



SCHEMA TECNICA

GOMMA SPRAY

GONFIA E RIPARA OGNI TIPO DI PNEUMATICO

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Gomma spray consente di sigillare le forature e contemporaneamente di rigonfiare il pneumatico. Adatto per qualsiasi tipo di foratura, è destinato sia a gomme con camera d'aria sia a tubless. Permette di svolgere tutta l'operazione senza bisogno di smontare il pneumatico e senza sporcarsi le mani. Non è indicato in caso di lacerazione del pneumatico.

- CAMPI DI IMPIEGO

Gomma spray è un accessorio indispensabile per la moto e un accessorio utile per l'auto perché evita la sostituzione della ruota in caso di foratura. Elimina gli inconvenienti della "sosta forzata" in particolari situazioni: sotto la pioggia, la neve, nella nebbia o nel traffico intenso.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| • Aspetto | Liquido |
| • Colore | Bianco |
| • Odore | Tipico |
| • Peso specifico | 0.692 g/cm ³ |
| • Indice di rifrazione | -- |
| • pH | 9 ca. |

- MODALITÀ D'USO

- disporre il pneumatico con la valvola verso l'alto
- togliere l'oggetto causa della foratura
- sgonfiare completamente la gomma
- agitare bene la bombola; se è fredda riscaldarla con le mani
- pulire la filettatura della valvola e applicare il raccordo della bombola
- tenendo la bombola in posizione verticale azionare il pulsante erogatore
- ininterrottamente fino al completo gonfiamento del pneumatico
- svitare il raccordo e richiudere la valvola
- ripartire immediatamente per facilitare la distribuzione del prodotto all'interno della gomma

- appena possibile controllare la pressione portandola al valore indicato dal costruttore dell'auto e sostituire i gas di **Gomma spray** con aria compressa.

- AVVERTENZE

Usare **Gomma spray** seguendo accuratamente il modo di impiego riportato sulla confezione.

Proteggere la bombola dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore ai 50°C

- STOCCAGGIO

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

- CONFEZIONE

Confezione : Bombola spray in metallo

Cod. 8470 400 ml

Cod. 8473 300 ml

Cod. 8503 200 ml

Cod. 8504 200 ml + supporto

- NOTE

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

R&D 04/02/2007

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

