

## Technisches Merkblatt Alkoholhaltiger Reiniger

### **KORO - BASIC -REINIGER 110**

2014

#### Anwendungsbereiche / Produktcharakteristik

Für Innen- und Aussenbereiche - Natursteinflächen – Fassaden - Fussböden etc. -  
Flüssiger alkoholhaltiger Reiniger für die universelle Reinigung von alkalibeständigen  
Boden- oder Wandbelägen

#### Inhaltsstoffe

Gem. EG-Empfehlung

ph-Wert: 9,5

Farbe: blau klar

Dichte: 0,96 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C

Geruch: neutral frisch

Form: Flüssigkeit

Wasserlöslichkeit: wasserlöslich

#### Eigenschaften:

**KORO Basic-Reiniger 110** ist eine hochwirksame Reinigungsprodukt bei starken, hartnäckigen und extremen Verschmutzungen auf alkalibeständigen Oberflächen. Hohe Waschaktivität. Die Oberfläche von polierten Marmor und Granit wird aufgrund der schonenden Inhaltsstoffe selbst bei Verwendung des Konzentrates nicht angegriffen. Es entstehen keine Verätzungen. Auch geeignet für geläserte und antirutschbehandelte Böden ( **KORO Rutsch -Stop**)

#### Einsatzgebiete

Reinigung von starken Verschmutzungen bei Natursteinen, wie Sandstein, Kalkstein, Marmor, Granit geschliffen und poliert, Keramik, Fliesen, Betonwerkstein, Beton und Terrazzo.

#### Anwendung:

Nicht unter 7 Grad plus Steintemperatur

Nicht anwenden bei direkter Sonneneinstrahlung und mehr als 22 Grad Steintemperatur

Fussboden-Heizung muss ausgeschaltet sein.

Zur manuelle Reinigung mit Bürste geeignet, ebenso zur maschinellen Reinigung.

#### Verarbeitung

Konzentrat oder bis 1:10 mit Wasser verdünnt zur hand- oder maschinellen Reinigung.

Kann auch zur Reinigung bei kleinen Flächen im Konzentrat aufgesprüht und einem

Microfaser-Tuch trocken gerieben werden.

- Lieferform:** Kunststoff-Flaschen/Kanister 1 Liter, 2,5 Liter, 5 Liter 10 Liter
- Verbrauch** Einsatz des Konzentrates oder 1:10 bis 1:50 verdünnt .
- Lagerfähigkeit:** Im Originalgebinde verschlossen, trocken und frostfrei lagern  
Nicht unter 5 ° plus oder über 25 ° lagern
- Haltbarkeit:** Verfalldatum gekennzeichnet (ca. 1 Jahr)
- Werkzeuge:** Bürsten, Schrubber, Hochdruck- und Dampfstrahlreiniger, Heißdampfgeräte

**Sicherheit, Ökologie**  
**Entsorgung / Haftung:**

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch KORO. Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.  
Biologisch abbaubar

**Sicherheitshinweis**

Siehe EG Sicherheitsdatenblatt. Vor Kinder unzugänglich aufbewahren. Sicherheitshinweise beachten