Technisches Datenblatt



Reiniger für Kunststoff

Reinigt problemlos alle Gartenmöbel, Türen, Fenster und Autoteile aus Kunststoff

je nach Verschmutzung 1:1 bis 1:80 Dosierung:

Sollte jedoch <u>nicht unverdünnt</u> angewandt werden.

Den Reiniger verdünnt mit einem Pinsel, Rolle, Bürste oder Sprühflasche Verarbeitung:

auftragen; einwirken lassen (je nach Verschmutzung). Anschließend mit

Wasser neutralisieren, bis das Waschwasser pH-Neutral reagiert.

Bei besonders hartnäckigem Schmutz Hochdruckreiniger verwenden.

Verbrauch: je nach Verschmutzung

Hinweise: Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen.

Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise

auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Haltbarkeit: 12 Monate ab Herstelldatum im **#Technische Daten:**

Originalgebinde

pH-Wert: ca. 11

Inhaltsstoffe: anionische und nichtionische Tenside und

Phosphate (gemäß EG-Empfehlung)

WGK:

Gebindegröße(n): 1-Liter-Flasche, 5-Liter-Kanister, 10-Liter-Kanister, 20-Liter-Kanister,

200-Liter-Gebinde

UN-Nummer: entfällt

Zulassung Schweiz: Giftklasse 4 / BAG T 681284

Artikel-Nummer: 60808095



Toenalt:

Angaben in diesem Datenblatt erfolgen nach bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und ktischer Erfahrung. Da das Produkt jedoch häufiger unter Bedingungen verarbeitet wird, die sich unserer htrolle entziehen, können wir lediglich für die Qualität des Produktes selbst garantieren. rehalten uns das Recht vor die angegeben Daten ohne Ankündigung zu ändern.

BTC Linke & SILCO-TEC GmbH Marienstraße 25a. 98701 Großbreitenbach Telefon +49 36781 / 4356 Fax +49 36781 / 4357 Homepage: www.silco-tec.com Email: info@silco-tec.com