



Muril

HOCHALKALISCHER INDUSTRIEREINIGER

Sauber

- ▲ Muril ist ein hochalkalischer Industriereiniger, der schwere Verschmutzungen und hartnäckige Fett- und Ölrückstände, alte und mehrschichtige Beläge sowie Ruß leicht und gründlich entfernt
- ▲ Sehr gutes Emulgiervermögen und speziell für die industrielle Reinigung von Werkstätten und sanitären Böden in Fabriken konzipiert
- ▲ Für alle alkali- und lösungsmittelbeständigen Oberflächen

Effizient

- ▲ Ein Produkt für Bodenreinigung und Grundreinigung
- ▲ Aufgrund der hochaktiven Inhaltsstoffe und der geringen Schaumbildung kann Muril in Scheuersaugmaschinen verwendet werden

Sicher

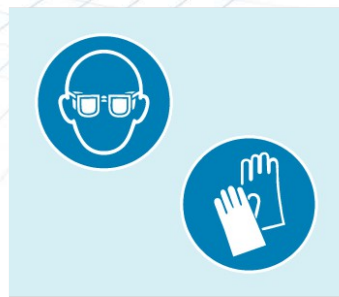
- ▲ Mit aktiven Schmutzlösern zur Entfernung von Ölrückständen auf rutschsichereren Bodenbelägen



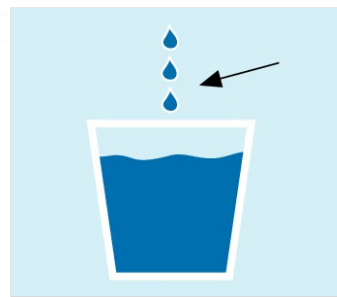
Anwendungshinweise



1. Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.



2. Bei der Anwendung geeignete, persönliche Schutzausrüstung tragen.



3. Zur Grundreinigung **Muril 1:1** bis 1:10 mit Wasser in einem Eimer oder dem Tank der Einscheibenmaschine verdünnen.



4. Grundreinigerlösung auf dem Boden verteilen.



5. Die Fläche systematisch mit einer Einscheibenmaschine abfahren.



6. Schmutzflotte vom Boden mit einem Wassersauger aufnehmen.



7. Mit klarem Wasser gründlich nachspülen und trocknen lassen.



8. Beim Einsatz im Scheuersaugmaschinen Wasser mit 0,5-1 % **Muril** verwenden.

Besondere Hinweise

- ▲ Vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle testen.
- ▲ Bei der Bodenreinigung ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ aufstellen, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
- ▲ pH-Wert (konzentriert): 13,3 - 13,9
- ▲ Nur für den professionellen Gebrauch.

Sicherheitsinformationen

- ▲ Nicht mit anderen Produkten mischen.
- ▲ Informationen und Gefahrenhinweise auf Produktetikett und Sicherheitsdatenblatt beachten.
- ▲ In Abschnitten arbeiten und eine gute Belüftung sicherstellen.

Lagerbedingungen

- ▲ Nur im geschlossenen Originalgebinde zwischen 0 °C und 35 °C lagern.

pH-Wert

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

Verpackungseinheit

Produkt	Artikelnr.	Gebinde
Muril	3004630	10 L
Muril	3004640	200 L