

DE38

## DE38 Desmila® AF

### Desinfektionsmittel



**Dosierung:**  
pur

**Gisbau Code:**  
GD0



- kurze Einwirkzeit
- rückstandslos
- QAV frei
- für Lebensmittelbetriebe
- IHO gelistet

**GB** Disinfectant

**FR** Désinfectant

**IT** Disinfettante

**PL** środek dezynfekujący

**RU** дезинфицирующее средство

**TR** Dezinfektan



#### Beschreibung:

- Desmila® AF ist ein anwendungsfertiges quatfreies Schnell-Desinfektionsmittel auf Basis von Alkoholen.
- Nach Aufsprühen auf die gereinigte, trockene und optisch saubere Oberfläche trocknet das Produkt rückstandsfrei ab.
- Ideal zur Schnelldesinfektion im Lebensmittelbereich.
- Nach der Abtrocknung von Desmila® AF werden desinfizierte Oberflächen erzielt.
- Es müssen keine weiteren Spülmaßnahmen durchgeführt werden.

#### Hinweis:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### Anwendungsbereich:

- Das Produkt ist getestet nach folgenden Normen:  
 Test nach DIN EN 1276:  
 bakterizid nach 5 min Einwirkzeit vollflächig aufsprühen  
 Test nach DIN EN 1650:  
 levurozid\* nach 15 min Einwirkzeit vollflächig aufsprühen  
 Test nach DIN EN 13697:  
 bakterizid nach 5 min Einwirkzeit  
 levurozid\* nach 15 min Einwirkzeit vollflächig aufsprühen.  
 DVG-Listung / IHO-Listung  
 Gegen Hefepilze (z. B. Candida albicans) wirksam.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
11987	1l Flasche	12 x 1l	2 x 30
11988	10l Kanister	10l	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

## PRODUKTINFORMATION (2/2)

### GEFAHR



### UN1993

#### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:** -.

**Weitere Inhaltsstoffe:**

100g Flüssigkonzentrat enthalten als Wirkstoff: 20 Gew% 2-Propanol 40 Gew% Ethanol 8 Gew% 1-Propanol.

**Registriernummer:** N-58342.

**Einstufung und Kennzeichnung:**

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

**Gefahrenhinweise:**

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H318: Verursacht schwere Augenschäden.

H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

**Sicherheitshinweise:**

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen.

P304+340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P370+378: Bei Brand: alkoholbeständigen Schaum zum Löschen verwenden.

**Umweltinfo:**

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 13.03.2017