

# PERFEKT G 440

Industrieller Intensivreiniger, alkalisch



## Anwendungsbereich

- Für die Unterhalts-, Intensiv- und Grundreinigung von alkalibeständigen Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen
- Besonders geeignet für Werkstattböden und Industriebereiche
- Einsetzbar im Lebensmittel- und Küchenbereich
- Löst starke öl- und fetthaltige Verschmutzungen
- Bewährt beim Einsatz in der Brandsanierung

## Produktvorteile/-eigenschaften

- Hervorragende und kraftvolle Reinigungswirkung
- Geeignet für die Anwendung mit dem Hochdruckgerät und im Reinigungsautomat (schaumarm)
- RK-gelistet
- RE-gelistet
- Angenehmer Duft

Technische Daten	
pH-Wert	13 - 14
Produkt-Farbe	gelb-grün
Gebinde	12 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister 200 Liter Mehrweggebinde



# PERFEKT G 440

Industrieller Intensivreiniger, alkalisch

## Anwendung und Dosierung



Für den Lebensmittelbereich.



Für alkalibeständige Bodenbeläge.



Für alkalibeständige Oberflächen.



Unterhaltsreinigung:  
50 - 200 ml/10 l Wasser.  
Mit klarem Wasser nachspülen.



Automatenreinigung:  
50 - 200 ml/10 l Wasser.



Hochdruckreinigung:  
1:5 bis 1:10 mit Wasser.



## Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

Flächen oder Gegenstände, die direkt mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sind durch sorgfältiges Spülen mit Wasser von Produktrückständen zu befreien!

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 11.03.2015

## Ergänzende Produkte

Industrie:

Gummiabrieb:

Indumaster® Forte IR 42

Lebensmittelbereich:

Kalkrückstände:

Buz® Contracalc G 461

## Gefahrenhinweise

H 318 Verursacht schwere Augenschäden.

H 290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Perfekt G 440 unter [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

GISBAU-Code: GG 40

Artikelnummer:

G440-0001

G440-0010

G440-0200