



EDOL 2IN1

EDELSTAHLREINIGER UND PFLEGER IN EINEM

EIGENSCHAFTEN

EDOL 2IN1 ist ein gebrauchsfertiger Edelstahlreiniger und Pfleger für alle Aluminium-, Eloxal-, Edelstahl- und Buntmetalloberflächen. Es entfernt Beschlag auf Oberflächen und Apparaten sowie Fingerabdrücke, Wasserflecken und andere Verschmutzungen. Zusätzlich verleiht EDOL 2IN1 gereinigten Oberflächen ihren ursprünglichen Glanz zurück und hinterlässt einen pflegenden Film, der auch nach Alterung nicht durchhärtet. Wiederholte Anwendungen führen daher nicht zu übermäßigem Pflegefilmaufbau. Behandelte Flächen nur mit EDOL 2IN1 nachbehandeln.

- Mit ABERLEFFEKT
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Entfernt auch hartnäckige Verschmutzungen
- Verhindert bei regelmäßiger Anwendung eine schnelle Wiederverschmutzung

ANWENDUNGSBEREICH

Reinigung und Pflege von Aluminium-, Eloxal-, Edelstahl- und Buntmetalloberflächen im Innenbereich. Ideal für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben.

ANWENDUNG

EDOL 2IN1 ist gebrauchsfertig. Groben Schmutz vor der Reinigung entfernen. EDOL2IN1 auf die trockene Fläche geben und gleichmäßig mit einem Microfasertuch verteilen und den Schmutz aufnehmen. Danach mit einem trockenen, sauberen Microfasertuch nachpolieren. Oder EDOL 2IN1 auf ein trockenes Microfasertuch sprühen und die Oberfläche damit reinigen/pflegen.

INHALTSSTOFFE

Weißöl, Lösemittel

Gefahr!

Enthält Weißöl, Kohlenwasserstoffe, C15-C20, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <0,03% Aromaten, Schmieröle (Erdöl), C15-30-, mit Wasserstoff behandelte neutrale
Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese
- BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen.
- KEIN Erbrechen herbeiführen.
- Unter Verschluss aufbewahren.
- Inhalt/Behälter der Entsorgung zuführen.



- Zustand: Flüssig
- Farbe: Klar
- Geruch: CHARAKTERISTISCH
- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen
- Nur für Gewerbe/Industrie!
- Mehrweggebinde

GEBRAUCHSFERTIG
READY-TO-USE



pH-Wert (bei 20 °C)

5 (DIN 19267)

0 2 4 6 8 10 12 14

INHALT

ART.-NR.

1L

01170

Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

