

IR 30 Indumaster® Protect

Schwach alkalischer Maschinenreiniger

Einsatzbereich

- 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 Bohröle.

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	10
Produkt-Farbe	blau
Gebindegröße/Art	10 Liter Kanister 200 l Mehrweggebinde



IR 30 Indumaster® Protect

Schwach alkalischer Maschinenreiniger

Anwendung und Dosierung



Für den Industriebereich.



Für alkalibeständige Bodenbeläge.



Für alkalibeständige Materialien
und Oberflächen.



Unterhaltsreinigung:
100 - 200 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:
IR 55 Indumaster® Universal.
Für Gummiabrieb:
IR 42 Indumaster® Forte.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG-Richtlinien

Keine Kennzeichnungspflicht.

- S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

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.

Version/Drucknummer: TDIR30/4/12