



# INDUMASTER® FAST IR 14

Schnelltrocknender Automatenreiniger, hochalkalisch



### Anwendungsbereich

- Für den Einsatz im Werkstatt- und Industriebereich
- Alkali- und wasserbeständige Bodenbeläge wie PVC, Stein (unpoliert), Epoxydharz, Betonestrich, Klinker, Tonplatten

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Schnelltrocknender Automatenreiniger
- Löst öl- und fetthaltige Verschmutzungen
- Mit Schaumbremse
- Entfernt Gummiabrieb
- Schnelltrennend nach ÖNORM B 5105
- Gute Schmutzlösekraft
- Angenehmer Geruch

### Technische Daten

pH-Wert	14
Produktfarbe	gelb
Gebinde*	10 l Kanister 200 l Fass

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





## AUTOMATENREINIGER

Unterhaltsreiniger

# INDUMASTER® FAST IR 14

Schnelltrocknender Automatenreiniger, hochalkalisch

### Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung:  
100 - 200 ml / 10 l Wasser

Intensivreinigung:  
200 - 500 ml / 10 l Wasser

### Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.

Mit Wasser nachspülen.

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

Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden. Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.

### Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Indumaster® Fast IR 14 unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de).

GISBAU-Code: GG 70

Artikelnummer\*:

IR14-0010

IR14-0200

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

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 Buzil-Produkt 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 Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 20.10.2020

**BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG**

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: [info@buzil.de](mailto:info@buzil.de) . [www.buzil.com](http://www.buzil.com)