

® **Glutoclean**

Bad und Sanitär Kraftreiniger

Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- gelartig – haftet und wirkt besser
- frischer Duft
- gegen Kalkablagerungen
- hygienische Sauberkeit und strahlender Glanz

Wirkung:

Verhindert die Ansiedlung von gesundheitsgefährdenden Keimen und Bakterien. Gelartige Struktur für längere Einwirkzeit und ein besseres Reinigungsergebnis.

Einsatzbereich:

Zur Entfernung von Seifen- und Schmutzrückständen, Kalkablagerungen und Rost. Für alle säurefesten Oberflächen im Sanitär- und Nassbereich, wie Wand- und Bodenfliesen, keramische Beläge, Wasch- und WC-Becken, Bade-, Whirlpool- und Duschwannen, Duschtrennungen und säurebeständige Kunststoffoberflächen. Auch zur Kalkentfernung an Armaturen und Duschköpfen.

Anwendung:

Die Oberfläche einsprühen und den Reiniger 1 – 2 Minuten einwirken lassen. Anschließend gründlich mit Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen länger einwirken lassen, mit Schwamm oder Bürste nachbehandeln und ebenfalls mit Wasser nachspülen.

Technische Daten:

Inhaltsstoffe: <5% nichtionische Tenside, Phosphonate. Weiterhin: Duftstoffe, LIMONENE
Dichte: ca. 1,05 g/cm³
pH-Wert: >2
Aussehen: transparent
Geruch: frisch

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hinweise:

Vor der Behandlung an unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen. Keramische Beläge und zementäre Fugen gründlich vornässen. Nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie kalkhaltige Natursteine aus Marmor, Muschelkalk, Terrazzo, Travertin, Juraarmor und Solnhofener Platten. Bei Chromarmaturen und Emaille-Oberflächen grundsätzlich nur kurz einwirken lassen.

Medizinische Notrufnummer:

+49 (0) 551 / 1 92 40

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.glutoclean.de oder unter sds@glutolin.de.

Artikelnummer

037302074

EAN

4044899373025

Gebinde

750 ml



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.