



Löffelreiniger

Technisches Datenblatt

Art der Anwendung

Konzentrat zur schonenden Reinigung von dentalen Abformlöffeln und Instrumenten. Es entfernt zuverlässig Reste von Alginaten, Zinkoxid-Eugenolpasten, sowie Carboxylat- und Phosphatzementen. Das Konzentrat eignet sich ebenfalls zur Entfernung von thermoplastischen Abformmassen und Wachsen und kann auch im Ultraschallbad bei Raumtemperatur eingesetzt werden. Geeignet für (zahn)ärztliche Praxen, Kliniken und zahntechnische Laboratorien.

Hinweise zur Anwendung:

Der Löffelreiniger wird als 5-10%ige Lösung in Wasser angewendet. Die verunreinigten Teile werden in die gebrauchsfertige Verdünnung eingelegt und diese je nach Verschmutzungsgrad mind. 45 Min. einwirken gelassen. Der Spezialreiniger ist für nichtrostende Gegenstände geeignet. Chrom-Nickel- und Aluminiumteile sollten nicht gemeinsam gereinigt werden. Korrosionsgefahr! Invasive Medizinprodukte müssen vor erneuter Verwendung gemäß Herstellerangabe hygienisch aufbereitet werden. Nur für professionelle Anwender!



unialoves.de







Löffelreiniger

Technisches Datenblatt

Inhaltsstoffe

648/2004/EG: Zwischen 5% und 15% anionische Tenside, Duftstoffe.

Hinweise zu Vorkommnissen

Alle im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind vom Anwender/ vom Patienten dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem der Anwender/ Patient niedergelassen ist zu melden.

Sicherheitshinweise

H 318 Verursacht schwere Augenschäden. H 226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze/Funken/ offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/internationalen Vorschriften.





Gefahr



