



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEDA TECNICA

CERA SPRAY

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lucidante aerosol per carrozzeria, facile e rapida da applicare dopo ogni lavaggio.
Non sbianca le parti in plastica.

- CAMPI DI IMPIEGO

Lucidante protettivo per carrozzeria parti in plastica e in metallo. Ottimo per vernici nuove.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto Liquido
- Colore Bianco
- Odore Tipico
- Peso specifico 20°C 0.92 g/cm³

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

- MODALITÀ D'USO

Agitare bene il prodotto. Nebulizzare in modo uniforme su carrozzeria pulita e asciutta.

Lucidare immediatamente con un panno morbido e pulito.

ATTENZIONE: operare ogni volta su parti limitate, non applicare su carrozzeria calda.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta almeno 3 anni.

- CONFEZIONE

bombola spray
Contenuto 400 ml

Cod. 8281

- NOTE

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

TS 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 n° 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



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS