



# Indur ultra

## Détergent d'entretien

**Indur ultra** est un nettoyeur de maintenance éprouvée à base de polymères. En raison de la capacité de dilution de **Indur ultra** il peut être utilisé triplement. Comme détergent d'entretien **Indur ultra** laisse des brillants résultats sur les sols revêtus et non revêtus. Avec la méthode Spray-Cleaner **Indur ultra** supprime éraflures marquées, les réparations de chaussée et restaure l'éclat initial. Comme dispersion de base protège **Indur ultra** le sol contre les influences extérieures et maintient la valeur du sol. **Indur ultra** est caractérisé par son antidérapant et les propriétés pied sûr idéal pour tous les domaines

**Domaine d'application:** pour tous les sols brillants résistant à l'eau et protégés sauf parquet non scellée et moquette

- **Propreté** Nettoie et entretient dans une seule opération
- **Sécurité** Antiglissant et le pied sûr
- **Efficacité** Toute capacité de dilution permet l'utilisation variable comme entretien, méthode Spray-Cleaner et dispersion de base



### Mode d'emploi

1		2	 recommended
3		4	
5	 1:10	6	
7			

1. Le mode d'emploi figure sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage

2. Portez systématiquement des gants et des lunettes de protection (recommandé)

#### L'entretien du sol

3. Selon le degré de salissures, diluer entre 50 et 200 ml de **Indur ultra** dans 10 l d'eau.

4. Laver le sol avec le système rasanTec

5. 1:10 diluer dans un flacon spray ou dans le pulvérisateur de la machine  
**Nettoyage à la méthode spray**

6. Vaporiser section par section, env. 2 m<sup>2</sup> de terre avec une machine haute vitesse et avec un pad adapté, nettoyer jusqu'à la surface est propre et sèche

#### Dispersion de base

7. **Indur ultra** appliquer concentré 1-2 fois sur le sol nettoyé à fond. Laisser sécher. Dans cas de revêtements poreux et absorbants, 3 couches pourraient être avantageusement

### Indications de sécurité

#### Réservé à un usage professionnel!

Vérifier la compatibilité avec la surface dans un endroit peu visible.

#### Ne pas mélanger à d'autres produits!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de données de sécurité et l'emballage d'origine.

### Valeur pH (conc.)

3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	----

### Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 5°C et 40°C.

### Conditionnement

2 x 5 l Bidon

3001480