

# Feinsteinzeugreiniger Sauer



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

---

## Anwendungsbereich

Besonders geeignet zur sauren Reinigung moderner, mikroporöser Feinsteinzeug - Böden, aber auch für alle waschbaren, säurebeständigen Hartbodenbeläge wie Hartbeton, Tonplatten, glasierte und unglasierte Klinker, Fliesen, Epoxidharzböden, säurefeste Natur- und Kunststeine.

---

## Dosierung

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

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

Automatenreinigung: 100-20 ml 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 Microfasertuch.

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

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

---

## Besondere Hinweise

Auf Böden mit unbekanntem Eigenschaften vorher die Säurebeständigkeit prüfen.

**Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.**

---

## Technische Daten

Haltbarkeit: mindestens 2 Jahre

Lagerung: -

pH-Werte: Konzentrat: 1 / Lösungen: 1-2

Inhaltsstoffe: Tenside, anorganische Säure, Farbstoff, Wasser