

## Rico® Metall Reiniger

**Produkteart**

Spezial Reiniger für alle Metall Oberflächen

**Technische Daten**

Basis: Alkoholische Lösung  
Enthält: 1-Methoxy-2-propanol; Monopropylenglycolmethylether  
Inhaltsstoffe: >30% organische Lösungsmittel, <5% Duftstoffe  
Flammpunkt: < 23 °C Dichte: 0.93 g/ml | pH-Wert: 10.0 - 10.5  
Farbe: farblos  
Geruch: Ammoniak  
Aussehen: klar, flüssig  
VOC: 50%

**Anwendung**

Rico® Metall Reiniger beseitigt schnell und wirksam starke Verschmutzungen, wie Vogelkot, Hand- und Fingerabdrücke, Fettablagerungen, Heizungs- und Russniederschlag sowie Strassen- und Verkehrsverschmutzungen u.v.m. auf allen bekannten Metall-Oberflächen wie Geländer, Handläufe, Bleche, Brüstungen, Fenstersimse, Ablaufrohre, Konstruktionen.

**Verarbeitung**

Rico® Metall Reiniger unverdünnt aus dem Blechgebinde auf die zu reinigenden Flächen oder Gegenstände aufbringen, einwirken lassen und mit weichem Lappen nachreiben. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen. Produkt unverdünnt anwenden. Einzigartiges Fett- und Schmutzlösevermögen. Überall zur schnellen und wirksamen Reinigung von metallischen Oberflächen, Konstruktionen in Haushalt, Gewerbe und Industrie. Trocknet streifenfrei sowie antikorrosiv.

**Gebindegrößen**

Art. Nr.: 533917 500ml Blechdose mit Kindersicherung

**Lagerung**

24 Monate ab Herstellung

**Sicherheit**

Hinweise entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt, zu beziehen unter [www.sfsunimarket.biz](http://www.sfsunimarket.biz).

**Haftungsausschluss:** Die vorstehenden Angaben sind nur unverbindliche Hinweise. Auf jeden Fall empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewähr für den Anwendungsfall besteht nicht. Jede Haftung aus diesen Angaben wird im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Die Verantwortung für die Applikation und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Bedingt durch die technische Entwicklung können sich Änderungen am Produkt ergeben. Gültig ist jeweils die neueste Ausgabe dieser Information.