

# STAMMOPUR RD 5

## Instrumenten-Reiniger

für Ultraschall • Konzentrat • alkalisch •  
für Dentallabor und Praxis



### Reinigung und Vorreinigung von Werkstücken und zahnmedizinischen Instrumenten

Konzentrat zur Entfernung von Verunreinigungen an Werkstücken, wie Kronen, Implantaten, Prothesen aus der Herstellung sowie Medizinprodukten und Werkzeugen aus der Bearbeitung im Dentallabor.

Auch zur manuellen Reinigung und Vorreinigung, sowohl im Ultraschallbad als auch im Tauchbadverfahren, von zahnärztlichen, chirurgischen, invasiven und nicht-invasiven zahnmedizinischen Instrumenten, Zubehör und Komponenten von Medizinprodukten

in der Zahnarztpraxis, Zahnklinik, Kieferchirurgie und Kieferorthopädie.

Sehr hohe Materialverträglichkeit, geeignet für Teile aus Edelstahl, Instrumentenstahl, Titan, Glas, Porzellan, Keramik und Kunststoff, im Zweifelsfall ist diese vorab zu testen.

Nicht geeignet für die Anwendung an Aluminium und alkaliempfindlichen Materialien wie z. B. Kupfer, Messing, Zinn, Zink.

#### Anwendung im Ultraschallbad (Dosierung • Einwirkzeit)

3 % • 3 – 10 min

#### Anwendung ohne Ultraschall (Dosierung • Einwirkzeit)

5 % • max. 60 min;

*je nach Art und Hartnäckigkeit der Verunreinigung*

Die Anwendung erfolgt verdünnt mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität und ohne weitere Zusätze. Auf vollständige Benetzung achten. Nach der Behandlung Teile gründlich mit Wasser spülen und trocknen. Gebrauchslösung bei sichtbaren Verunreinigungen sofort wechseln, spätestens jedoch täglich. Bei frischen Blut- und Proteinresten kalt ansetzen (Proteinfixierung); Lösung ist bei hartnäckigen Verunreinigungen bis auf 60 °C erwärmbar.

Produktinformation unter [www.dr-stamm.de](http://www.dr-stamm.de) beachten.

Nur für den beruflichen Anwender.

Alkalisch (pH 10,9 bei 1 % in VE-Wasser), biologisch abbaubar.

#### Inhaltsstoffe

5–15 % anionische Tenside, 5–15 % nichtionische Tenside, 5–15 % Phenole, <5 % Natriumhydroxid, Komplexbildner, Alkohol.

## Gefahrenhinweise

- H315 Verursacht Hautreizungen.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

## Sicherheitshinweise

- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P305+P351 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell  
+P338 vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

## Gefahr



UFI-Code: 8M00-Q0KU-P00P-FPU2

Schwerwiegende Vorkommnisse mit dem Produkt sind DR.H.STAMM GmbH Chemische Fabrik und der zuständigen Behörde zu melden.

Basis-UDI-DI: ++G014STRD507YB

S 3080/07e – 2023/01de



DR.H.STAMM GmbH Chemische Fabrik  
Heinrichstraße 3-4 • 12207 Berlin (Germany)  
Tel.: +49 30768 80 280 • Fax: +49 30 773 46 99  
www.dr-stamm.de • info@dr-stamm.de

EG-Sicherheitsdatenblätter und Produktinformationen  
als PDF-Download unter [www.dr-stamm.de](http://www.dr-stamm.de)