

G 451 Budenat® Combi

Alkalischer Desinfektionsreiniger für den Lebensmittelbereich

Einsatzbereich

- Für die Desinfektionsreinigung von alkalibeständigen Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen.
- Zur Desinfektion im Bereich der tierischen Lebensmittelverarbeitung wie z. B. in Schlachthöfen und Verarbeitungsbetrieben sowie dem gewerblichen Küchenbetrieb.
- Löst starke öl- und fetthaltige Verschmutzungen.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Reinigt und desinfiziert.
- Starkes Öl- und Fettlösevermögen.
- Bakterizid und fungizid.
- Vermindert Kalkaufbau.
- Beseitigt unangenehmen Küchengeruch.
- DVG-gelistet für den Lebensmittelbereich.

| Technische Daten | |
|------------------|-------------------|
| pH-Wert | 12 - 13 |
| Produkt-Farbe | dunkelgelb |
| Gebindegröße/Art | 10 Liter Kanister |



G 451 Budenat® Combi

Alkalischer Desinfektionsreiniger für den Lebensmittelbereich

Anwendung und Dosierung



Für den Lebensmittelbereich.



Auf alkalibeständigen Bodenbelägen.



Dosierung nach DVG-Liste:

1,0 % = 100 ml/10 l Wasser - 1 Std. Einwirkzeit.

2,0 % = 200 ml/10 l Wasser - 1/2 Std. Einwirkzeit.



Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

Gebinde restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Flächen oder Gegenstände, die mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit durch sorgfältiges Spülen mit Wasser von Reinigungsrückständen befreien.

Ergänzende Produkte

Alkalischer Oberflächenreiniger:

G 435 Bistro.

Saurer Reiniger:

G 461 Buz® Contracalc.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG-Richtlinien

Xi-Reizend.

N-Umweltgefährlich.

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

S 57 Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu G 451 Budenat® Combi unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GD 30

Artikelnummer:
G451-0010

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: TDG451/5/12