

SCHEMA TECNICA



FEROX SVERNICIATORE

Ferro e metalli

**DESCRIZIONE**

Ferox Sverniciatore è un prodotto studiato per rimuovere tutti i tipi di smalti e vernici dalle superfici in metallo.

Il prodotto, a base di solventi organici, è in grado di sciogliere con facilità tutti i tipi di smalti e vernici, anche a più strati.

Il prodotto può essere usato con buoni risultati anche su pietra e cemento.

Formulato in gel, può essere applicato anche su superfici in verticale.

Non idoneo per carrozzeria. Il prodotto è esente da diclorometano.

IMPIEGO

Trattamento fai da te con risultati professionali per rimuovere vernici sintetiche, anche a più strati, vernici ad olio, vernici alla nitrocellulosa, acriliche, poliuretaniche, smalti a freddo, idropitture e plastici murali, stucchi, collanti per moquette e parquet.

CLASSIFICAZIONE**Uso**

1. Mescolare il prodotto dopo l'apertura del contenitore.
2. Applicare un abbondante strato di sverniciatore con un pennello o con una spatola.
3. Attendere la completa penetrazione del prodotto (vedere tempi di azione)
4. Asportare il tutto con una spatola o con uno straccio.

TEMPI DI AZIONE:

-Vernici sintetiche e smalti all'acqua: 10-20 minuti

-Vernici poliuretaniche: 30-60 minuti

AVVERTENZE

Evitare l'utilizzo su materie plastiche e l'applicazione su superfici calde o esposte al sole.

Non agitare prima dell'uso. Aprire il tappo con cautela in quanto il prodotto potrebbe fuoriuscire con violenza se sotto pressione; successivamente coprire con uno straccio l'imboccatura e tirare l'anello di apertura lentamente, fino a provocare lo sfiatamento, tenendo sempre il contenitore lontano dal viso.

Usare occhiali e guanti protettivi durante l'applicazione

STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 3 anni.

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





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

CONFEZIONE

Cod. 2009 Latta 750 mL

CARATTERISTICHE

• Aspetto	Liquido viscoso
• Colore	Verde
• Densità	0,93 g/ml
• Resa	Circa 2mq/L

NOTE

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

T.S. 07.10.2021

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