

# **INDUMASTER® FAST IR 14**

## Industrieller Bodenunterhaltsreiniger, hochalkalisch





### **Anwendungsbereich**

- Für die Unterhalts- und Intensivreinigung von alkali- und wasserbeständigen Hartbodenbelägen wie PVC, Stein (unpoliert), Klinker- und Tonplatten im Automaten
- Löst öl- und fetthaltige Verschmutzungen

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Gute Schmutzlösekraft
- Schnelles Trocknen und somit keine Rutschgefahr
- Angenehmer Geruch
- Schnelltrennend nach ÖNORM B5105

Technische Daten	
pH Wert	13,5 - 14
Produktfarbe	gelb
Gebinde	10 Liter Kanister





# **INDUMASTER® FAST IR 14**

## Industrieller Bodenunterhaltsreiniger, hochalkalisch

### **Anwendung und Dosierung**



Für alkali- und wasserbeständige Hartbodenbeläge.



Unterhaltsreinigung: 150 - 200 ml/10 l Wasser

Intensivreinigung: 250 - 500 ml/10 l Wasser Mit Wasser nachspülen

#### Ergänzende Produkte

Für Gummiabrieb: Indumaster® Forte IR 42

#### Gefahrenhinweise

H 314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H 290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Indumaster® Fast IR 14 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GG 70

Artikelnummer: IR14-0010

### Wichtige Hinweise

Nicht geeignet für alkaliempfindliche Bodenbeläge wie Linoleum, Kautschuk, offenes Holz, Kork, Kalkstein (Marmor, Terrazzo).

Stets kaltes Wasser verwenden.

Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 04.03.2015