



Epicare Des

HÄNDEDESINFEKTIONSMITTEL FÜR LEBENSMITTEL VERARBEITENDE BEREICHE

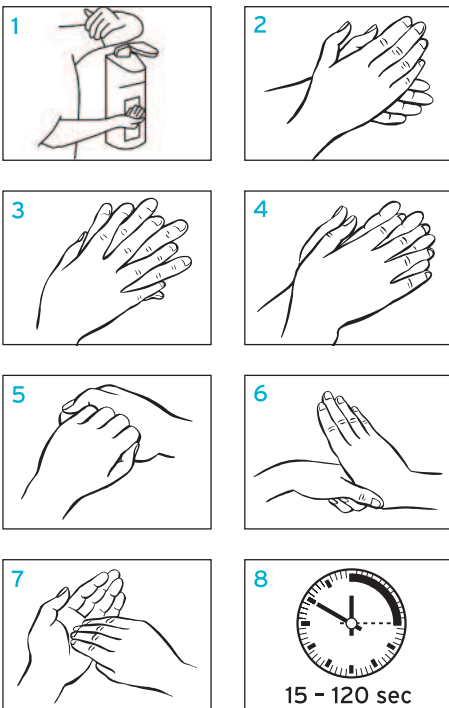
Epicare Des ist ein zuverlässig wirksames, parfüm- und farbstofffreies Händedesinfektionsmittel bei der täglichen Arbeit in der Lebensmittelverarbeitung. Zeitgleich zeichnet sich **Epicare Des** durch eine gute Hautverträglichkeit, aufgrund von schonenden Inhalts- und Pflegestoffen, aus. **Epicare Des**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

Das Produkt wirkt bakterizid und fungizid gemäß 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.

- **Sauber** 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.

1. Ca. 3 ml auf die trockene Haut auftragen. Standardreibeverfahren gemäß EN 1500 durchführen.
2. Handfläche auf Handfläche aufeinander reiben.
3. Rechte Handfläche über linkem Handrücken und linke Handfläche über rechtem Handrücken reiben.
4. Handfläche auf Handfläche mit verschränkten, gespreizten Fingern reiben.
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 %)

3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---

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 lt. 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

WASCHEN

Epicare® 2

- ▲ hautschonende Waschlotion
- ▲ pH-neutral

HYGIENISCHE HÄNDEWASCHUNG

Epicare® 3

- ▲ hygienische Waschlotion

Epicare® 5

- ▲ antimikrobielle Waschlotion
- ▲ geprüft nach EN 1499 und VAH-gelistet

DESINFIZIEREN

Epicare® Des

- ▲ Händedesinfektionsmittel mit leistungsstarken Wirkungsprofil
- ▲ gute Hautverträglichkeit auch bei sehr häufigem und intensivem Hautkontakt
- ▲ geprüft nach EN 1500 und zur VAH-Listung eingereicht

**Alle Produkte
ohne Farb- und
Duftstoffe!**

SCHÜTZEN

Epicare® Hand Protect

- ▲ Hautschutzpräparat
- ▲ Zweifach-Schutz gegen in Wasser gelöste Schadstoffe und gegen Fette und Öle
- ▲ langanhaltener Schutzfilm
- ▲ zieht schnell ein und fettet nicht

PFLEGEN

Epicare® 7

- ▲ Hautpflegelotion für die häufige Anwendung
- ▲ zieht schnell ein

IN DER UNTERHALTSREINIGUNG

WASCHEN

Epicare® 1

- ▲ hautmilde Waschlotion
- ▲ pH-neutral
- ▲ mit angenehmen Duft

SCHÜTZEN

Epicare® Hand Protect

- ▲ Hautschutzpräparat
- ▲ Zweifach-Schutz gegen in Wasser gelöste Schadstoffe und gegen Fette und Öle
- ▲ langanhaltener Schutzfilm
- ▲ zieht schnell ein und fettet nicht

PFLEGEN

Epicare® 6

- ▲ Hautpflegelotion mit feuchtigkeitsregulierenden Wirkstoffen
- ▲ zieht schnell ein

Epicare® 8

- ▲ Hautpflegelotion mit Repair-Effekt
- ▲ pflegt strapazierte Haut
- ▲ schützt aktiv mit Vitamin E

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.



HYGIENISCHE HÄNDEDESINFEKTION MIT EPICARE® DES

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



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.

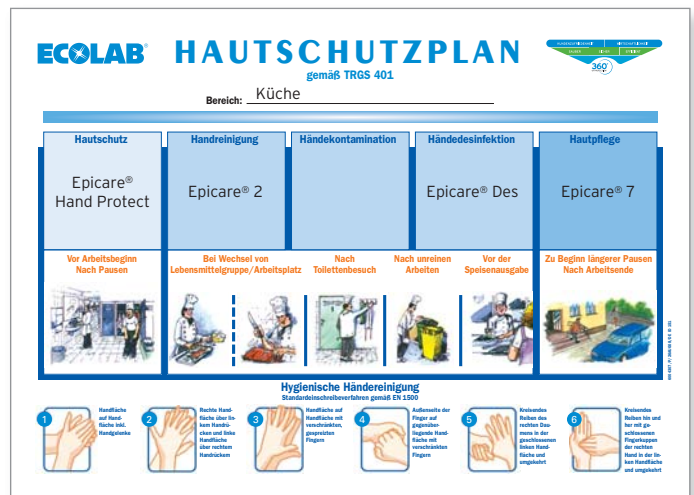
Standardeinreibeverfahren nach EN 1500



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.



HAUTPFLEGE MIT EPICARE® 6, 7 UND 8

- ▲ 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.



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

DOSIEREN LEICHT GEMACHT

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



Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

www.ecolab.com/de

Ecolab Deutschland GmbH
Reisholzer Werftstr. 38-42
D-40589 Düsseldorf
+49 (0) 211 9893-900

Ecolab GmbH
Erdbergstr. 29
A-1030 Wien
+43 (0) 171 52550

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kriegackerstr. 91
CH-4132 Muttenz
+41 (0) 61 4669466

