

# Codex RZ 310 Pflegereiniger

Unterhaltsreiniger für Fliesen- und Naturstein, besonders für Feinsteinzeug

## Anwendungsbereiche :

Wasserbasierte Wischpflege zur laufenden Unterhaltsreinigung von Fliesen ( besonders Feinsteinzeug) und Natursteinbelägen. Auch geeignet zur Bauschluss-/Grundreinigung von säureempfindlichen Oberflächen.

## Geeignet für :

- ▶ Naturstein
- ▶ Kunststein
- ▶ (Keramische) Fliesen
- ▶ Feinsteinzeug
- ▶ säureempfindliche Steine

## Wichtiger Hinweis:

Eine Überkonzentration von Codex RZ 310 Pflegereiniger führt zu erhöhter Oberflächenglätte und streifiger Optik.

## Produktvorteile / Eigenschaften :

- ▶ Hervorragend geeignet für Feinsteinzeug
- ▶ Besonders mild
- ▶ Reinigt streifen- und schlierenfrei
- ▶ Schmutzabweisend

## Technische Daten :

Gebindeart	Flasche (PE)
Liefergröße	1000 ml
Lagerfähigkeit	unbegrenzt
Verbrauch/ Grundreinigung	50 ml / m <sup>2</sup>
Verbrauch/ Bauschlussreinigung	2 ml / m <sup>2</sup>
Verarbeitungstemp.	18 - 30 C°
Begehrbar	nach Abtrocknung
pH - Wert	8,6



# Codex RZ 310 Pflegereiniger

## Vorbereitung :

Bodenbelag vor dem Einsatz des Codex RZ 310 Pflegereiniger gründlich abkehren und lose aufliegenden Schmutz entfernen. Groben Schmutz zunächst gründlich entfernen. Vo großflächigem Einsatz Probefläche anlegen.

## Verarbeitung

### Unterhaltsreinigung:

1. Gebinde vor Gebrauch leicht schütteln.
2. Codex RZ 310 Pflegereiniger 1:100 mit Wasser verdünnen.
3. Fläche muss nur nebelfeucht benetzt sein ( nicht nässen )
4. Boden feucht wischen, Restfeuchte trocknen lassen, nicht nachwischen.
5. Je nach Verschmutzungsgrad ggfs. wiederholen.

## Verarbeitung

### Bauschlussreinigung:

1. Gebinde vor Gebrauch leicht schütteln.
2. Codex RZ 310 Pflegereiniger unverdünnt bis 1:10 verdünnt mit Wasser auftragen.
3. Verdünnung grundsätzlich dem Verschmutzungsgrad anpassen.
4. Bodenbelag manuell schrubben oder mit der RZ Einscheibenmaschine (grünes Pad) abfahren.
5. Schmutzflotte aufnehmen, evtl mit verdünntem Pflegereiniger nachwischen.
6. Arbeitsgeräte reinigen.

## Wichtige Hinweise :

- ▶ Originalgebinde bei gleichmäßiger Lagerung unbegrenzt lagerstabil.
- ▶ Unbedingt vor Frost oder stark schwankenden Temperaturen schützen. Angebrochene Gebinde wieder gut verschließen.
- ▶ Am besten zu verarbeiten bei mittlerer Luftfeuchte (ca. 65 %) und normalen Raumtemperaturen (18 – 30 Grad Celsius).
- ▶ Regelmäßige Pflege verbessert die Optik und verlängert die Lebensdauer.

## Arbeits- und Umweltschutz :

Nicht brennbar, reizend oder umweltgefährdend. Eventuell können die enthaltenen und genannten Komponenten der Duftstoffe, sowie die Konservierungsmittel, bei bestimmten Personengruppen sensibilisierend oder allergieauslösend wirken. Bei der Verarbeitung ist die Verwendung von Hautschutzcreme, sowie die Belüftung der Arbeitsräume, grundsätzlich zu empfehlen.

## Entsorgung :

Nicht unverdünnt in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte Gebinde mit wenig Wasser ausspülen und entsprechend den örtlichen / behördlichen Richtlinien als recyclingfähige Gebinde entsorgen (DSD).

Die Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Gebrauchsanweisungen auf den Gebinden sind strikt zu beachten.

Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter Ihre Gültigkeit.