

feb-17

GONFIA E RIPARA

- Descrizione** Prodotto tecnico spray per il gonfiaggio e la riparazione di pneumatici.
- Impieghi** Ottima soluzione d'emergenza per forature accidentali (non per evidenti lacerazioni). Adatto per qualsiasi tipo di pneumatico, consente la riparazione senza richiedere lo smontaggio della ruota.
- Imballo** Bombola – 300 ml.
- Caratteristiche tecniche**
- | | | |
|-------------------------------|---------|--------------------|
| Colore: | bianco | |
| Forma: | liquida | |
| Peso Specifico : | 0,67 | kg/dm ³ |
| Pressione al caricamento: | ca. 6 | bar |
| Idrosolubilità: | si | |
| Temperature all'applicazione: | 5 ÷ 30 | °C |
- Applicazione** Agitare bene prima dell'uso.
Eliminare l'eventuale causa della foratura (chiodi, oggetti taglienti, etc.); avvitare il tubicino dell'erogatore alla valvola del pneumatico (è bene che sia in alto, non in prossimità del suolo. Premere a fondo sull'erogatore fino a sufficiente gonfiaggio del pneumatico (comunque sufficiente per permettere il raggiungimento della più vicina area di servizio).
- Avvertenze** Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).
Avv. specifiche: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.
- Stoccaggio** 36 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).
- Note particolari** *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.*
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.