

# Profi - Reinigungsmittel Industriequalität



## Metalsol 1l Flasche o. 5l Kanister



- Wandelt Eisenoxide nach Kontakt mit Stahl und unter dem Einfluss von Luftfeuchtigkeit in eine zähe, schwarze Schicht um.
- Schützt die Oberfläche vor neuer Rostbildung.
- Idealer Voranstrich für den Auftrag von Füller und Lack.
- Nach der Aushärtung wasser- und lösemittelbeständig.

### ALLGEMEINE INFORMATION

Vorbeugende und kurative Behandlung von Rost in allen industriellen Anwendungen: Wartung, Reparaturen oder Restaurierungsarbeiten. Metalsol ist eine milchig gefärbte synthetische Emulsion, die die Eisenoxide nach Kontakt mit Stahl und unter dem Einfluss von Luftfeuchtigkeit in eine zähe, schwarze Schicht umwandelt. Die nach dem Aushärten entstandene metallorganische Schicht schützt die Oberfläche vor neuer Rostbildung. Metalsol fungiert nicht nur als Rostumwandler, sondern gleichzeitig als idealer Voranstrich für den Auftrag von Füller und Lack. Metalsol ist nach der Aushärtung wasser- und lösemittelbeständig.

### TECHNISCHE INFORMATION

Form: beige Flüssigkeit, die nach der Reaktion mit Eisenoxiden blau/schwarz wird.  
Bindemittel: modifizierte Harze. Geruch: leicht. pH-Wert:  $1,5 \pm 0,5$ . Relative Dichte:  $1,02 \pm 0,05$ .  
Löslichkeit: mischbar mit Wasser. Gefrierpunkt:  $\pm 0^\circ\text{C}$ . VOC Gehalt: 0 g/L.  
Verarbeitungstemperatur: min+5°C und max+40°C.  
Deckung: 20 bis 30 m² nach der Rauigkeit der Oberfläche. Trockenzeit bei 20°C und 60% rF: 3 Stunden.  
Haltbarkeit: 2 Jahre in geschlossener Verpackung, 12 Monate in offener Verpackung, trocken, kühl und vor Licht geschützt.  
Sicherheitsmaßnahmen: bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.

### ANWENDUNG UND GEBRAUCH

Auf trockene, saubere und stabile Eisenmetalle auftragen (lose Partikel entfernen).  
Mit Zerstäuber oder Pinsel eine einzige, reine Schicht auftragen.  
Nach dem Trocknen ohne Schleifen überstreichbar (nach 3 Stunden bei 20°C und 60% R.L.).  
  
Legen Sie den Pinsel nicht in die Dose, um Rost in der Dose zu vermeiden. Verwenden Sie eine andere Dose und schütten Sie keine Reste zurück in die Dose.



### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

Nicht ganz sauber?



[www.rebaservice.de](http://www.rebaservice.de)