2008

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

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

