

Epicare 3

Antimikrobielle Waschlotion



- geeignet für den Lebensmittelbereich
- parfüm- und farbstofffrei



Epicare 3

Antimikrobielle Waschlotion

Anwendungsbereich:

Epicare 3 eignet sich hervorragend für die hygienische Händereinigung in lebensmittelverarbeitenden Bereichen, z. B. in Küchen bei wechselnden Arbeiten von der unreinen zur reinen Seite oder in Sanitärräumen. Das Produkt ist parfüm- und farbstofffrei.

Anwendungsweise:

Epicare 3 wird durch den Ecolab Wandspender oder über die Flaschenpumpe dosiert. Das Produkt auf die angefeuchteten Hände geben und gründlich einreiben. Dabei die Fingerzwischenräume und die Nagelbetten nicht vergessen. Anschließend mit klarem Wasser abspülen.

Dosierung:

pur

Zusammensetzung:

Farbe/Form: farblos/flüssig
Geruch: nach Alkohol
pH-Wert: 7,0 (unverdünnt)

Inhaltsstoffe: (It. INCI) Aqua, Acohol denat., Coco Betaine, Chlorhexidine Digluconate,

Hydroxyethylcellulose, Lauralkonium Chloride

Umweltaspekte:

• Das Produkt erfüllt die Bestimmungen der Kosmetik-Verordnung.

Verkaufseinheit:

12 x 500-ml-Flaschen EPC 3A 3 x 5-l-Kanne EPC 3

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.





EPICARE®

DAS GANZHEITLICHE HÄNDEHYGIENE-PROGRAMM











SICHERE HANDHYGIENE UND HAUTSCHUTZ IM LEBENSMITTELBEREICH UND DER UNTERHALTSREINIGUNG

Tag für Tag sind Ihre Hände aktiv – sie müssen kraftvoll zupacken, sanft berühren und können auch zur Gefahr werden. Eine sorgfältige Händereinigung/-desinfektion steht daher an erster Stelle, wenn es um die Keimreduktion und Vermeidung von Kreuzkontamination geht. Denn schätzungsweise 90% aller Krankheitserreger werden über die Hände übertragen.

Doch auch die Hände selbst sind gefährdet, wenn sie so stark beansprucht werden, dass sich die Haut nicht mehr aus eigener Kraft regenerieren kann, die Hautschutzbarriere aus der Balance gerät und die Haut durchlässig für Schadstoffe wird.

Der wiederholte, berufsbedingte Kontakt der Haut mit Wasser lässt sie aufquellen und verändert den hauteigenen Schutzmantel. Kontaktzeiten von über zwei Stunden mit einem wässrigen Milieu – hierzu gehört auch das Tragen von Handschuhen – gelten It. Berufsgenossenschaft bereits als Feuchtraumarbeitsplatz mit besonderen Schutzanforderungen gemäß TRGS 531. Dies kann u. U. zu Arbeitsausfall durch Hauterkrankungen, wie Ekzemen führen.

Beanspruchte Haut muss deshalb besonders gepflegt werden, damit sie vor Außeneinflüssen geschützt ist. Denn: Nur gesunde glatte Haut kann effektiv gereinigt/desinfiziert werden. Daher gehören Hautschutz und -pflege sowie Händereinigung/-desinfektion untrennbar zusammen. So schützen Sie sich und Ihre Gäste.

Ein modernes Hygienekonzept berücksichtigt daher nicht nur die Händereinigung/-desinfektion, sondern auch Hautschutz und -pflege.



DAS ECOLAB-KONZEPT: IMMER DAS RICHTIGE PRODUKT

IN DER LEBENSMITTELVERARBEITUNG



IN DER UNTERHALTSREINIGUNG



Epicare® - SAUBER. SICHER. EFFIZIENT.

| ✓ SAUBER. | Ein auf alle Bedürfnisse abgestimmtes Produktprogramm für eine sichere Handhygiene und einen umfassenden Hautschutz. |
|--------------|--|
| ✓ SICHER. | Erhöhung des Hygienestandards durch Vermeidung von Kreuzkontamination. |
| ✓ EFFIZIENT. | Hygienische, bedarfsgerechte und sparsame Dosierung der Epicare® Produkte über Dosierspender. |

MÖGLICHE VERFAHREN DER HÄNDEREINIGUNG UND -DESINFEKTION

HÄNDEWASCHUNG MIT EPICARE® 1 UND 2

 ■ Hierbei werden sichtbare Schmutzrückstände entfernt. Beim alleinigen Händewaschen werden 99% der Keime abgewaschen.



Lt. VAH kann eine hygienische Händewaschung in Lebensmittel verarbeitenden Bereichen eingesetzt werden. Außerhalb dieser Bereiche, wie z.B. in Personaltoiletten, unreine Arbeitsbereiche, ist der Einsatz von viruswirksamen Händedesinfektionsmitteln zu empfehlen.

Weitere Informationen sind bei den entsprechenden Berufsgenossenschaften, Lebensmittelbehörden und Gesundheitsämtern zu erfragen.

HYGIENISCHE HÄNDEWASCHUNG MIT EPICARE® 3 UND 5

■ Mit speziellen antimikrobiellen Wirkstoffen wird eine Keimreduzierung um 99,9% erreicht. Bakterien, Hefen, Schimmelpilze und alle pathogenen Keime werden abgetötet.



GOLDENE REGELN BEI DER HÄNDEHYGIENE IM LEBENSMITTELBEREICH:

- ▲ Ausreichend Produkt verwenden, mindestens 3 ml.
- Produkt nicht auf nasse Hände geben.
- Erforderliche Einwirkzeit berücksichtigen.
- ▲ Nach dem Einreiben mit dem Desinfektionsmittel die Hände nicht mehr abspülen.
- ▲ An Händen und Unterarmen keine Schmuckstücke, Uhren oder Ringe tragen!
- Nagellack sowie lange und künstliche Fingernägel sind nicht erlaubt!
- ✓ Immer die korrekte Einreibetechnik beachten.

HYGIENISCHE HÄNDEDESINFEKTION MIT EPICARE® DES

■ Die hygienische Händedesinfektion reduziert Keime um 99,999%, da zusätzlich auch Viren abgetötet werden.



Standardeinreibeverfahren nach EN 1500













BEANSPRUCHTE HAUT STELLT BESONDERE PFLEGEANSPRÜCHE

HAUTSCHUTZ MIT **EPICARE® HAND PROTECT**

- ▲ Epicare® Hand Protect schützt die Haut bei Feuchtarbeiten, weil es eine zusätzliche Barriere aufbaut und so die physiologische Hornschichtbarriere unterstützt.
- ▲ Hautschutzpräparate sollten deshalb vor Arbeitsbeginn, nach Pausen und nach der Händereinigung angewendet werden.



- ▲ Die Pflege der Haut dient zur Stärkung bzw. Wiederherstellung der natürlichen Barrierefunktion der Haut und somit der Vorbeugung von Hautschäden bei wiederholter Hautbelastung.
- ▲ Eine Hautpflege sollte vor längeren Pausen sowie nach Beendigung der Arbeit auf die gereinigten Hände aufgetragen werden.

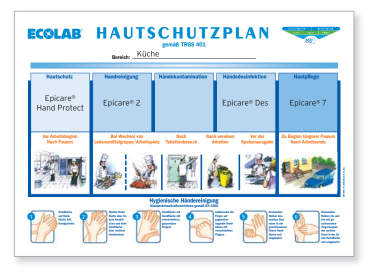
DOSIEREN LEICHT GEMACHT

■ Wandspender in unterschiedlichen Ausführungen stellen für jeden Einsatzbereich die hygienische und praxisgerechte Dosierung sicher.









Alle Hautreinigungs-, Hautschutz- und Hautpflegemaßnahmen sollten auf die vor Ort spezifischen Anforderungen abgestimmt und in einem Hautschutzplan enthalten sein.





