



Indur *maxx*

ULTRANETZENDE WISCHPFLEGE

Indur maxx ist eine innovative Wischpflege mit maximalen Benetzungseigenschaften und ausgewogenen Pflegeanteilen. **Indur maxx** befreit die Oberflächen von Verschmutzungen, die beim Begehen zurückgelassen werden und reduziert bei regelmäßiger Anwendung die Anhaftung neuer Rückstände. Die reinigungsaktiven Inhaltsstoffe bewirken ein besonders hohes Schmutztragevermögen bei der manuellen und maschinellen Reinigung. Die neuartige Rezeptur von **Indur maxx** enthält wasserlösliche Polymere für eine perfekte Optik ohne Schichtaufbau. Beim Einsatz im Spray-Cleaner-Verfahren, entfernt **Indur maxx** Verstrichungen, restauriert den Pflegefilm und stellt den ursprünglichen Glanz der Beschichtung wieder her.

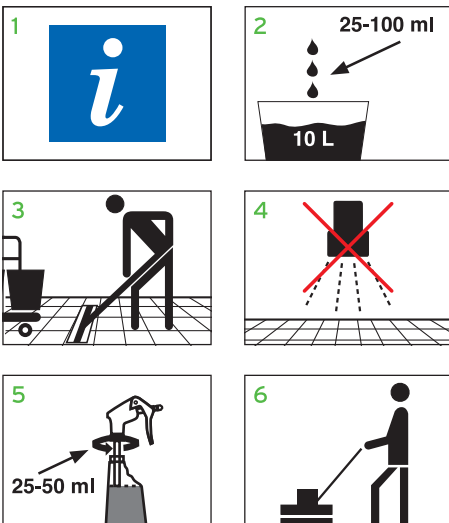
Anwendungsbereich: Für alle wasserbeständigen, glänzenden und emulsionsbeschichteten Böden.

Jetzt
DIN 18032
geprüft

- **Sauber** Kraftvolle Reinigung kombiniert mit schmutzabweisendem Pflegefilm für eine perfekte Optik
- **Sicher** Erhöhte Anwendersicherheit - kennzeichnungsfrei, grüne Farbkodierung
- **Effizient** Hohe Reinigungsleistung bereits bei niedriger Dosierung bei der manuellen und maschinellen Reinigung



ANWENDUNGSWEISE



1. Entnehmen Sie die Anwendungsweise dem Reinigungsplan und Produktetikett. Stellen Sie Warnschilder mit dem Hinweis "Achtung, Rutschgefahr" auf, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
2. Je nach Verschmutzungsgrad 25 - 100 ml **Indur maxx** auf 10 L Wasser geben.
3. Den Boden mit dem Ecolab rasanTec-System nass wischen oder mit dem Reinigungsautomaten abfahren.
4. Bodenbelag reinigen und trocknen lassen. Kein Nachspülen erforderlich.

SPRAY-CLEANERN

5. 25 - 50 ml **Indur maxx** in einer Indur-Sprühflasche oder in der Sprühhvorrichtung einer Maschine mit 500 ml Wasser verdünnen.
6. Abschnittsweise ca. 2m² des Bodens leicht einsprühen und mit einer High-Speed-Maschine und einem geeigneten untergelegten Pad abfahren, bis die Oberfläche sauber und trocken ist.

ANMERKUNGEN / INFORMATION

Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.

Nur für den professionellen Gebrauch.

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Nutzer auf Anfrage erhältlich

pH WERT

4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	----

SICHERHEITSHINWEIS

Weitere Informationen und Hinweise entnehmen Sie bitte dem Etikett und dem Sicherheitsdatenblatt.

LAGERBEDINGUNGEN

Produktbehälter stets geschlossen halten. Nur im Originalgebinde zwischen 5° und 40°C lagern.

VERKAUFSEINHEIT:

12 x 1 L Flaschen	3052040
2 x 5 L Kanister	3052020
200 kg Fass	9075350