

## PRODUKTINFORMATION

STAND 18.02.2025

# Lackreiniger

## Tiefenreinigung mit Tiefenglanz

### EIGENSCHAFTEN:

Entfernt leichte bis starke Verschmutzungen, wie Öl-, Fett- und Pigmentschmutz, Regenabläufer und Auskreibungen von beschichteten Untergründen. Die mit Lackreiniger gereinigten Oberflächen erhalten einen Tiefenglanz und einen hohen Glättegrad.

### EINSATZGEBIETE:

Für verwitterte Fassaden, Rahmenelemente, Fensterbänke aus Aluminium oder eloxiertem Aluminium, Acryl- und Metallic-Lacke, beschichtete Oberflächen, Kunststoffe und Kupfer etc. hervorragend geeignet.

Tipp: der LACKREINIGER ist auch bestens bei Autolacken geeignet.

### VERBRAUCH:

1 Liter für ca. 20-50 m<sup>2</sup> Fläche bei leichter bis mittlerer Verschmutzung

### INHALTSSTOFFE

15 % - < 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe, < 5 % nichtionische Tenside

### GRM-ZULASSUNG:

Zulassungs-Nummer: 243h, 543h

### WICHTIGE HINWEISE:

- **Vor Gebrauch gut aufrühren oder aufschütteln**
- Unzugänglich für Kinder aufbewahren
- Im geschlossenen Gebinde lagern und vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen
- Hinweise im Sicherheitsdatenblatt unbedingt berücksichtigen
- An verdeckter Stelle auf Untergrundverträglichkeit prüfen, für unsachgemäßen Gebrauch kann keine Haftung übernommen werden

### TECHNISCHE DATEN:

- pH-Wert: pH 7,5
- Bei sachgemäßer Lagerung im geschlossenen Gebinde mind. 2 Jahre haltbar

### ANGABE ZU RECHTSVORSCHRIFTEN:



Achtung

Sicherheitsdatenblatt beachten, auf Anfrage erhältlich.

### VERKAUFSEINHEITEN:

1 L: Artikelnummer: 10001305, Pal. 50 Kisten a 12 Flaschen a 1 Liter

10 L: Artikelnummer: 10001306, Pal. 60 Kanister a 10 Liter

### ANWENDUNG:

#### Leichte bis mittlere Verschmutzung:

- Den LACKREINIGER direkt und pur mit einem weichen fusselfreien Tuch oder Reinigungsvlies dünn, unter leichtem Druck auf der zu reinigenden Fläche ausarbeiten. Reinigungsvliese sind nur in Verbindung mit einem Padhalter geeignet.
- Die Flächen gründlich mit klarem Wasser und mit Hilfe eines Schwammes abwaschen. Darauf achten, dass keine Rückstände vom Reiniger auf der Oberfläche zurückbleiben.
- Anschließend Abtrocknen bzw. abledern, besonders in Fugen- und Kantenbereichen um Abläufer zu vermeiden.

#### Starke Verschmutzung mit Auskreibung oder Rinnenbildung zusätzlich:

Vorreinigung der Oberfläche mit *REINIGER VARIO RV* im Verhältnis 1:5 mit einem Reinigungspad auftragen, 5-10 Min einwirken lassen. Anschließend Oberflächen mit klarem Wasser abspülen und **trocknen** lassen. Anschließend weiter wie oben beschrieben.

### Empfehlung:

Nach der Reinigung die Flächen mit unserem *KONSERVIERER K2 VARIO* gegen Wetter- und UV-Einflüsse zur **Langzeitkonservierung** schützen.

### ANWENDUNGS-HINWEISE:

- Nicht auf heißen Oberflächen und bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten
- Nicht verarbeiten bei Temperaturen unter +10°C oder über +30°C
- Padschwämme sind ungeeignet



**PRODUKTSICHERHEIT: Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Sicherheitsdatenblatt und Produktinformation beachten.**