

Technische Sprays

# Reiniger und Entfetter

# Sprühreiniger S



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

WEICON Sprühreiniger 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 Sprühreiniger S eine hervorragende Lösung.

#### Technische Daten

Geruch

Farbe	transparent
Merkmale	rückstandsfrei verdunstend
Silikonfrei	ja
Chloriert	nein
AOX frei	ja
Lagerfähigkeit	24 Mon.
Zulassungen / Richtlinien	
ISSA-Code	53.402.01
IMPA-Code	450801

# Verarbeitung

In ausreichender Menge auf das zu behandelnde Teil aufsprühen und einwirken lassen. Falls erforderlich, mit einem sauberen Tuch abwischen. Den Vorgang bei Bedarf wiederholen. Kontakt mit Kunststoff und lackierten Oberflächen vermeiden.

### Lagerung

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50 °C schützen.

### Gebrauchshinweise

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

# Erhältliche Gebindegrößen

10000147 Sprühreiniger S, 500 ml, transparent



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.

Orange