

# Feinsteinzeugreiniger Alkalisch



Konzentrierter, alkalischer Intensiv- und Grundreiniger. Schaumarm, deshalb besonders geeignet für den maschinellen Einsatz. Kann aber auch mit Mop, mit Eimer und Schwamm oder Lappen verarbeitet werden.

---

## Anwendungsbereich

Besonders geeignet zur Reinigung moderner, mikroporöser Feinsteinzeug-Böden, aber auch für alle waschbaren und alkalibeständigen Hartbodenbeläge wie Hartbeton, Tonplatten, glasierte und unglasierte Klinker, Fliesen, Epoxydharzböden, Natur- und Kunststein.

---

## Dosierung

10 Liter Lösung für 80-100m<sup>2</sup>

Unterhaltsreinigung: 50-100ml auf 10 Liter Wasser (0,5-1,0 %)

Automatenreinigung: 100-200ml auf 10 Liter Wasser (1,0-2,0 %)

Grundreinigung: 1,0-2,0 Liter auf 8-9 Liter Wasser (10-20 %).

---

## Hinweise für die Verarbeitung

Unterhaltsreinigung: im Nasswischverfahren mit Mop oder Mikrofasertuch.

Automatenreinigung: anlegen, scheuern, absaugen (direkte Methode).

Grundreinigung: anlegen, einwirken lassen (5-10 Minuten), scheuern, absaugen (indirekte Methode).

---

## Besondere Hinweise

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

---

## Technische Daten

Haltbarkeit: mindestens 2 Jahre

Lagerung: -

pH-Werte: Konzentrat: 12,5-13,0 / Lösungen: 11-12

Inhaltsstoffe: Tenside, Lösungsmittel, alkalische Salze, Parfüm, Farbstoff, Wasser