

# INDUMASTER® STRONG IR 45

Industrieller Bodenunterhaltsreiniger, hochalkalisch



## Anwendungsbereich

- Für die Reinigung von alkalibeständigen Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen im Industrie- und Werkstättenbereich
- Löst starke Ruß-, Öl- und Fettverschmutzungen
- Besonders geeignet für das Entfernen von Gummiabrieb und Graphit

## Produktvorteile/-eigenschaften

- Starke und hervorragende Schmutzlösekraft
- Hohes Dispergiervermögen bei Fett- und Ölverschmutzungen
- Für die Anwendung im Reinigungsautomaten und mit dem Hochdruckreiniger geeignet.

Technische Daten	
pH Wert	13
Produktfarbe	grün
Gebinde	12 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister 200 Liter Fass



# INDUMASTER® STRONG IR 45

## Industrieller Bodenunterhaltsreiniger, hochalkalisch

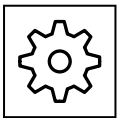
### Anwendung und Dosierung



Für alkalibeständige Bodenbeläge.



Für alkalibeständige Materialien und Oberflächen.



Für den Industriebereich.



Unterhaltsreinigung:  
Normale Verschmutzung  
100 ml/10 l Wasser  
Starke Verschmutzung:  
500 ml bis 2 l/10 l Wasser  
Mit klarem Wasser nachspülen.



Automatenreinigung:  
Unterhaltsreinigung:  
150 - 200 ml/10 l Wasser  
Intensivreinigung:  
250 - 500 ml/10 l Wasser



Hochdruckreinigung:  
1:5 bis 1:10 mit Wasser

### Ergänzende Produkte

Für starken Gummiabrieb:  
Indumaster® Forte IR 42

### Gefahrenhinweise

- H 314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Indumaster® Strong IR 45 unter [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

GISBAU-Code: GG 90

Artikelnummer:  
IR45-0001  
IR45-0010  
IR45-0200

### Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden. Vor der Anwendung Material an unauffälliger Stelle auf Farbbechtheit und Verträglichkeit prüfen.

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