



# Muril

## Industriereiniger / Schmutzbrecher

**Muril** ist ein hochalkalischer Industriereiniger mit aktiven Schmutzlösern zur Anwendung auf allen alkalibeständigen Bodenbelägen. **Muril** verfügt über ein ausgezeichnetes Emulgiervermögen. Aufgrund des breiten Wirkungsspektrums entfernt **Muril** schnell und gründlich extreme Schmutzverkrustungen, hartnäckige Fett- und Ölrückstände, Russ sowie alte mehrschichtige Pflegefilme. **Muril** ist schaumgebremst und daher auch für die Verwendung im Reinigungsautomaten bestens geeignet  
**Anwendungsbereich:** Für alle alkali- und lösungsmittelbeständigen Oberflächen und Bodenbeläge in Industrie und Handwerk. Nicht geeignet für Holzböden, Laminat, Kautschuk-, Linoleum und textile Bodenbeläge

- **Sauber** Gründliche Entfernung von extremsten Verschmutzungen und hartnäckigen Fett- und Ölrückständen
- **Sicher** Leistungsstarke, ökozertifizierte Rezeptur
- **Effizient** Hohe Ergebnissicherheit in Industrie- und Handwerk



### Anwendungshinweise

1	2
3	4
5	6
7	8

1. Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan und dem Produktetikett
2. Handschuhe und Schutzbrille tragen
3. **Muril** 1:1 bis 1:10 mit Wasser verdünnen
4. Die Reinigungslösung auf die zu reinigende Fläche aufbringen und einwirken lassen
5. Die Fläche reinigen. Bei Bedarf mit einer Maschine abfahren. Die Reinigungslösung nicht antrocknen lassen
6. Schmutzflotte vom Boden aufnehmen
7. Mit klarem Wasser gründlich nachspülen
8. Beim Einsatz im Reinigungsautomaten **Muril** 0,5 - 1%ig einsetzen

### Sicherheitshinweis

**Nur für den professionellen Gebrauch.** Vor Erstanwendung Belag auf Materialverträglichkeit und Farbechtheit prüfen. Stellen Sie Warnschilder mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten

### pH Wert (Konz.)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

### Lagerbedingungen

Nur im Originalgebinde zwischen -5°C - 40°C lagern

### Verkaufseinheit

10 l Bidon	3004630
200 l Fass	3004640