

INDUMASTER® STEP IR 16

Industrieller Unterhaltsreiniger, neutral



Anwendungsbereich

- Für die manuelle und maschinelle Unterhalts- und Intensivreinigung auf allen wasserfesten Oberflächen wie Kunststoffe, Fliesen, Edelstahl
- Für die maschinelle Intensivreinigung von Rolltreppen und Fahrsteigen
- Einsetzbar für die Bodenreinigung
- Besonders geeignet für Aluminiumoberflächen
- Auch für Acrylglas geeignet

Produktvorteile/-eigenschaften

- Schnellwirkender Intensivreiniger
- Sehr gute Haftung, dadurch Verringerung des Ablaufens und Abtropfens der Reinigungslösung
- Gute Schmutzlösekraft, besonders Öl und Fett
- Sehr gutes Netzvermögen
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Speziell entwickelt für Rolltreppenreinigungsmaschinen

Technische Daten	
pH Wert	8 - 9
Produktfarbe	farblos-gelblich
Gebinde	10 Liter Kanister



INDUMASTER® STEP IR 16

Industrieller Unterhaltsreiniger, neutral

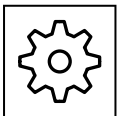
Anwendung und Dosierung



Für die Reinigung von Oberflächen und Böden.



Für den Industriebereich.



Unterhaltsreinigung:
100 ml/10 l Wasser



Automatenreinigung:
100-200 ml/10 l Wasser
Rolltreppenreinigung:
Bürst-Saugverfahren:
1-2 l/10 l Wasser
Druckspeicher-Sprühgerät:
1:1 bis 1:2 zum Vorsprühen.
Reinigungslösung in den Automaten geben
und im Bürst-Saugverfahren reinigen.

Ergänzende Produkte

Für extreme Verschmutzungen:
Indumaster® Strong IR 45
Indumaster® Offensive IR 47

Für Gummiabrieb:
Indumaster® Forte IR 42

Gefahrenhinweise

H 319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Indumaster® Step IR 16 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GU 90

Artikelnummer:
IR16-0010

Wichtige Hinweise

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

Datum 04.03.2015