



-dal 1969-

SCHEMA TECNICA

RINNOVA PNEUMATICI-

SCHIUMA LUCIDANTE PER GOMME

APPLICAZIONI

Il RINNOVA PNEUMATICI ad effetto schiumoso, rigenera, previene lo sporco e l'invecchiamento dei pneumatici. La miscela è composta da principi attivi ad effetto antistatico ed rigenerante. L'effetto antistatico previene la tendenza dello sporco di aderire al pneumatico, mentre l'effetto rigenerante protegge il pneumatico dalle screpolature e spaccature. Il trattamento con la schiuma rinnova pneumatici da ottimi risultati già dalla prima applicazione.

IL RINNOVA PNEUMATICI puo essere applicato anche sui cerchi in lega per prevenire l'aderenza di polvere, proveniente dall'abrasione delle pastiglie freni.

SPECIFICHE

Forma.....Aerosol
Colore..... Biancastro
Odore.....Caratteristico
pH..... NA
Solubilità in acqua-Parzialmente solubile
VOC (%)15%
Pressione a 50°C (AIA 43.030): 10-12 Bar
Volume netto 400ml
Volume lordo 570ml

MODALITA' D'USO

Agitare la bombola.

Da una distanza di 20/25 cm spruzzare uniformemente intorno al pneumatico. Far agire per 10/20 minuti ed è tutto.

PRECAUZIONI D'USO

Non applicare sul battistrada del pneumatico della moto

Per ulteriori informazioni consultare la relativa documentazione di sicurezza

F.I.A. SPRAY
FABBRICA ITALIANA AEROSOL

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti FIA solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

Via Como n 8 - S.GIULIANO MILANESE (MI)
P.I.e C.F. = 07517390154
Tel.+39 02.98280919
Fax +39 02.98281039
mail= info@fiaspray.it