

elma super clean

SCHMUCKREINIGUNGSKONZENTRAT

Schonende Reinigung und Aufhellung

Beschreibung

elma super clean ist ein wässriges ammoniakalisches Reinigungskonzentrat für die Schmuckreinigung. Als Ultraschall-Reiniger universell für Gold, Silber und Schmuck mit Edelsteinen. Anwendbar für alle harten Schmucksteine.

Angelaufene Stellen auf Gold, Silber bzw. ihren Legierungen werden aufgehellt, die Schmuckstücke entfettet, Emulsionen, Staub und Schweißrückstände entfernt.

Weiche Steine wie z.B. Türkis, Lapislazuli, Bernstein etc. müssen auf die Anwendbarkeit von *elma super clean* zuvor geprüft werden. Weiche Steine nicht in Ultraschall der Frequenz ≤ 50 kHz reinigen! Nicht geeignet für Korallen!

Anwendung und Dosierung

Dosierung im Ultraschallbad: 3 – 10%ig; im Tauchbad: 10 – 20 %ig.

Reinigungszeit: 3 – 5 Minuten bei Raumtemperatur, ohne Ultraschall länger.

Nach dem Reinigen den Schmuck gründlich in Wasser spülen und abtupfen bzw. fleckenfrei trocknen.

Hotline Anwendungsberatung

Werktags: Tel. ++49 (0) 7731 882-287. Email: chemlab@elma-germany.com

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

elma super clean ist gemäß GefStoffV / EG-Richtlinien & Schweizer ChemV nicht als gefährlich eingestuft. Bitte beachten Sie die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt, und gehen Sie sorgfältig mit den Reinigungschemikalien um.

Physikalisch-Chemische Charakterisierung

Dichte: 990 - 1000 g/l, pH (Konzentrat): ca. 10 im Lieferzustand.

Inhaltsstoffe gemäß Anhang VII, A, EG-DetergenzienVO 648/2004: <5% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, <5% NTA, Duftstoffe.

Enthält keine Phosphate und Silikate.

Entsorgung des Reinigungsbades

Die enthaltenen Tenside sind gemäß Anhang III der EU-Detergenzienverordnung VO (EG) Nr. 648/2004 biologisch abbaubar.

Das Reinigungsbad kann nach Neutralisation entsprechend den örtlichen pH-Grenzwerten in das Abwasser gegeben werden, sofern die eingebrachte Verschmutzung das zulässt (örtliche behördliche Vorschriften beachten).

Neutralisationsempfehlung: Im Ultraschallbad mit Zitronen- oder Essigsäure, nicht aber mit Salz- oder Schwefelsäure neutralisieren.

Abfallschlüssel: 20 01 30, „Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen“. Restentleerte Verpackungen können unentgeltlich zurückgegeben werden. Zuvor Gebinde mit Wasser ausspülen und entleeren.

Lieferformen, Lagerung und Transport

Gebinde: 250ml, 1l und 10l.

Nur im verschlossenen Originalbehälter aufbewahren. Kühl lagern, bei > -5 °C.

5 Jahre ab Herstellungsdatum (siehe Stempelaufrück auf dem Etikett) lagerfähig.

Das Produkt ist kein Gefahrgut gemäß GGV für alle Transportarten.

Elma Hans Schmidbauer GmbH&Co KG

Kolpingstr. 1-7, D-78224 Singen

e-mail: info@elma-germany.com

Tel.: ++49 (0) 7731 882-0

Fax: ++49 (0) 7731 882-266

www.elma-germany.com

08.02.08/ P:\Produkte\PRODInfo\Produkte\deutsch\word\IP_super clean_D.doc

