

SCHEDA TECNICA

SCUDO CARROZZERIA

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Scudo carrozzeria è un liquido protettivo per le carrozzerie di auto sia nuove che datate.

Il liquido sintetico di cui è composto penetra nelle microporosità della vernice e le sigilla, evitando l'accumulo di smog, fango e polvere.

Il trattamento consente inoltre di preservare le caratteristiche della vernice più a lungo nel tempo.

Il prodotto può essere applicato anche su parabrezza in plastica per favorire l'idrorepellenza in caso di pioggia. Un trattamento è in grado di proteggere la carrozzeria fino a 12 mesi.

- CAMPI DI IMPIEGO

Trattamento fai da te con risultati professionali per carrozzeria, plastiche esterne, cromature, cerchi, fanali. Trattamento annuale antispurco, smog, agenti atmosferici aggressivi, idrofobizzante.

- MODALITÀ D'USO

Utilizzare il prodotto solo DOPO aver lavato e asciugato l'auto. Agitare la bombola. Spruzzare il prodotto su un panno pulito e stendere sulla carrozzeria senza tralasciare alcuna parte. Ridosare di tanto in tanto e continuare fino ad aver trattato tutta l'auto.

L'operazione richiederà 15-20 minuti. Dopo questo tempo, il prodotto sarà parzialmente asciugato e ritirato in piccole gocce. Prendere quindi un panno pulito e lucidare accuratamente. Eliminare eventuali aloni e disomogeneità nebulizzando leggermente con acqua una parte di carrozzeria alla volta e lucidando subito con un panno pulito. La confezione è sufficiente a trattare un'auto intera grande.

- AVVERTENZE

Non lavare né bagnare l'auto per le prime 24 ore dopo il trattamento.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 36 mesi.

- CONFEZIONE

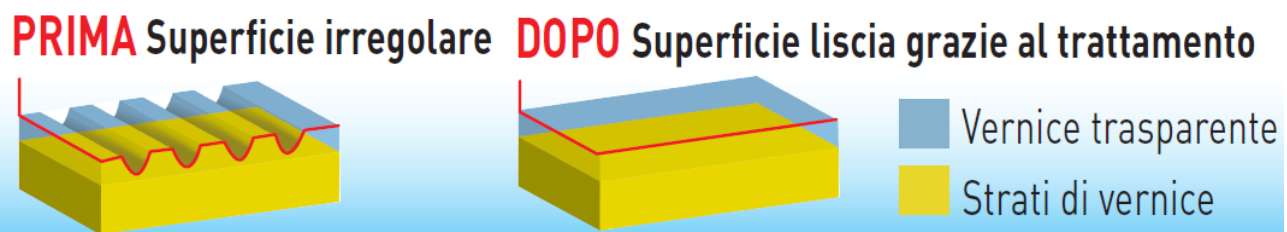
Aerosol 150 ml – Codice 8238

- NOTE

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

TS 20/03/2023

| Proprietà | Unità di misura | Valori tipici |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|
| Aspetto | | Liquido limpido |
| Colore | | Incolore |
| Odore | | Ragia |
| Densità a 20°C | g/mL | 0,78 |
| Punto di infiammabilità (IP 170) | °C | 38 |



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

