

# Fliss-Pur



**Fliss-Pur** ist ein selbsttätig wirkendes, hochkonzentriertes saures Reinigungsmittel für Fliesen, Kacheln, Steinböden und Waschbetonplatten.

**Fliss-Pur** entfernt Kalk, Mörtel, mineralische Verunreinigungen, Industrie- und Ölverschmutzungen, Oxid- und Rußbelag usw.

**Fliss-Pur** dient zur Reinigung von Waschhallen, Werkstätten, Badehäusern, Sanitärräumen, u.ä.

## Anwendung

**Fliss-Pur** wird je nach Art und Stärke der Verschmutzung 1:2 bis 1:40 mit kaltem Wasser vermischt (nur Plastikgefäße verwenden).

Die Reinigungslösung wird mittels Schrubber, Bürste oder sprühnebfreiem Drucksprüher aufgetragen, bis zu 5 Minuten einwirken lassen und mit viel Wasser gründlich abgespült.

Bei starken Verschmutzungen nochmals mit Schrubber nacharbeiten.

## Details

|                       |   |
|-----------------------|---|
| pH-Wert:              | 1,4 (1%ige wässrige Lösung) / 0,5 (Konzentrat)                                |
| Spezifisches Gewicht: | 1,12 g/cm <sup>3</sup> bei 20 Grad Celsius                                    |
| Lagerung:             | 0 bis 40 Grad Celsius, vor Frost schützen                                     |
| Artikelnummer:        | 0381/ 0386  |
| Verpackungseinheit    | 11 kg/ 25 l   |
| Inhaltsstoffe:        | Nichtionische Tenside, Mineralsäuren, Glykolderivate, Stellmittel und Wasser. |

## Hinweise

Die enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der RVO zum Wasch - und Reinigungsmittelgesetz sowie nach den Bestimmungen der Tensideverordnung (TensV) vom 04.06.1985 > 90 % biologisch abbaubar.

Der Reiniger enthält keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX).

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass für jeden Anwendungsfall Eigenversuche durchgeführt werden müssen. Eine Haftung kann aus unseren Anwendungsempfehlungen nicht abgeleitet werden.

Unser Beraterteam steht Ihnen gern zur Verfügung.



Reinigungssysteme für den Fachmann

