

Saurer Reiniger für anorganische Ablagerungen.

Beschreibung

Puradet Rustpeel entfernt kompromisslos anorganische Rückstände wie Silikate, Rost, Kalk, usw. Verfärbungen, welche meistens durch schlechte Wasserqualität, ungenügende Reinigung, Verwendung falscher Chemie, Prozessfehler oder schlechte Dampfqualität im Sterilisator entstehen. Diese können in einem Ultraschallverfahren mühelos entfernt werden. Auf jeden Fall ist der gesamte Prozess zu überprüfen und die Fehlerquelle zu beseitigen.

Puradet Rustpeel ist als Medizinprodukt der Klasse 1 klassifiziert.

Eigenschaften

- Hoch wirksamer Reiniger für die Entfernung von anorganischen Rückständen
- Entfernt Rost und Korrosionsrückstände
- Entfernt Verfärbungen auf Instrumenten
- Einfach und sicher anzuwenden

Anwendung

Puradet Rustpeel ist ein hoch wirksamer Reiniger für die Entfernung von hartnäckigen Verfärbungen, Wasserflecken, Rost und Verkrustungen. Puradet Rustpeel ist für Anwendungen in Spitälern, Gesundheitszentren, Zahnärzten und Labors gedacht. Chirurgische Instrumente aus Edelstahl (Skalpell, Pinzette, Scheren, Klemmen, etc.).

Verträglichkeit

Puradet Rustpeel sollte nur für Edelstahlinstrumente eingesetzt werden.

Materialien wie Aluminium, Titan, Kunststoffe, sowie kolorierte Legierungen und säuresensible Produkte dürfen nicht mit Puradet Rustpeel aufbereitet werden.

Bei Unsicherheit ist zwingend der Hersteller zu kontaktieren.

Sicherheitshinweise

Puradet Rustpeel ist nicht brennbar und 100% biologisch abbaubar. Puradet Rustpeel ist als reizend klassifiziert. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Weitere Informationen entnehmen sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Eigenschaften

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Erscheinung: | klare Flüssigkeit |
| Geruch: | leichter Säuregeschmack |
| pH-Wert: | 0.6 (Konzentrat) |
| Dichte g/cm ³ bei 20°C: | 1.09 |
| Löslichkeit in Wasser: | komplett mischbar |
| Flammpunkt: | nicht brennbar |

Haltbarkeit

5 Jahre im ungeöffneten Originalgebinde, Lagertemperatur zwischen 5°C-30°C, vor direktem Sonnenlicht schützen.

Gebrauchsanleitung

Puradet Rustpeel wird als Konzentrat geliefert und muss vor Gebrauch verdünnt werden.

Ultraschall:

Die Reinigungslösung mit 20% Puradet Rustpeel verdünnen und 15-20 Min. beschallen.

Tauchbad:

Die Reinigungslösung mit 50% Puradet Rustpeel verdünnen und 15-20 Min. einlegen.

Nach dem Prozess die Instrumente gründlich mit klarem Wasser spülen (Temperatur >40°C).

Zusätzliche Informationen

Puradet Rustpeel ist kein Desinfektionsmittel.

Verwenden Sie keine anderen Reinigungsmittel in Kombination mit Puradet Rustpeel. Materialien müssen säurebeständig sein.

Nach der Reinigung mit Puradet Rustpeel müssen die Instrumente mit Wasser gespült und anschliessend getrocknet werden.

Sollte das Reinigungsergebnis ungenügend sein, kann die Aufbereitung wiederholt werden.

Nie Instrumente ohne Überwachung über Nacht einlegen.

Um Oberflächenveränderungen in Zukunft zu vermeiden, sollten alle Prozesse im Reinigungs- und Sterilisationszyklus überprüft werden.

Dies beinhaltet auch die Wasserqualität und die Dampfdurchdringung im Sterilisator.

Entsorgung

Mit viel Wasser wegspülen oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. In den normalen Abfall geben.