

# Reiniger und Entfetter

## Reiniger S



### Reiniger und Entfetter für alle Metalle, Glas, Keramik und viele Kunststoffe

WEICON Reiniger S entfernt ölige und fettige Verschmutzungen von allen Metallen sowie von Keramik, Glas und den meisten Kunststoffen. Er kann jedoch die Oberfläche von Thermoplasten wie PVC, Plexiglas, Polystyrol und einfachen Lackschichten angreifen. WEICON Reiniger S verdunstet schnell und im Gegensatz zu herkömmlichen Verdünnern rückstandsfrei.

Er kann zur Reinigung und Entfettung vor dem Grundieren und Lackieren, zur Reinigung von Maschinenteilen oder vor dem Auftragen anderer WEICON Produkte auf Oberflächen eingesetzt werden, wo ein fettiger Untergrund deren Wirkung beeinträchtigen würde.

Auch für die Entfettung von Elektromotoren und stark beanspruchten elektronischen Geräten ist Reiniger S eine hervorragende Lösung.

### Lagerung

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Lagertemperatur darf +50°C nicht übersteigen. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken lagern.

### Gebrauchshinweise

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern ([www.weicon.de](http://www.weicon.de)) zu beachten.

### Zubehör

- 1000393 Füllstutzen-Adapter für WSD 400, 1 Stück
- 10009303 Sprüh-Set für WSD 400, 1 Stück
- 10009301 WSD 400 Druckluft-Sprühdose, 1 Stück
- 1000398 Dosierhahn für Kanister, 1 Stück
- 1000402 Handsprüher Spezial, 1 Stück

### Erhältliche Gebindegrößen

- 1000347 Reiniger S, 5 L, farblos, transparent
- 1000348 Reiniger S, 10 L, farblos, transparent
- 10007611 Reiniger S, 1 L, farblos, transparent
- 10053455 Reiniger S, 28 L, farblos, transparent

### Charakteristik

Merkmale	Rückstandsfrei verdunstend
Farbe	farblos, transparent
Geruch	Orange
Lagerfähigkeit	24 Mon.
geeignet für die Verarbeitung mit	WSD 400   Handsprüher Spezial

### Chemische Kennwerte

AOX frei	ja
----------	----

### Zulassungen / Richtlinien

ISSA-Code	53.402.53/54/55
IMPA-Code	551571/72/73

Hier geht es zur Produktdetailseite:



**Hinweis**  
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr