



# triformin® safeDIS



## Händedesinfektionsmittel

### Gebrauchsfertige Lösung

### Anwendungsbereich:

- Hygienische Händedesinfektion in allen Bereichen der Lebensmittelherstellung, -verarbeitung und Speisenzubereitung

### Leistungsspektrum:

- Bakterizide, levurozide und viruzide Wirksamkeit (inklusive Norovirus)
- VAH<sup>1</sup>-gelistet
- In der Betriebsmittelliste für die Ökoverarbeitung in Deutschland aufgenommen

### Besondere Eigenschaften:

- Mit Hautpflegekomponenten und Rückfettungssystem
- Hervorragende Hautverträglichkeit, in dermatologischen Gutachten bestätigt
- Auf Alkohol-Basis, frei von Parfum und Farbstoffen

### Anwendung und Dosierung:

Zur hygienischen Händedesinfektion 3 ml triformin safeDIS auf der sauberen, trockenen Haut gleichmäßig verteilen und 30 sec einwirken lassen. Hände während der Desinfektion mit triformin safeDIS feucht halten und die korrekte Einreibetechnik beachten, um alle Bereiche der Hände gründlich zu erfassen.

Hygienische Händedesinfektion	
bakterizide, levurozide und viruzide Wirksamkeit	3 ml – 30 sec

Neben der hygienischen Händedesinfektion mit triformin safeDIS empfehlen wir für die Pflege der Haut die Anwendung der speziellen Pflegecreme triformin care und für den Schutz der Haut die Schutzcreme triformin protect.

### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Für die Dosierung von triformin safeDIS aus der 1000 ml Flasche empfehlen wir den triformin dispenser 1.0 bzw. aus der 500 ml-Flasche den triformin dispenser 0.5.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen.
- Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

### Technische Daten:

pH-Wert	3,4 (Gebrauchsfertige Lösung, 20 °C)
Viskosität	1,5 mPa s
Dichte	0,9 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Flammpunkt	19,5 °C nach Abel-Pensky

### Inhaltsstoffe:

Wirkstoffe in 100 g:  
64,0 g Ethanol  
8,0 g Propan-1-ol



## Lagerhinweise:

Behälter dicht geschlossen halten. Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen -20 und +30 °C einzuhalten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Bei sachgemäßer Lagerung 36 Monate lagerfähig.  
Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol .  
Dauer der Haltbarkeit nach Anbruch: 6 Monate.

## Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de) in der Rubrik „Service/Downloads“ verfügbar.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

MB 3242/3-4  
Stand: 07/2022

---

1 Verbund für Angewandte Hygiene

---

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.  
Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.