

Druckdatum: 25.11.2025
Schaumreiniger WS 3000-400

Technisches Datenblatt
Erstellungsdatum: 12.08.2025 - Seite: 1/1
Version: 2

WS 3000 stellt sich als vielseitig verwendbares, hochwirksames Reinigungsmittel dar, das Flecken schnell und schonend entfernt. Durch sorgsam abgestimmte Lösungs- und Reinigungsmittelkomponenten beseitigt der Schaumreiniger selbst hartnäckige Verschmutzungen, wie Fett-, Öl- und Teerflecken. Bei richtiger Anwendung hinterlässt WS 3000 keine Schmutzränder.

Eigenschaften:

- reinigt mühelos alle Glas-, Chrom- und Kunststoffteile
- beseitigt gründlich Insekten, Schmierflecken und Schmutzfilme von Karosserie und Scheiben
- entfernt Flecken aus Teppichen, Polstern

Technische Daten:

Farbe:	weiß
Geruch:	typisch
Lagertemperatur:	+5 °C bis max. +25 °C

Verarbeitung:

Vor der Anwendung Dose intensiv schütteln. Aus einem Abstand von ca. 25 cm flächig auf die zu reinigende Stelle auftragen und kurz einwirken lassen. Anschließend mit einem feuchten Schwamm oder Fensterleder nachreinigen. Bei sehr starker Verschmutzung muss der oben genannte Vorgang wiederholt werden.

Achtung:

Da die Zusammensetzung von Textilfasern, insbesondere was die Färbung angeht, sehr unterschiedlich sein kann, ist es angebracht, vor den Reinigungsarbeiten an einer verdeckten Stelle eine Verträglichkeitsprobe durchzuführen.

Haltbarkeit:

24 Monate bei Lagerung zwischen +5 °C bis max. +25 °C. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verpackung:

Schaumreiniger ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar. VPE = 12 Stück

Artikel-Nummer: 0316730000400



Alle Angaben und Empfehlungen beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Diese sind jedoch unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen, um festzustellen, ob die von Ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Der Anwender trägt allein die Verantwortung für falschen oder zweckentfremdeten Einsatz.