

BRIGHT BP

Bestellgrößen: 5 / 10 Liter



Säurehaltiger Reiniger und Spülhilfe zur Klarspülung und Vermeidung von Wasserhärteablagerungen in Steckbeckenspülern

Für die fleckenfreie Reinigung von Steckbecken/Urinalen.

Für die glänzende und fleckenfreie Reinigung von Steckbecken und Urinalen mit säurekompatiblen Steckbecken-Reinigungs- und -Desinfektionsgeräten. Belimed Protect™ BRIGHT BP ist ein starkes Lösungsmittel für Kalk und Rückstände, auch bei sehr hartem Wasser. Geeignet für den Einsatz auf Edelstahl, Kunststoff und Glas.

Belimed Protect™ BRIGHT BP ist eine hochwirksame Mischung aus organischen Säuren, Tensiden und Korrosionsinhibitoren, die für die Klarspülung und zur Verhinderung der Bildung von Wasserhärteablagerungen in Steckbeckenspülern entwickelt wurde.

Belimed Protect™ BRIGHT BP optimiert das freie Abfließen von Wasser, indem es die Oberflächenspannung auf Steckbecken reduziert und so die Bildung von Flecken verhindert, die Trocknungsphase beschleunigt und eine saubere, glänzende Optik hinterlässt.

In Steckbeckenspülern mit Dampferzeuger verhindert Belimed Protect™ BRIGHT BP auch die Ablagerung von Kalk und erhält so die Effizienz der Waschanlage und senkt die Betriebskosten.

Anwendungen

Belimed Protect™ BRIGHT BP eignet sich perfekt für die Klarspülung und zur Verhinderung von Kalkablagerungen in Steckbeckenspülern zur Reinigung und Desinfektion von Steckbecken, Urinflaschen, Sekretgläsern und anderen Entsorgungsbehältern und -utensilien.

Gebrauchsanweisungen

Beachten Sie die Empfehlungen des Herstellers für die Aufbereitung von Medizinprodukten gemäss EN ISO 17664. Weitere Angaben zur Aufbereitung von Instrumenten erhalten Sie unter www.a-k-i.org.

DIE WICHTIGSTEN MERKMALE

- Wirksame säurehaltige Spülhilfe
- Schaumarm – flecken- und rückstandsfreie Reinigung und Trocknung
- Breite Materialverträglichkeit für Edelstahl, Kunststoff und Glas
- Verhindert Kalkablagerungen

Kompatibilität

Belimed Protect™ BRIGHT BP sollte nur in säurefesten Dosiersystemen verwendet werden.

Die Eignung von Teilen aus anderen Materialien sollte vor der Verwendung mit Belimed Protect™ BRIGHT BP geprüft werden.

Steckbeckenspüler mit Kupferverrohrung sollten mit Belimed Protect™ BRIGHT RDA verarbeitet werden.

Produktbeschreibung	Belimed Protect™ BRIGHT BP
Verdünnung	1–3 ml/l
CE-Kennzeichnung	Erfüllt die Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745
Äusseres Erscheinungsbild	Transparente blaue Flüssigkeit
pH	1,3 (unverdünnte Lösung)
Lagerungsbedingungen	5–25 °C
Haltbarkeit	36 Monate
Hinweise zur Entsorgung	Siehe Sicherheitsdatenblatt

Überblick über die Produkteigenschaften

Diese Tabelle dient nur zur Orientierung.

	Verwendungszweck								Mikrobizides Spektrum						pH-Wert*		
	Reinigung von Medizinprodukten	Desinfektion von Medizinprodukten	Wartung/Pflege von Medizinprodukten	Reinigung von Steckbeckenspülern	Für Glaswaren	Für thermolabile Instrumente	Für flexible Endoskope	Manuelle Wiederaufbereitung von Medizinprodukten	Bakterizid/keimtötend (alle vegetativen Bakterien inkl. multiresistenter Erreger/ Bakterien, z. B. MRSA, VRE oder ESBL)	Levurozid (Hefen)	Fungizid (Pilze)	Mykobakterizid (z. B. Tuberkulosebakterien)	Viruzid für behüllte Viren (einschliesslich HBV, HCV und HIV)	Vollständig viruzid (behüllte und unbehüllte Viren, z. B. Papillomavirus oder Parvovirus)	Mild alkalisch	Neutral	Sauer
Belimed Protect™ CLEAN																	
CLEAN MAE	•				•	•	•	•							•		
CLEAN NE	•				•	•	•	•								•	
CLEAN MA	•				•	•									•		
CLEAN Pre Treat	•		•		•										•		
Belimed Protect™ SAFE																	
Glutaraldehyd-Desinfektionsmittel		•				•	•	•	•	•	•	•	•			•	
Reinigungs- und Desinfektionsmittel	•	•						•	•		•	•	•			•	
PAA 15		•				•	•	•	•	•	•	•	•				•
Belimed Protect™ NEUTRA																	
NEUTRA-1			•		•												•
Belimed Protect™ BRIGHT																	
BRIGHT RDA			•		•											•	
BRIGHT BP				•													•
Belimed Protect™ CARE																	
CARE Lubricant WD			•													•	
CARE SR			•														•

*Gebrauchsfertige Lösung

Entsorgung verbrauchter Lösungen

Mit reichlich Wasser in den Abfluss spülen oder auf inertem Material aufsaugen und mit dem klinischen Abfall entsorgen. Das Produkt ist unter OECD-Bedingungen biologisch abbaubar.

Gesundheit und Sicherheit




- Belimed Protect™ BRIGHT BP ist biologisch abbaubar.
- Das unverdünnte Produkt wird als ätzend für Haut und Augen eingestuft. Der Kontakt mit Haut und Augen sollte vermieden werden.
- Für Details die Sicherheitsdatenblätter beachten.

Zugehörige Produkte und Dienstleistungen






Das Belimed Protect™ Sortiment an Chemikalien wurde für Belimed (Endoskopie-) Reinigungs-/Desinfektionsgeräte entwickelt und validiert, um die Anforderungen an die Reinigungswirkung von Medizinprodukten gemäss den einheitlichen, wiederholbaren Standards der EN ISO 15883 zu erfüllen. Für weitere Unterstützung bei der Optimierung Ihres Reinigungsprozesses und/oder bei der Fehlersuche können Sie sich jederzeit an Ihren lokalen Belimed Vertreter wenden.

SYMBOLS UND FARBKODIERUNGSSYSTEM

Symbole – empfohlene Verwendung

-  Für die automatische Aufbereitung in (Endoskopie-) Reinigungs-/Desinfektionsgeräten
-  Für die manuelle Aufbereitung
-  Sicher für den Einsatz mit flexiblen Endoskopen

Farbkodierungssystem – Produktkategorie

-  Zur Reinigung
-  Zum Spülen und Trocknen
-  Zur Desinfektion
-  Zur Wartung und Pflege
-  Zur Neutralisation



Amity Ltd., Libra House, West Street,
Worsbrough Dale, Barnsley, South Yorkshire, S70 5PG, UK



Amity Healthcare (EU), Ltd Unit 24–25,
Grattan Business Park Clonshaugh, D17 TK25 Dublin, Irland



Belimed GmbH, Edisonstrasse 7a,
84453 Mühldorf am Inn, Deutschland

CE www.belimed.com

Belimed  Group Member