

### Produktbeschreibung

Entkalkungsmittel insbesondere für Ausbrühautomaten. Bei kalkhaltigem und nicht enthärtetem Wasser ist von Zeit zu Zeit die Entfernung der Kalkablagerungen erforderlich. Gerät entleeren und dann mit ca. 10 Liter Frischwasser füllen. 10 %, also 1 kg Unisol E zusetzen, auf 50-60 °C erwärmen. Gerät in Funktion setzen und so lange laufen lassen bis Kohlensäureentwicklung mit Brausewirkung entsteht (ca. 10 Min.). Entkalkungsbad wieder ablassen und mit Frischwasser spülen.

#### Inhalt

Citronensäure Monohydrat

### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

#### Sicherheitshinweise

P264 Nach Gebrauch gründlich waschen. P280 Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338

> BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren! Nur für den zahnärztlichen Gebrauch/ Bereich Otoplastik!

Unisol E ist beim Umweltbundesamt (UBA) nach dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (WRMG) unter der UBA: 5062 0003 zugelassen.

Lieferform Dental

REF D4383 Unisol E 2,5 kg Packung

Lieferform Otoplastik

829 Unisol E

2,5 kg Packung



# Unisol F

Gebrauchsanweisung **Working Instructions** 



Das Produkt wurde für den Einsatz im Dental-/Otoplastikbereich entwickelt und muss gemäß Gebrauchsinformation verarbeitet werden. Für Schäden, die sich aus anderweitiger Verwendung oder nicht sachgemäßer Verarbeitung ergeben, übernimmt der Hersteller keine Haftung. Darüber hinaus ist der Verwender verpflichtet, das Material eigenverantwortlich vor dessen Einsatz auf Eignung und Verwendungsmöglichkeit für die vorgesehenen Zwecke zu prüfen, zumal wenn diese Zwecke nicht in der Gebrauchsinformation angeführt sind.



Dreve Firmengruppe Max-Planck-Straße 31 9423 Unna/Germany info@dreve.de www dreve com



# **Product description**

Descaling agent especially for boiling out units. Hard water needs to be decalcified from time to time. Empty the unit and fill again with 10 ltr. fresh water. Add 10 % – that means 1 kg – Unisol E and heat the unit up to 50–60 °C. Start the unit and let it run until development of carbonic acid with effervescent effect (approx. 10 min.). Evacuate the decalcifying bath and rinse the unit with fresh water.

#### Content

Citric acid monohydrate

#### Hazard statements

H319 Causes serious eye irritation.

# **Precautionary statements**

P264 Wash thoroughly after handling. P280 Wear eye protection / face protection.

P305+P351+P338

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contactlenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P337+P313

If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

# Keep away from children! Only for dental use/earmold lab!

Unisol E is admitted by the Umweltbundesamt "Federal Agency for Environment" according to the Wasch- und Reinigungsmittelgesetz "guideline for washing and cleaning agents" UBA:5062 0003.

Mode of delivery Dental

REF D4383 Unisol E 2.5 kg package

Mode of delivery Otoplastik

REF 829 Unisol E 2.5 kg package

This product was developed for dental use/use in an earmold lab and has to be applied according to the instructions. In the case of damages resulting from ulterior or improper use, the manufacturer assumes no liability. Furthermore the user is bound to check the product according to suitability and possible use in self dependence before using it subject to its purpose, especially in case the purpose is not mentioned in the instructions. Achtung Warning