

axid Glanz-Klar-Wischpflege



Eigenschaften

Wischpflege, selbstglänzend, ohne Schichtaufbau, Schaumarm, materialschonend, schmutzabweisend, kein Vergilben. Rutschhemmend und trittsicher. High-Speed polierbar. Reinigt und pflegt. Sympathischer frischer Duft.

Anwendung / Dosierung

Alle Nasswischverfahren, Automatenreinigung, Cleanern

Beschichtete Beläge:	20 – 40 ml / 10 l Wasser
Unbeschichtete Beläge:	50 ml / 10 l Wasser
Im Automat:	100 ml / 10 l Wasser
Cleanern:	500 ml / 10 l Wasser

Hinweise

Das Produkt sollte nur bestimmungsgemäß verwendet und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Nicht zusammen mit anderen Reinigungsmitteln anwenden (setzt z. B. aus chlorhaltigen Reinigern giftige Gase frei).

Inhaltsstoffe

Unter 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe, LIMONENE, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Weitere Inhaltsstoffe: Isopropanol, wasserlösliche Polymere, Hilfs- und Farbstoffe.

Sicherheitshinweise

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Umwelt-Info

Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside sind leicht und schnell biologisch abbaubar (OECD Test 301) und erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 für Detergentien festgelegt sind. Das Gebidematerial ist recycelbar.

GISCODE GU 50

Weitere Informationen über die Gefahren entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Frostgeschützt lagern!

Art.-Nr. / Verpackung / VE

Art. 1001205 1 L Flasche (VE: 12x1 L)

Art. 1001206 10 L Kanister (VE: 1x10 L)

Technische Daten

pH-Wert: 8

Gefährlicher Stoff bzw. gefährliche Zubereitung

Ja Nein

Auskunftgebender Bereich

Abteilung Umweltschutz - Telefon: +49/(0)6181/94570-0

Kennzeichnung und Gefahrenhinweise

Das Produkt wurde gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] nicht eingestuft.

Gefahrenhinweise

Keine

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.