

# Baural

## Einsatzgebiet

- Verfahren:** Zwischen- bzw. Intensivreinigung & Bauschlussreinigung
- Oberflächen:** alle wasser- und säurebeständigen Steinböden und Fliesenbelägen (Absäuern) in Schwimm- und Hallenbädern, in Nasszellen und anderen gefliesten Bereichen. Ebenfalls einsetzbar für die Kalkentfernung und zur Entkalkung von Geräten.
- Hinweis:** Nicht geeignet für säureempfindliche Beläge wie z.B. Marmor, Schiefer, Terrazzo, Holzböden, Linoleum, Kautschuk etc.



Art.Nr. g0220	Kanister	10 L
Art.Nr. g02211	Karton	6 x 1 L

## Verschmutzungsgrad



**pH = 1**  
im Konzentrat

### Eigenschaften

- Methansulfonsäure bewirkt eine gute Reinigungsleistung.
- Weist sehr gutes Kalklösevermögen auf und ist zusätzlich als Bauschlussreiniger einsetzbar.
- Schaumarm, daher für den Automateinsatz geeignet

### Vorteile

- Tolles Lösevermögen bei Kalk und Zementschleier
- Verbesserte Nachhaltigkeit.

## Nachhaltigkeit und Ökologie

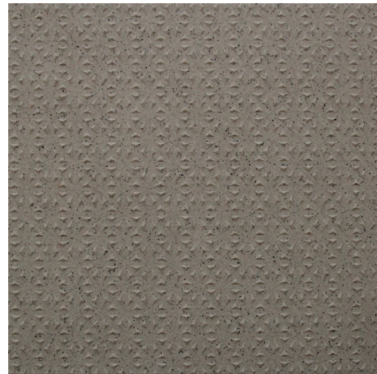
Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

## Anwendung



Zementverfugungen oder saugende Beläge gründlich mit Wasser vornässen, Reinigungslösung 5 - 10 Minuten einwirken lassen, mit Pad oder Bürste behandeln, anschließend mit viel Wasser nachspülen. Großflächen in Bahnen von 2 - 3 m unterteilen. Aufgebrachten Reiniger niemals antrocknen lassen.

Geräteentkalkung: bei Waschautomaten ca. 250 - 500 ml in der Maschine begeben und bei 60°C mit Niedrigwasserstand ca. 30 Minuten laufen lassen, mehrmals nachspülen



### Anwendungshinweise

Vorschriften der Gerätehersteller beachten. Nicht mit chlorhaltigen Reinigern verwenden. Nicht auf heißen Materialien verwenden.

### Dosierung

/ 10 L Lösung:

Zwischenreinigung: 200 ml - 1 L (1:50 - 1:10)

Intensivreinigung: ca. 1 - 2 L (1:10 - 1:5)

### Kompatible Systemprodukte



Reinigungsmaschinen & -automaten



hollutech Dosiergeräte

Hinweis: nur für hollutech UNO geeignet (nicht für QUATTRO)

### Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.

[www.hollu.com](http://www.hollu.com)

**hollu Systemhygiene GmbH**

A-6170 Zirl | hollu Campus 1 | Tel. +43 5 0979 | Fax -10990 | E-Mail: [info@hollu.com](mailto:info@hollu.com)

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 11/2022

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten

so geht sauber. 