



## BIO-ENTKALKER - Citrus-Activ

Der Spezialentkalker für Kaffeemaschinen, Haushaltsgeräte, Kochkessel, Kochtöpfe und vieles mehr. Verlängert bei regelmäßiger Anwendung die Lebensdauer der Geräte und verringert den Energieverbrauch. Reinigt schonend und gründlich durch die Kraft der Zitrone. **BIO-ENTKALKER** ist phosphat-, formaldehyd- und tensidfrei, leicht biologisch abbaubar. **BIO-ENTKALKER** ist lebensmittelgerecht und ohne Farb- und Parfümzusätze. **BIO-ENTKALKER** ist sehr gut geeignet zur schonenden Entkalkung säurebeständiger Materialien.

Enthält: Zitronensäure

**Inhaltsstoffe:**

**Anwendung:**

**Elektrogeräte** (Kaffeemaschine, Bügeleisen, Heißwassergerät, etc.): ca. 50 ml **BIO-ENTKALKER** auf ½ Liter Wasser.

**Waschmaschinen:** ca. 500 ml **BIO-ENTKALKER** in die leere Maschine geben und im Hauptwaschgang (60 °C) durchlaufen lassen. Bei Elektrogeräten und Waschmaschinen sind die Angaben der Hersteller zu beachten!

**Töpfe, Warmwasserkessel, Vasen etc.:** Bis zum Kalkansatz mit 50 – 150 ml **BIO-ENTKALKER** pro ½ Liter Wasser füllen und einweichen lassen. Bei starkem Kalkansatz kann die Dosierung erhöht bzw. der Vorgang wiederholt werden.

**Fliesen und Armaturen:** **BIO-ENTKALKER** unverdünnt mit feuchtem Schwamm verreiben.

**Bitte beachten:** Nach der Entkalkung aller Geräte und Gegenstände diese gut mit klarem Wasser nachspülen, bis keine Schaumreste mehr vorhanden sind. Nicht für säureempfindliche Materialien wie Emaille, Marmor, Travertin oder eingefärbte Kunststoffe verwenden. Im Zweifelsfalle einen Vortest an einer unauffälligen Stelle durchführen. Bei Berührung mit den Augen diese sofort ausspülen und Arzt konsultieren. Vor Kindern sicher aufbewahren. Nicht längere Zeit auf die Haut einwirken lassen.

**Art.-Nr. / Verpackung:**

4227          500-ml-Flasche

**Produkt-Code:  
nach GISBAU**

GS 10

**Bemerkungen:**

Nur für den professionellen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.