

GOMMA SPRAY GONFIA E RIPARA OGNI TIPO DI PNEUMATICO

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Gomma spray consente di sigillare le forature e contemporaneamente di rigonfiare lo pneumatico. Adatto per qualsiasi tipo di foratura, è destinato sia a gomme con camera d'aria sia a tubeless. Permette di svolgere tutta l'operazione senza bisogno di smontare lo pneumatico e senza sporcarsi le mani. Non è indicato in caso di lacerazione dello 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/cm³
 Indice di rifrazione -- pH 9 ca.

- MODALITÀ D'USO

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

i. 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 $50^{\circ}\mathrm{C}$

- 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

- NOTE

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

T.S. 20.03.2023

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.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al nº 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 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







