

ALCO Glanzreiniger

Stand: 16.03.2021

Eigenschaften:

ALCO Glanzreiniger ist ein idealer Schonreiniger für alle wasserbeständigen Oberflächen. Er reinigt mühelos Glas, Kunststoff und Marmor. Selbst Laminatböden und alle keramischen Oberflächen erhalten einen neuen Glanz.

Anwendung/Dosierung:

Ca. 50-80 ml je 10 Liter Wasser in einen Wischeimer geben. Bei härteren Verschmutzungen unverdünnt mit einem Schwamm auftragen und feucht nachwischen.

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

ACHTUNG! Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Gebrauch mit Wasser und Seife gründlich waschen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmitteln erfolgen.

Behälter nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Physikalische Daten:

Farbe:	grün
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach Zitrone
pH-Wert (Konzentrat):	ca. 9
Dichte:	ca. 0,98 g/ml

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: <5 % anionische Tenside, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinone), Duft- & Farbstoffe.

Diese Angaben sind unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist verpflichtet sorgfältige Eigenschaftsprüfungen durchzuführen. Auch müssen Anwender die Verträglichkeit nicht genannter Materialien prüfen. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

Ofixol Chemie

Wilhelmsdorfer Str. 2 - 33659 Bielefeld - Telefon +49 (0)521-7598170 - Telefax +49 (0)521-75981777
info@ofixol.de - www.ofixol.de