

Klinker Historika Keramischer Reiniger

Materialnummer: 1

Erstellt am: 02.03.2026

Seite 1 von 2

Produktbeschreibung

Wasserbasierter, säurehaltiger Keramikreiniger auf Basis von Zitronensäuregranulat.

Entfernt zuverlässig mineralische Ablagerungen.

Beseitigt Seifenreste und sorgt für streifenfreie, glänzende Oberflächen.

Anwendungsbereiche

- Fassadenkeramik
- Glasiertes Feinsteinzeug
- Keramikfliesen und Kacheln
- Sanitärkeramik (Waschbecken, WC, Bidet)
- Duschkabinen aus Keramik oder Glas

Nicht geeignet für: säureempfindliche Materialien wie Naturstein (z. B. Marmor), Aluminium, Zink und andere säureempfindliche Materialien

Produkteigenschaften

- Flüssig, klar
- Biologisch gut abbaubar
- Geruch: leicht säuerlich
- Frei von Chlor, Phosphaten und mineralischen Säuren
- Schonend zu keramischen Glasuren
- Typische Kennwerte:
 - pH-Wert: ca. 2,7 – 3
 - Dichte: ca 1,0 g/cm³
 - Viskosität: niedrigviskos

Wirkungsweise

- Löst Kalkablagerungen durch organische Säurewirkung
- Entfernt Seifenreste und mineralische Verschmutzungen
- Hinterlässt streifenfreie, glänzende Oberflächen
- Greift keramischen Glasuren nicht an

Anwendung & Dosierung

- Produkt auf die zu reinigende Fläche auftragen.
- Kurz einwirken lassen.
- Mit Schwamm oder Bürste reinigen.
- Mit klarem Wasser gründlich nachspülen.
- Verbrauch: 250–500 ml pro m² (abhängig von Verschmutzung und Oberfläche).

Hinweis: Vorab Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen

Klinker Historika Keramischer Reiniger

Materialnummer: 1

Erstellt am: 02.03.2026

Seite 2 von 2

Lagerung & Haltbarkeit

- In Originalverpackung, kühl und trocken lagern
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
- Nicht unter 0 °C lagern
- Haltbarkeit: ungeöffnet mindestens 24 Monate

Sicherheitshinweise

- Reizt Augen und Haut bei direktem Kontakt
- Schutzhandschuhe und Schutzbrille empfohlen
- Aerosolbildung vermeiden
- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.
- Nicht mit chlorhaltigen Produkten mischen

CLP-Hinweis:

Ist gemäß Zusammensetzung als Eye Irrit. 2 eingestuft.
Ein vollständiges Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage erhältlich.

Umweltinformationen

- Enthält biologisch gut abbaubare organische Säuren
- Verpackung recyclingfähig
- Nicht als umweltgefährlich gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 eingestuft

Lieferformen

- 10 Liter-Kanister