

Belimed Protect™ Cleaner and Disinfectant

Do automatycznego reprocosowania łóżek, materacy, pojemników, wózków transportowych, stołów operacyjnych, oprzyrządowania operacyjnego, wózków inwalidzkich, butów operacyjnych, stolików przyłóżkowych.



Belimed Protect™ Cleaner and Disinfectant stosować w wielkocomorowych myjniach-dezynfektorach oraz do chemiczno-termicznego reprocosowania nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Skuteczność bakteriobójcza, drożdżakobójcza, ograniczona wirusobójcza, czyści i dezynfekuje łóżka, wózki, pojemniki, stoliki przyłóżkowe, stoły operacyjne.

- Zatwierdzony do mycia i dezynfekcji nieinwazyjnych wyrobów medycznych, takich jak łóżka Stieglmeyer.
- Zgodny z AK-BWA (Systemy odkażania dla łóżek i wózków)
- Skuteczność dezynfekcji została przebadana zgodnie z normą EN ISO 15883-7 (2016)
- Doskonała skuteczność mikrobójcza
- Przyjazny dla użytkownika, niskopieniący i nie zawierający aldehydów
- Dobra kompatybilność materiałowa w związku z neutralnym pH

Informacje dotyczące zamówienia

10 L / 25 L

Skuteczność działania

Skuteczność mikrobiologiczna środka myjącego i dezynfekcyjnego Belimed Protect™ (in vitro)

Skuteczność antybakteryjna w temperaturze 55°C/stężenie 1,0%.	Czas stosowania
Bakterie (<i>E. faecium</i>), EN ISO 13727	1 min
Drożdże (<i>C. albicans</i>), EN ISO 13624	3 min
Prątki (<i>M. terrae</i>), EN ISO 14348	3 min
Wirusy otoczkowe (MVA), EN ISO 14476	3 min

Badania in-vitro zostały wykonane z użyciem wody o znormalizowanej twardości (WSH). Skuteczność mikrobójcza w warunkach użytkowania w myjni wielkocomorowej została potwierdzona przy użyciu rzeczywistego ładunku i nośników zanieczyszczonych *E. faecium* zgodnie z AK-BWA i ISO 15883-7, Załącznik D.

Opis produktu	Belimed Protect™ Cleaner and Disinfectant
Rozcieńczenie/Temperatura robocza/Czas ekspozycji	5-10 mL/L, 55-75°C, 2-5 min
Znak CE	Produkt jest zgodny z wymaganiami Dyrektywy Europejskiej 93/42/EWG, a jednocześnie spełnia wymagania Rozporządzenia Europejskiego (UE) 2017/745, Załącznik 1
Kolor	Przezroczysty/bezbarwny, przechodzi w jasnożółty
Wartość pH roztworu gotowego do zastosowania	pH 5-8 (woda demineralizowana)
Warunki przechowywania	W temperaturze otoczenia (brak specjalnych wymagań)
Okres przechowywania	36 miesięcy
Zalecenia dotyczące utylizacji	Patrz karta charakterystyki produktu

dystrybutor:

INFORMER MED sp. z o.o.

ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań, Pol

tel.: +48 61 664 38 00, fax: +48 61 664

e-mail: biuro@informermed.eu

www.informermed.eu

Informacje ogólne o właściwościach produktu

Niniejsza tabela ma charakter wyłącznie informacyjny.

	Przeznaczenie (produktu)							Spektrum mikrobójcze					Wartość pH (rozwiązanie gotowe do zastosowania)		
	Mycie narzędzi	Dezynfekcja narzędzi	Konserwacja/pielęgnacja narzędzi	Maszynowe mycie basenów	Do szkła	Do narzędzi termolabilnych	Do endoskopów giętkich	Bakterie (wszystkie bakterie węgietajnywe, w tym bakterie wielooporne, np. MRSA, VRE, ESBL)	Drożdżakobójcze (drożdże)	Grzybobójcze (grzyby)	Prątkobójcze (np. bakterie gruźlicy)	Wirusobójcze w przypadku wirusów z otoczką (w tym HBV, HCV, HIV) *	W pełni wirusobójcze (wirusy z otoczką i bez np. wirus brodawczaka ludzkiego, parwovirus)	Łagodnie alkaliczny	Obojętny
Belimed Protect™ Pre Treat Spray	•		•										•		
Belimed Protect™ Neutral Enzyme Cleaner	•					•	•								•
Belimed Protect™ Mild Alkaline Enzyme Cleaner	•					•	•							•	
Belimed Protect™ Mild Alkaline Cleaner	•			•	•	•								•	
Belimed Protect™ Rinse and Dry Aid					•										•
Belimed Protect™ Scale and Rust Remover			•												•
Belimed Protect™ Neutralizer					•										•
Belimed Protect™ Lubricant WD			•												•
Belimed Protect™ Glutaraldehyde Disinfectant		•				•	•	•	•	•	•	•		•	•
Belimed Protect™ PAA 15		•				•	•	•	•	•	•	•		•	•
Belimed Protect™ Cleaner and Disinfectant							•	•		•	•			•	•
Belimed Protect™ Bedpan Cleaner				•											•

*Zgodnie z zaleceniami RKI, Bundesgesundheitsblatt [Monitor Federalnego Urzędu Zdrowia] 01-2004

Instrukcja użytkowania

Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących reprocessowania urządzeń medycznych według normy EN ISO 17664.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących reprocessowania narzędzi, należy przejść na stronę www.a-k-i.org.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

W celu zapewnienia bezpieczeństwa i odpowiedniego postępowania z produktem należy odwołać się do karty charakterystyki produktu.

Produkty i usługi powiązane

Grupa środków chemicznych Belimed Protect™ została opracowana i zatwierdzona z myjniemi-dezynfektorami oraz myjniemi endoskopowymi Belimed tak, by spełniała wymagania dotyczące wydajności mycia wyrobów medycznych według stałych i powtarzalnych standardów określonych w normie EN ISO 15883. W celu uzyskania dalszego wsparcia odnośnie optymalizacji procesu mycia i/lub wykrywania oraz usuwania usterek należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Belimed.

Symbole Belimed Protect™ - Zalecane użycie



Do reprocessowania automatycznego w WD/AER



Do reprocessowania ręcznego



Bezpieczny do stosowania z endoskopami giętkimi

System kodowania kolorów Belimed Protect™ - kategoria produktów



Do mycia



Do dezynfekowania



Do neutralizacji



Do płukania i suszenia



Do konserwacji i pielęgnacji

dystrybutor:

INFORMER MED sp. z o.o.

ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań, Polska

tel.: +48 61 664 38 00, fax: +48 61 664 38 19

e-mail: biuro@informermed.eu

www.informermed.eu

