

ProCare

Med 10 MA

Detergente multiuso leggermente alcalino per trattamento automatizzato

Istruzioni d'uso

Applicazione

ProCare Med 10 MA è un detergente per termodisinfettatori, compatibile con i materiali, composto da una combinazione avanzata di enzimi e tensioattivi per il trattamento automatizzato di dispositivi medici riutilizzabili, termostabili e termolabili, invasivi e non-invasivi, come strumenti chirurgici, microchirurgici e MIS, endoscopi rigidi, apparecchi per anestesia e ventilazione polmonare, utensili infermieristici, contenitori in alluminio per sterilizzazione e altre attrezzature mediche.

Proprietà

Grazie alla sua esclusiva composizione e formulazione, ProCare Med 10 MA rimuove efficacemente una vasta gamma di impurità organiche, quali sangue, residui di tessuto, mucosa, da strumenti medicali realizzati con un'ampia varietà di materiali. Oltre alla sua efficacia e vasta gamma di utilizzi, ProCare Med 10 MA possiede le seguenti proprietà:

- Eccellente compatibilità dei materiali
- Poco schiumoso
- Utilizzabile con o senza neutralizzazione
- Privo di EDTA
- Privo di NTA
- Privo di fragranze e coloranti
- Biodegradabile

Compatibilità dei materiali

Adatto ad acciaio inox, alluminio (anodizzato), titanio, metalli non ferrosi utilizzati in dispositivi medici, materiali cromati, materie plastiche, elastomeri, inclusi poliuretano e silicone, gomma, lattice, politetrafluoretilene (PTFE, ad es. Teflon), ceramica e vetro. Nessuna incompatibilità con materiali nota.

Per materiali non elencati in precedenza si prega di contattare il rappresentante locale per stabilire l'idoneità del materiale.

Dosaggio e applicazione

Il dosaggio ottimale dipende da fattori quali la durezza dell'acqua e la natura della contaminazione. L'utilizzo di acqua demineralizzata o acqua da osmosi inversa è di norma raccomandato per ottenere risultati di pulizia ottimali.

In pratica, un dosaggio compreso tra 1 e 6 mL/L garantisce risultati ottimali con un trattamento di almeno 5 minuti a 50 °C – 65 °C. In caso di condizioni avverse è possibile utilizzare fino a 10 mL/L. ProCare Med 10 MA va idealmente dosato a una temperatura compresa tra 35 °C e 45 °C.

Effettuare un idoneo risciacquo intermedio dopo la fase di pulizia con acqua per almeno 1 minuto, facoltativamente dosata con ProCare Med 30 C in base alle preferenze. In caso di utilizzo, attenersi alle istruzioni d'uso di ProCare Med 30 C per ulteriori dettagli.

Per strumenti oftalmologici, è obbligatorio un secondo risciacquo intermedio con acqua.

Informazioni specifiche sui cicli di programmi completi sono fornite per varie discipline mediche nelle istruzioni d'uso dei termodisinfettatori Miele e Steelco.

Attenzione!

Non miscelare con altri prodotti! • Contattare il Servizio Assistenza Miele/Steelco in caso di conversione ad altri prodotti. • Il trattamento deve essere conforme a tutte le ordinanze previste dai regolamenti sui dispositivi medici e deve essere eseguito tramite idonei processi validati. • In conformità con le linee guida nazionali e/o la norma EN ISO 15883, è necessaria una qualificazione delle prestazioni. • Attenersi alle raccomandazioni sul ricondizionamento emesse dai produttori della strumentazione in relazione alle disposizioni della norma ISO 17664. • Attenersi alle istruzioni d'uso riportate sui termodisinfettatori Miele/Steelco. • Per l'utilizzo in termodisinfettatori diversi da quelli forniti da Miele/Steelco, rivolgersi al produttore del termodisinfettatore in questione e attenersi alle rispettive istruzioni d'uso.

ProCare

Med 10 MA

Detergente multiuso leggermente alcalino per trattamento automatizzato

Dati tecnici

Densità (concentrato): 1,1 g/mL

Valore di pH (soluzione all'1% in acqua demineralizzata): circa 10.0

Aspetto (concentrato): trasparente, giallo

Componenti

Sostanze tensioattive, enzimi e agenti complessanti, agenti solubilizzanti, agenti sequestranti, conservanti

Trasporto e conservazione

Conservare il presente prodotto a temperature comprese tra 5 °C e 25 °C.

Il presente dispositivo medico è sensibile alle temperature fredde. Se si prevede che la temperatura ambiente di trasporto sia inferiore a 5 °C, il presente prodotto deve essere spedito in camion/container marittimo a temperatura controllata superiore a 5 °C o utilizzando coperture protettive per il trasporto in caso di temperatura ambiente non inferiore a -5 °C per più di 10 ore.

Informazioni relative a smaltimento e riciclaggio

I contenitori, i tappi a vite e le etichette sono realizzati in polietilene riciclabile. Per lo smaltimento dei contenitori usati, inclusi quelli contenenti residui di prodotto e soluzione trattata, attenersi ai regolamenti locali sullo smaltimento di rifiuti e acque reflue.

Per lo smaltimento di prodotto inutilizzato, consultare la scheda dei dati di sicurezza.

Informazioni di sicurezza

Per informazioni sulla sicurezza sul lavoro, consultare la scheda dei dati di sicurezza.

Marcatura CE

ProCare Med 10 MA è conforme ai requisiti per dispositivi medici ai sensi del Regolamento relativo ai dispositivi medici (UE) 2017/745.

Disponibilità

Contattare il rappresentante locale riguardo alle attuali dimensioni dei contenitori.

Dati di contatto

Germania

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Telefon +49 (0) 8002244644
vertrieb@miele-professional.de
www.miele.de/professional

Italia

Miele Italia G.m.b.H
Strada di Circonvallazione, 27
39057 San Michele Appiano (BZ)
Tel. +39 0471 666319
Fax +39 0471 666350
professional@miele.it
www.miele.it/it/professional
www.miele.it/de/professional

Italy

Steelco S.p.A.
Via Balegante 27,
31039 Riese Pio X (TV)
Tel: +39 0423 7561
www.steelcogroup.com

Svizzera

Miele AG
Limmatstr. 4
8957 SPREITENBACH
Tel. +41 56 417 27 51
Fax +41 56 417 24 69
www.miele.ch/de/professional
www.miele.ch/fr/professional

Produttore

Svizzera

Borer Chemie AG
Gewerbestrasse 13
4528 Zuchwil
Tel +41 32 686 56 00
office@borer.ch
www.borer.ch