



# 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.

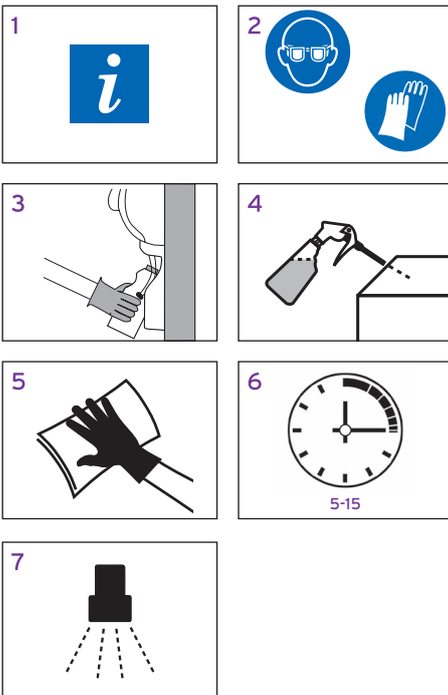
- **Sauber:** Reinigt und desinfiziert in einem Schritt.
- **Effizient:** Präzise Dosierung gewährleistet optimale Ergebnisse und niedrige Kosten.
- **Sicher:** Nach DIN EN-Richtlinien getesteter Desinfektionsreiniger mit breitem Wirkungsspektrum für einen hohen Schutz vor Mikroorganismen.

	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.  
Produkt rückstände: 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