



PRODUKT DATENBLATT

Sanitärreinigung - Grundreiniger

Eco Calixin

Der ökologisch zertifizierte Grundreiniger für den Sanitärbereich
- ideal zur Entfernung von Kalkablagerungen bei mittlerer
Wasserhärte





Eco Calixin



pH-Wert (Konzentrat): 1.5–2.5

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Säure, Duftstoffe, Farbstoff

Dosierempfehlung:



Unterhaltsreinigung

0.05 l–0.1 l/10 l



Grundreinigung

0.1 l–0.2 l/10 l



**manuell schäumen
(Schaumdispenser)**

2 l/10 l

METHODEN
Finder



EINSATZ

- ökologisch zertifizierter Grundreiniger, zur Entkalkung und Reinigung von abwaschbaren und säurebeständigen Oberflächen und Einrichtungen (Sanitärporzellan, Armaturen, Keramikplatten, Bad-, Dusch-, Wasch- und Toilettenräume, etc.)
- zur Entfernung von Zementschleier

EIGENSCHAFTEN

- stark schäumend
- stark sauer
- leicht parfümiert
- biologisch leicht abbaubar

GUT ZU WISSEN

- Oberfläche der Sanitärarmatur darf beim Reinigen nicht warm sein

ZU BEACHTEN

- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen (Kalkstein, Marmor, Klinker, Aluminium etc.)
- nicht säurefestes Fugenmaterial vor der Anwendung mit Wasser benetzen

EMPFOHLENE ANWENDUNGSMETHODE

Entkalken (manuell, mit Schaum)

Armatur und Oberfläche gut mit Wasser benetzen. Anschliessend Reinigungsschaum auftragen und einwirken lassen. Nicht eintrocknen lassen! Mit klarem, kaltem Wasser abspülen und sauberem, trockenem Tuch abwischen.

Nass abwischen (manuell)

Verschmutzte Oberfläche mit Reinigungslösung einwaschen. Mit geeignetem Handpad/Bürste nass scheuern. Schmutzflotte mit einem Tuch aufnehmen. Gereinigte Oberfläche mit klarem, kaltem Wasser nachspülen, evtl. nachtrocknen.

LAGERUNG

Im Originalbehälter bei 15-25°C und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate

Für Schäden, die durch unsachgemässe Anwendung entstanden sind, kann die Wetrok AG keine Haftung übernehmen. Spezielle Reinigungs- und Pflegehinweise des Bodenbelagherstellers sind zu beachten.