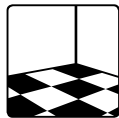


INDUMASTER® PROTECT IR 30

Industrieller Oberflächenunterhaltsreiniger, Maschinenreiniger



Anwendungsbereich

- Für die Reinigung von alkalibeständigen Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen im Industrie- und Werkstättenbereich
- Besonders geeignet für die Reinigung von Maschinen
- Bewährt für die Reinigung von LKW-Planen und -Aufbauten
- Löst öl- und fetthaltige Verschmutzungen und Bohrröle

Produktvorteile/-eigenschaften

- Spontane Schmutzlösekraft
- Mit Korrosionsschutz
- Für die Anwendung im Reinigungsautomaten und mit dem Hochdruckreiniger geeignet
- Verträglich mit den handelsüblichen synthetischen und halbsynthetischen Bohrölen
- Schnelltrennend nach ÖNORM B5105

Technische Daten	
pH Wert	9,7 - 10,3
Produktfarbe	blau
Gebinde	10 Liter Kanister 200 Liter Mehrweggebinde



INDUMASTER® PROTECT IR 30

Industrieller Oberflächenunterhaltsreiniger, Maschinenreiniger

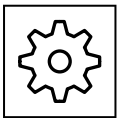
Anwendung und Dosierung



Für alkalibeständige Oberflächen.



Für alkalibeständige Materialien und Bodenbeläge.



Für den Industriebereich.



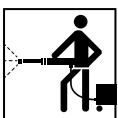
Unterhaltsreinigung:
100 ml/10 l Wasser
Mit klarem Wasser nachspülen.



Intensivreinigung:
500 - 1000 ml/10 l Wasser
Mit klarem Wasser nachspülen.



Automatenreinigung:
200 - 500 ml/10 l Wasser



Hochdruckreinigung:
1:5 bis 1:10 mit Wasser

Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

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

Ergänzende Produkte

Für stärkere Verschmutzungen:
Indumaster® Universal IR 55

Für Gummiabrieb.
Indumaster® Forte IR 42

Gefahrenhinweise

Kennzeichnungsfrei

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu IR 30 Indumaster® Protect unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GG 30

Artikelnummer:
IR30-0010
IR30-0200

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 04.09.2015