

# Eltra 40 Extra

# Desinfektionswaschmittel

Eltra 40 Extra ist ein Desinfektionswaschmittel bei 40 °C. Es wäscht, desinfiziert und entfernt gleichzeitig die Flecken faserschonend. Eltra 40 Extra besitzt eine hervorragende Waschleistung und Fleckentfernung schon bei 40 °C. Es beseitigt unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Duft.

Eltra 40 Extra - Antimikrobielle Wirksamkeit

- Bakterizidie gemäβ EN 13727 (5g/L in 20 Min bei 40°C).
- Levurozidie und Fungizidie gemäß 13624 (5g/L in 20 Min bei 40 °C).
- Mykobakterien gemäß EN 14348 (2,5g/L in 15 Min bei 40 °C).
- Sporizidie gemäß EN 13704 (5g/L in 20 Min bei 40 °C).
- Viruzidie gemäß RKI und DVV Standard (5g/L in 20 Min bei 40 °C).
- Waschleistung Excellente Waschleistung und Fleckentfernung bei 40 °C
- Effizienz Wäscht und desinfiziert bereits bei 40 °C.











3



- Entnehmen Sie die Anwendungshinweise dem Reinigungsplan und dem Produktetikett
- 2. Geeignete Schutzkleidung bei Verwendung des Produktes tragen
- Dosieren Sie 38 ml oder 30g/kg Trockenwäsche für alle Wasserhärten. Dosierung gemäß Desinfektionsverfahren: siehe Tabelle (Spalte 6)



### Anmerkung/Information

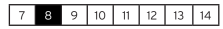
100 g **Eltra 40 Extra** erzeugen 14 g Peressigsäure in der Anwendungslösung. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Entsorgung nur von geschlossenen und leeren Verpackungen. Produktreste: siehe Sicherheitsdatenblatt.

## Sicherheitshinweis

Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht mit anderen Produkten mischen!

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

#### pH Wert (1% Lösung)



# Lagerbedingungen

Nur im Originalgebinde zwischen 0°C und 25°C lagern.

# Verkaufseinheit

8.3kg Eimer

9081370

40 EXTRA/P/05JUL16/CHD

## Allgemeine Waschempfehlung

Desinfektionsverfahren gemäß VAH, RKI (zur Listung angemeldete Verfahren) und Einzelzertifikate

|  | Einsatzkon-<br>zentration | Flotten-<br>verhāltnis | Tempe-<br>ratur | Ein-<br>wirkzeit | Dosierung in g pro kg<br>Trockenwäsche |
|--|---------------------------|------------------------|-----------------|------------------|--|
| VAH<br>Bakterien (Incl. MRSA. VRE, MRGN), Hefepilze  | 6 g/L                     | 1:5                    | 40 °C           | 20 min           | 30 g/kg                                |
| RKI A B (angemeldet)<br>A: Bakterien, Mycobakterien, Hefepilze, Pilze<br>B: Viren              | 8 g/L                     | 1:5                    | 40 °C           | 20 min           | 40 g/kg                                |
| Sporizide <sup>1</sup><br>Sporen: Bacillus subtilis, Bacillus cereus,<br>Clostridium difficile | 5 g/L                     | 1:5                    | 40 °C           | 20 min           | 25 g/kg                                |

1) Volle sporizide Wirksamkeit gemäß europäischem Standard EN 13704 Bitte überprüfen Sie Ihre Wasserhärte mit der lokalen Wasserbehörde. Verwenden Sie mehr Produkt bei stark verschmutzter Wäsche. Bitte beachten Sie die Wasch- und Pflegehinweise des Textilherstellers.

> Ecolab Europe GmbH Richtistrasse 7 CH-8304 Wallisellen

www.ecolah.com

Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH-4153 Reinach Tel: +41 61 466 94 66 www.ch.ecolab.eu

Ecolab Deutschland GmbH Ecolab-Allee 1 Tel.: +49 2173 599-0