



# SURE® Antibac Hand Wash

## Dekontaminierende Handwaschlotion

### Beschreibung

SURE Antibac Hand Wash ist ein Teil der einzigartigen, auf pflanzlichen Rohstoffen basierenden und 100% biologisch abbaubaren SURE Produktlinie.

SURE Antibac Hand Wash ist eine dekontaminierende Handwaschseife. Die hochwirksame Formulierung ist mild zur Haut und optimal für den Gebrauch in lebensmittelverarbeitenden Betrieben und überall dort, wo hohe Hygienestandards einzuhalten sind.

SURE Antibac Hand Wash ist sehr verträglich, biologisch abbaubar, triclosan- und parabenfrei und hat keine GefahrstoffEinstufung.

### Eigenschaften

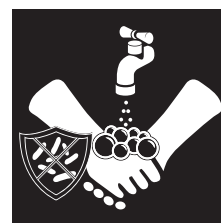
- Enthält pflanzliche Wirkstoffe aus erneuerbaren Quellen
- 100 % biologisch abbaubar
- Händereinigung und Dekontamination in einem Schritt
- Basiert auf Milchsäure, ein organischer Inhaltsstoff aus natürlichen Quellen, der das Wachstum von Mikroorganismen verhindert, einschließlich, Bakterien, Hefen und Pilze
- EN Tests: EN1499, EN13727, EN1276 und EN1650
- VAH-gelistet
- Frei von Triclosan und Paraben
- Ohne Farbstoffe und Parfüm, enthält natürliche Duftstoffe
- Geeignet für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben
- Nachweisbar mild zur Haut (ROAT, TEWL & Patch Tests)
- Keine umweltgefährdende Einstufung und Kennzeichnung. Keine Gefährdung für Anwender

### Vorteile

- Vermeidet die Übertragung von Krankheiten
- Sehr mild zur Haut
- Keine GefahrstoffEinstufung und Sicher in der Anwendung
- Ohne Parfüm, geeignet für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben

### Anwendung

1. Produkt auf die angefeuchteten Hände geben
2. 30 Sekunden lang in der Hand verteilen
3. Hände mit warmen Wasser abwaschen
4. Hände gut trocknen. Händetrocknen ist wichtig zur Vermeidung von Kreuzkontamination und Hautirritationen





# SURE® Antibac Hand Wash

## Dekontaminierende Handwaschlotion

### Technische Daten

Aussehen	Leicht gelbe Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	1.02
Viskosität m.Pas (25 °C):	300

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Nur für den gewerblichen Bereich.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen (Temperaturen zwischen - 6 und +35 °C einhalten).

### Microbiological data

SURE Antibac Hand Wash has been extensively efficacy tested. The results prove that SURE Antibac Hand Wash is highly effective against a wide range of micro-organisms such as bacteria and yeasts when used according to the instructions detailed above.

### EN Tests:

#### SURE Antibac Hand Wash passes the official EN tests:

- EN1499 (3ml/30 seconds)
- EN13727 (50% dilution, dirty, 30 seconds)
- EN1276 (80% dilution, dirty, 30 seconds)
- EN13624 (yeast, 50% dilution, dirty, 30 seconds)
- EN1650 (yeast, 50% dilution, dirty, 30 seconds)

### Microbiologische Daten

SURE Antibac Hand Wash wurde sehr ausgiebig getestet. Die Ergebnisse belegen, dass SURE Antibac Hand Wash hoch effektiv gegen viele Mikroorganismen wirkt, wie Bakterien und Hefepilze, bei sachgerechter Anwendung.

	Verdünnung*	Einwirkzeit
VAH-Listung	pur	30 Sek.
EN 1499	pur	30 Sek.
EN 13727	pur	30 Sek.
EN 1276	pur	30 Sek.
EN 13624 (Hefepilze)	pur	30 Sek.
EN 1650 (Hefepilze)	pur	30 Sek.

\* Einreibepreparat mit Wasserzugabe

### Umweltinformationen

SURE Antibac Hand Wash ist zu 100 % biologisch abbaubar, nach OECD-Test 301B.