

### **Epicare Des**

### HÄNDEDESINFEKTIONSMITTEL FÜR LEBENSMITTEL VERARBEITENDE BEREICHE

Epicare Des ist ein zuverlässig wirksames, parfüm- und farbstofffreies Händedesinfektionsmittel bei der täglichen Arbeit in der Lebensmittelverarbeitung. Zeitgleich zeichnet sich Epicare Des durch eine gute Hautverträglichkeit, aufgrund von schonenden Inhalts- und Pflegestoffen, aus. Epicare Des sollte nach einer Händewaschung mit Handseife, wie Epicare 2 angewendet werden.

Das Produkt wirkt bakterizid und fungizid gemäβ EN 1500 (3ml/20 Sek.), ist wirksam gegen Rotaviren (3ml/15 Sek.), Adenoviren (3ml/60 Sek.), Murine Noroviren (3ml/120 Sek.) und zur DGHM/VAH Listung eingereicht.

- Händedesinfektion ohne Parfüm und Farbstoff sorgt für eine sichere Lebensmittelverarbeitung.
- Sicher Vermeidet Kreuzkontamination durch breites Wirkungsspektrum.
- **Effizient** Wirkt effektiv in kurzer Zeit, Dosierung mit Ecolab Wandspender.







#### **ANWENDUNGSWEISE**















Epicare Des wird durch den Ecolab Wandspender oder über die Flaschenpumpe dosiert.

- Ca. 3 ml auf die trockene Haut auftragen. Standardeinreibeverfahren gemäß EN 1500 durchführen.
- 2. Handfläche auf Handfläche aufeinander reiben.
- Rechte Handfläche über linkem Handrücken und linke Handfläche über rechtem Handrücken reiben.
- 4. Handfläche auf Handfläche mit verschränkten, gespreizten Fingern
- 5. Außenseite der Finger auf gegenüberliegende Handfläche mit verschränkten Fingern reiben.
- 6. Kreisendes Reiben des rechten Daumens in der geschlossenen linken Handfläche und umgekehrt.
- 7. Kreisendes Reiben hin und her mit geschlossenen Fingerkuppen der rechten Hand in der linken Handfläche und umgekehrt.
- 8. Zu beachten: Hände über gesamte Einwirkzeit (15-120 Sek.) feucht halten.

#### **SICHERHEITSHINWEIS**

Nur für den professionellen Gebrauch! In 100 g Flüssigkeit sind enthalten: 70,0 g 1- Propanol.

Nicht mit anderen Produkten mischen! Nur leer und verschlossen entsorgen. Füllgutreste: siehe Sicherheitsdatenblatt. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch Produktetikett und Produktinformation lesen.

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten.

#### pH Wert (100 %)



#### **VERKAUFSEINHEIT**

6 x 500 ml 50 x 100 ml

#### **LAGERBEDINGUNGEN**

Nur im Originalgebinde unter 25 °C lagern!

Ecolab Europe GmbH Richtistr. 7 CH-8304 Wallisellen

Ecolab Deutschland GmbH Reisholzer Werftstr. 38-42 D-40589 Düsseldorf Tel: +49 (0)211 9 893 900

Ecolab GmbH Erdbergstraße 29 A-1030 Wien Tel: +49 (0)171 52 550 Ecolab (Schweiz) GmbH Kriegackerstr. 91 CH-4132 Muttenz Tel: +41 (0)61 4 669 466



# **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.

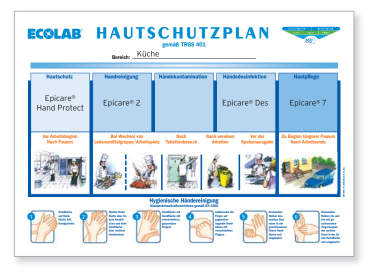
#### **DOSIEREN** LEICHT GEMACHT

■ 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.





