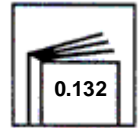




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 15 settembre 2009



# Rugginox

Convertitore di ruggine.

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Prodotto in emulsione che reagendo con la ruggine la trasforma in un composto metallorganico, con ottima aderenza e sovra verniciabile con qualsiasi sistema.

**Impiego:** Applicabile direttamente su ferro arrugginito evitando così di spazzolare o sabbare.

## Applicazione

---

**Preparazione supporti:** *Ferro Nuovo:* Pulire le superfici da trattare. Applicare quindi una mano di RUGGINOX seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate. Attendere 24 ore prima di applicare la vernice di finitura.



*Ferro Verniciato:* Con la spazzola d'acciaio togliere i residui sfoglianti di vecchie vernici e pulire le superfici da trattare. Applicare una mano di RUGGINOX seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate. Attendere 24 ore prima di applicare la vernice di finitura.



## Indicazioni applicative tecniche

---

**Metodi applicativi:** Pennello: Prodotto pronto all'uso.



**Avvertenze:** Il colore del prodotto si trasforma da bianco lattiginoso in nero opaco in presenza di ruggine.

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	non applicabile	
Fuori polvere:	2	h
Riverniciabile dopo:	24	h
Secco in profondità:	24	
Pulitura attrezzi:	con acqua	

## Caratteristiche tecniche

---

Peso specifico:	1 ÷ 1,1	Kg/l
Viscosità:		
Solido in peso:	40%	
Resa teorica:		
Colore:	Bianco lattiginoso	
Aspetto:	Trasparente	
Confezioni:	1 - 5	l

## Stoccaggio

---



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**