

# P3-manosan

**Kurzbeschreibung:** Antimikrobielle Händewaschlotion für die Lebensmittel-industrie

**Produktvorteile:**

- Reinigung und Desinfektion der Hände in einem Arbeitsgang
- schnelle Abtötung bei kurzer Einwirkzeit
- breites Wirkungsspektrum
- gute Hautverträglichkeit
- dermatologisch getestet

## Eigenschaften

|                   |                                   |  |
|-------------------|-----------------------------------|--|
| <b>Konzentrat</b> | Aussehen:                         | <b>klare, farblose Flüssigkeit *</b>   |
|                   | Lagerstabilität:                  | -10 °C bis 30 °C   |
|                   | pH-Wert:                          | <b>5,3 - 5,7 (20 °C)*</b>  |
|                   | Zusammensetzung:<br>(Ingredients) | Aqua, Propylene Glycol,<br>Sodium Cumenesulfonate,<br>Citric Acid, Ethanolamine,<br>Decyl Glucoside, Sodium<br>Laureth Sulfate, Triclosan,<br>Hydroxyethylcellulose,<br>Undecylenic acid |

**\* Prüfparameter der Wareneingangskontrolle**

**Anwendung** **P3-manosan** wird als antimikrobielle Waschlotion in lebensmittelverarbeitenden Betrieben sowie in der Getränke-industrie eingesetzt. (Geprüft nach CEN 1499 hygienic-hand-wash-method).

## Anwendungshinweise

- ca. 3 ml **P3-manosan** unverdünnt auf die trockenen Hände geben und ca. 30 Sekunden verreiben
- 30 Sekunden mit Wasser aufschäumen
- unter fließendem Wasser gut abspülen

Zur praktischen und zeitgemäßen Anwendung empfehlen wir: **P3-ManoCenter**, bestehend aus Händehygienespender kombiniert mit einer Instruktionstafel zur lebensmittelgerechten Anwendung. P3-Mano Center DUO, P3-Mano Center mit 2 Händehygienespendern zur Händereinigung und Desinfektion.

Zur Befüllung der 1l - Spenderflaschen aus 5l - Großgebinden empfehlen wir unsere **P3-Clean Station**.

**P3-manosan** ist ausschließlich für den industriellen Einsatz bestimmt. Die hier aufgeführten Angaben über die Kennzeichnung entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen, wie sie zur Zeit des Erscheinens des Merkblattes Gültigkeit hatten. Die Angaben über Zusammensetzung, Wirkung, Konzentration und Anwendung sind keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck und befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind gegebenenfalls zu berücksichtigen. Bei Änderung der gesetzlichen Verordnungen werden die Warnhinweise und Angaben auf den Gebinden bzw. Etiketten umgehend den neuen Anforderungen angepaßt.(Dezember 2002)

---

Ecolab Deutschland GmbH  
Postfach 13 04 06  
D-40554 Düsseldorf  
[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**ECOLAB**  
Food & Beverage