

## **Desinfektionswaschmittel Ecolab Eltra 40 Extra**

**VAH-gelistetes Waschmittel für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 40 °C**  
**°CVAH-gelistetes Waschmittel für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 40 °C ✓ Zur RKI-Listung angemeldet**  
**Hervorragende ✓ Waschleistung und Fleckentfernung bei 40 °C Gibt der Wäsche einen hygienisch frischen Duft ✓ Für die desinfizierende 40 °C Wäsche von weißen und farbigen Textilien aus reiner Baumwolle, Mischgewebe und Synthetik sowie Feinwäsche und Wolle ✓ nicht geeignet für Seide ✓ empfindliche Farben können sich im Verlauf wiederholter Wäschen aufhellen Nicht mit anderen Produkten mischen ✓ Nur für den professionellen Gebrauch ✓**  
**Verpackungseinheit 8,3kg Eimer**



**ECOLAB®**

### Auf einen Blick

- **Hervorragende Waschleistung und Fleckentfernung bei 40° C**
- gibt der Wäsche einen hygienisch frischen Duft
- wirkt gleich gut in hartem und weichem Wasser
- antimikrobielle Wirksamkeit: bakterizid, levurozid, fungizid, sporizid, viruzid, gegen Mykobakterien
- geeignet für waschbare weiße und farbechte bunte Textilien
- **nicht geeignet für Seide und Wolle**
- für alle Waschmaschinen und Wasserhärtebereiche geeignet
- VAH-gelistetes Waschmittel für die chemothermische Wäschedesinfektion
- bei 40 °C. Zur RKI-Listung angemeldet

### Produktinformationen

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 gemäß 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).

### Produkteigenschaften

- Wäscht, desinfiziert und entfernt Flecken faserschonend
- Hervorragende Waschleistung und Fleckenentfernung bei 40 °C
- Beseitigt unangenehme Gerüche durch Aktivsauerstoff
- Wirkt gleich gut in hartem und weichem Wasser

### Anwendungsbereiche

- Für die desinfizierende 40 °C Wäsche von weißen und farbigen Textilien aus reiner Baumwolle, Mischgewebe und Synthetik sowie Feinwäsche und Wolle (nicht geeignet für Seide; empfindliche Farben können sich im Verlauf wiederholter Wäschen aufhellen)
- Gelistet für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 40 °C nach VAH (bei Einhaltung der unten angegebenen Verfahrensparameter)
- Für alle Waschmaschinen und Wasserhärtebereiche geeignet

### Produktrichtlinien und Hinweise

#### Sicherheitshinweis:

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

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

### Produktzusammensetzung

Zeolithe, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, anionische Tenside, nichtionische Tenside, Seife, Phosphonate, Polycarboxylate. Enthält: Enzyme, Desinfektionsmittel, Parfüm (Hexyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Limonene). Der Wirkstoff Peressigsäure entsteht bei der Herstellung der Anwendungslösung: 100 g Eltra 40 Extra erzeugen 14 g Peressigsäure in der Anwendungslösung. Biozid: N-55268.

### Bestellinformationen

Typ	ArtNr	HerstellerNr	PZN	VE	Preis	Verordnungshinweis	Bestellmenge
	103877	9081370	11330261	8 kg	79,45 €	PB	

### Publikationen

**Ihre Bestellinformationen**

Ihre Kundennummer	
Firma / Praxis	
Ansprechpartner	
Straße	
PLZ / Ort	
Telefon / Fax	
Mail	

\_\_\_\_\_  
Stempel

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift

Anmerkungen: