



Desguard 20 DESINFEKTIONSREINIGER

DESGUARD 20 ist ein Universal-Desinfektionsreiniger zur Beseitigung von Bakterien und Pilzen in Lebensmittel verarbeitenden Bereichen. **Anwendungsbereich:** Für alle wasserbeständigen Küchengeräte und Oberflächen.

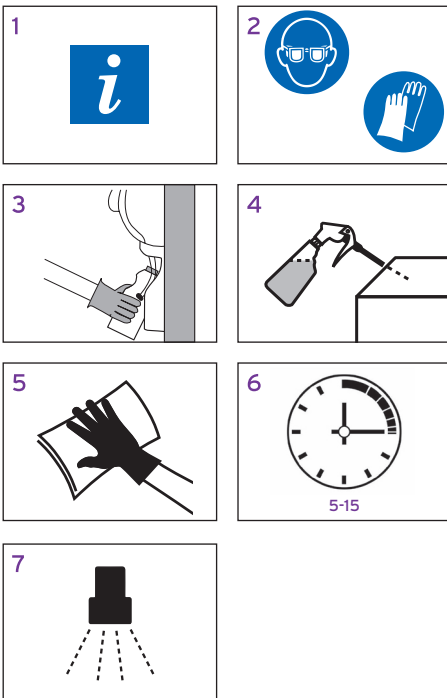
- **Sauber:** Reinigt und desinfiziert in einem Schritt.
- **Effizient:** Präzise Dosierung gewährleistet optimale Ergebnisse und niedrige Kosten.
- **Sicher:** Nach DIN EN-Richtlinien getesteter Desinfektionsreiniger mit breitem Wirkungsspektrum für einen hohen Schutz vor Mikroorganismen.

	GERINGE BELASTUNG		HOHE BELASTUNG	
	KONZENTRATION	EINWIRKZEIT	KONZENTRATION	EINWIRKZEIT
EN1276 bakterizid	-	-	1,0%	5 Min
EN1650 levoruzid	0,5%	15 Min	1,0%	15 Min
EN13697 bakterizid	0,5%	5 Min	1,0%	5 Min
EN13697 fungizid	0,5%	15 Min	1,0%	15 Min
Norovirus MNV/DVV	2,5%	60 Min	-	-

Zur Herstellung der Anwendungslösung Ecolab Dosierttechnik verwenden.



ANWENDUNGSWEISE



- 1 Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.
- 2 Bei der Anwendung des Produkts geeignete Schutzausrüstung tragen.
- 3 Gebrauchslösung in der gewünschten Konzentration in Sprühflasche oder Eimer ansetzen.
- 4 Flächen vollständig mit Desguard 20 Desinfektionslösung besprühen.
- 5 Oberfläche mit einem sauberen Tuch wischen. Bei Eimerdosierung die Desinfektionslösung mit einem getränkten Tuch aus dem Eimer vollflächig wischen.
- 6 5-15 Minuten einwirken lassen.
- 7 Nach Einwirkzeit Flächen mit Lebensmittelkontakt mit Trinkwasser abspülen und trocknen lassen.

BESONDERE HINWEISE/ INFORMATIONEN

Gebrauchsfertige Lösung mithilfe des Ecolab Dosiersystems vorbereiten.
Empfohlene Konzentration:
1-2 % je nach Verschmutzungsgrad, Wasserhärte und DIN EN-Vorschriften.
Bei der Bodenreinigung ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ aufstellen, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.

SICHERHEITSMITTELMERKENNUNG

Nur für den professionellen Gebrauch!
Nicht mit anderen Produkten mischen!
Nicht für Zerstäuber geeignet. Verpackung nur vollständig restentleert und verschlossen entsorgen.
Produktrückstände: siehe Sicherheitsdatenblatt. Informationen und Gefahrenhinweise auf Produktetikett und Sicherheitsdatenblatt beachten.
Wirkstoff: 100 g Flüssigkeit enthält: 7,5 g Benzalkoniumchlorid und 4,0 g Lauryldipropylentriamin
Auf die sichere Verwendung des Produkts achten. Vor der Verwendung stets die Etikett- und Produktinformationen lesen.

LAGERBEDINGUNGEN

Nur im geschlossenen Originalgebinde zwischen 0 °C und 35 °C lagern.

VERKAUFSEINHEIT

4 x 1 l 9008190
2 x 5 l 9017140

pH-WERT (100 %)

6 7 8 9 10 11 12 13