

# Produkt-Information

## Fliesen-Rein -sauer- Grund- und Unterhaltsreiniger für Feinsteinzeugfliesen

|                  |  |
|------------------|--|
| Eigenschaften:   | Fliesen-Rein ist ein sauer eingestellter Reiniger für alle Feinsteinzeugfliesen im Innen- und Außenbereich. Löst und entfernt starke Verschmutzungen.<br>Achtung: Löst jegliche Art von Beschichtungen und Glasuren!   |
| Chem. Verhalten: | sauer reagierende Lösung   |
| Dosierung:       | 1:5 bei Grundreinigung<br>bis 1:20 mit Wasser verdünnt bei Unterhaltsreinigung   |
| Verarbeitung:    | Heidt & Schwarzfeld Fliesen-Rein mit Sprühgerät, Wischmop oder Fahrautomat auf den vorgeässten Untergrund auftragen und kurz (2-3 Minuten) einwirken lassen. Bei starker Verschmutzung Einscheibenmaschine benutzen. <u>Das Produkt auf keinen Fall eintrocknen lassen.</u> Anschließend gründlich mit Wasser nachwaschen. Es dürfen keine Produktrückstände auf dem Untergrund verbleiben.<br><br>Zum nachträglichen Imprägnieren empfehlen wir die Verwendung unseres Imprägnat WLN. |
| Verbrauch:       | je nach Verschmutzung/Verdünnung   |
| Hinweise:        | Fliesen-Rein nicht bei direkter Sonneneinstrahlung und nicht über 60°C verwenden. Glasflächen und alle nicht säurebeständigen Untergründe müssen unbedingt geschützt werden. Nicht mit anderen Chemikalien mischen. Bei frischen Fugen unbedingt Musterfläche anlegen. Produkt nicht antrocknen lassen. Im Innenbereich für gute Durchlüftung sorgen.<br><br>Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.                 |
| Techn. Daten:    | Haltbarkeit des Produktes: mind. 1 Jahr im geschlossenen Gebinde, frostfrei lagern<br>pH-Wert 1<br>Inhaltsstoffe Salzsäure, But-2-in-1,4-diol (vgl. 2-Butin-1,4-diol), Komplexbildner, Tensid  |
| Gebindegröße:    | 10 Liter Gebinde<br>UN-Nr.: 3264<br>UBA-Nummer: 12670080<br>Artikel-Nummer: 11018  |

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.