

Neutraler enzymatischer Reinigungsverstärker für medizinische Instrumente und flexible Endoskope.

## Beschreibung

Puradet Zymebooster ist ein neutraler enzymatischer Reinigungsverstärker, welcher die Reinigungsleistung von Puradet Alka Plus oder Alka Neutral um ein Vielfaches verstärkt. Puradet Zymebooster darf nur in Kombination mit Alka Neutral oder Alka Plus eingesetzt werden. Puradet Zymebooster entfernt mühelos Proteine, Geweberückstände und eingetrocknetes Blut.

Puradet Zymebooster ist als Medizinprodukt der Klasse I klassifiziert.

Puradet Zymebooster wird hauptsächlich bei stark kontaminierten oder schwer zu reinigende Instrumenten wie Optiken, MIC, MIS, etc. eingesetzt.

## Eigenschaften

- Biologischer Reinigungsverstärker für die Entfernung von Proteinen und Geweberückständen
- Mit allen Materialien verträglich
- Kompatibel mit hartem Wasser
- Nicht fixierend
- Erhöht die Reinigungsleistung um ein vielfaches
- Geringe Dosierungen schonen die Umwelt
- Gute Spüleigenschaften, nicht schäumend
- kosteneffizient

## Anwendung

Puradet Zymebooster ist für die Entfernung von Blut, Proteinen, Schleim und anderen Rückständen auf chirurgischen Instrumenten, Endoskopen oder medizinischen Utensilien. Puradet Zymebooster ist ausschliesslich für die maschinelle Aufbereitung vorgesehen

## Verträglichkeit

Puradet Zymebooster ist mit allen bekannten Materialien verträglich inkl. beschichtete Instrumente, Gummi oder Plastik und greift Metalloberflächen nicht an sofern das Produkt nach Herstellerangabe eingesetzt wird.

## Sicherheitshinweise

Puradet Zymebooster ist nicht brennbar und 100% biologisch abbaubar. Puradet Zymebooster ist kein Gefahrstoff.

Das Konzentrat ist als reizend für Haut und Augen klassifiziert. Puradet Zymebooster enthält keine schädlichen Inhaltsstoffe für Umwelt, Menschen oder Tiere. Weitere Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

## Typische Eigenschaften

Erscheinung:	trübe Flüssigkeit
Geruch:	leichter chemischer Geruch
pH-Wert:	8.0-8.8 (Konzentrat)
Dichte:	1.05
Löslichkeit in Wasser:	komplett mischbar
Flammpunkt:	nicht brennbar

## Haltbarkeit

2 Jahre im ungeöffneten Originalgebinde, Lagertemperature zwischen 5°C-25°C, vor direktem Sonnenlicht schützen.

## Gebrauchsanleitung

Puradet Zymebooster wird als Konzentrat geliefert. Vor Gebrauch ist eine Verdünnung notwendig.  
Eine Dosierung über 35°C verhindert Schaumbildung. Nur für den maschinellen Gebrauch

### Maschinelle Reinigung

Die Dosierung sollte 0.1% - 0.3% betragen, abhängig von der Verschmutzung und Wasserhärte.

Der Reinigungszyklus sollte nicht länger als 10 Minuten dauern.

Puradet Zymebooster ist kein Desinfektionsmittel. Gereinigte Teile müssen zwingend nach der Reinigung noch desinfiziert und sterilisiert werden.

Ein typischer Reinigungszyklus ist wie folgt:

Schritt	Wasser	Zeit	Temperatur	Produkt	Dosierung
Vorwaschen	Kaltwasser	3 Min			
Waschen	Heisswasser	10 Min	55°C	Alka Plus oder Alka Neutral in Kombination mit Zymebooster	1ml/L oder 0.1%
Spülen	Heisswasser	2 Min			
Thermodesinfektion	VE-Wasser	A0 3000	92°C	Puradet Drybooster	1ml/L or 0.1%
Trocknen		15 Min	110°C		

## Zusätzliche Informationen

Temperaturen über 60°C zerstören Enzyme.

## Entsorgung

Mit viel Wasser wegspülen oder mit Flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.