

8 PROTETTIVO PARTI IN GOMMA

Prodotto per le parti in gomma dell'auto

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

8 Protettivo Parti In Gomma è un prodotto di largo uso, necessario per completare il ricondizionamento estetico di vetture intervenendo su tutte le parti in gomma. In particolare agisce sui pneumatici in modo uniforme ridonando l'originale porosità ed aspetto di gomma nuova.

Non si tratta di un prodotto simile a quelli comunemente chiamati "nero gomme" e quindi non fornisce quell'effetto lucido esagerato che non è tipico dei pneumatici nuovi.

- CAMPI DI IMPIEGO

Ricondizionamento parti in gomma della carrozzeria, pneumatici ed interni di auto usate.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| • Aspetto | Liquido |
| • Colore | Incolore |
| • Odore | Caratteristico |
| • Densità a 20°C | 0.81 circa |
| • Solubilità in acqua | insolubile |
| • Sostanze attive | Polimeri siliconici |

- MODALITÀ D'USO

Il prodotto deve essere utilizzato puro.

Applicare il prodotto con uno spruzzatore e strofinando leggermente con un panno morbido.

Lasciare penetrare a fondo il prodotto, se necessario ripetere l'operazione.

- AVVERTENZE

Non applicare sulle parti in gomma presenti nel vano motore.

Prodotto facilmente infiammabile.

- STOCCAGGIO

Durata di immagazzinamento a temperatura ambiente: minimo tre anni.

- CONFEZIONE

Tanica in PE
Contenuto 5 lt.

Cod. 1465

- NOTE

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

R&D 12/02/2008

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