



EhserCLEAN USB

neutraler Ultraschallreiniger

neutrales Reinigungskonzentrat für die professionelle Ultraschallreinigung von empfindlichen Oberflächen (z.H. hochpolierte Messigteile, Aluminium). EhserCLEAN USB löst sicher Kalk, oxidische Ablagerungen und organische Ablagerungen wie Tee und Kaffeeanhaftungen ect.

Anwendung:

Dosierung: Pur bis 1:20 je nach Verschmutzungsgrad

Temperatur: 40-80 °C; anschließend die Teile einfach mit VE-Wasser abspülen.

Hinweis: Die Einwirkzeit / Reinigungsdauer kann variieren, je nach Verschmutzung des zu reinigenden Gutes.

Empfindliche Oberflächen verstärkt beobachten!

Inhaltstoffe gemäß (EG) Nr. 648/2044, Anhang VII:

unter 5% anionische Tenside ; über 5% aber unter 15% Polycarboxylate

Bei sachgemäßer Lagerung (kühl, trocken, dunkel) mind. 12 Monate ab Lieferdatum haltbar.

Kennzeichnung:



Produkt enthält: Fettalkohol-C12/14-ethersulfat, Natriumsalz / Harnstoffhydrochlorid

Hinweise:

Gefahrenhinweise: H318 Verursacht schwere Augenschäden. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Sicherheitsratschläge: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. P305+351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt/ ... anrufen.

Lagerung: WGK: 2 **Flammpunkt:** >100°C

Emissionen: TA-Luft: -

Transport: UN entf. **ADR-Klasse:** - **Verpackungsgruppe:** -