

## Istruzioni per l'uso

Soluzione detergente per uso esclusivo sull'analizzatore di VES iSED® PRO

REF 112-12-022

deepCLEAN® PRO 3 x 3,0 ml

CE

IVD

### USO PREVISTO

deepCLEAN PRO è una soluzione detergente alcalina destinata all'uso con l'analizzatore automatizzato della velocità di eritrosedimentazione (VES) iSED PRO e serve a rimuovere residui e proteine accumulati all'interno dell'analizzatore durante i test di routine.

### RIEPILOGO E PRINCIPIO

deepCLEAN PRO deve essere usato esclusivamente con l'analizzatore di VES automatizzato iSED PRO. La soluzione detergente deepCLEAN è una soluzione di ipoclorito di sodio utilizzata per rimuovere residui di sangue e proteine dall'analizzatore iSED PRO dopo intervalli di utilizzo di routine o durante altre procedure di manutenzione/risoluzione dei problemi. L'uso di deepCLEAN PRO consente di rimuovere i residui di sangue accumulati dal percorso fluidico ed è importante per il corretto funzionamento dell'analizzatore iSED PRO. La procedura di pulizia profonda utilizza 500 µl di soluzione deepCLEAN e richiede circa tre (3) minuti. Le provette deepCLEAN PRO possono essere utilizzate fino a quattro (4) volte e sono progettate per essere conservate su iSED PRO mentre sono in uso. L'analizzatore esegue automaticamente una procedura di pulizia profonda con deepCLEAN PRO ogni 7 giorni o 1.000 campioni analizzati (a seconda di quale dei due casi si verifica per primo). Una volta completata la pulizia con deepCLEAN PRO, i test possono ricominciare normalmente. Le provette deepCLEAN PRO sono progettate per essere utilizzate con i tappi e devono rimanere sempre chiuse.

### MATERIALE

Contenuto: soluzione di ipoclorito di sodio  
Provetta: polietilene ad alta densità (HDPE)

### CONSERVAZIONE E STABILITÀ

Questo prodotto è stabile fino alla data di scadenza. Le provette deepCLEAN PRO **devono rimanere sempre chiuse e in posizione verticale** per preservare l'integrità del prodotto e ridurre il rischio di esposizione all'ipoclorito di sodio. Il prodotto deve essere conservato al riparo dalla luce finché non viene caricato sull'analizzatore iSED PRO. Una volta sull'analizzatore, la provetta deepCLEAN PRO può essere utilizzata fino a quattro (4) volte.

La temperatura di conservazione è compresa tra 4 °C e 22 °C. È importante rispettare queste condizioni di conservazione in quanto è noto che temperature più elevate riducono l'efficacia delle soluzioni di ipoclorito di sodio.

### AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Questa soluzione contiene ipoclorito di sodio. Le provette devono rimanere chiuse e in posizione verticale per ridurre il rischio di esposizione all'ipoclorito di sodio. Quando si utilizza questo prodotto, indossare dispositivi di protezione individuale (DPI) adeguati.

Evitare il contatto con pelle e occhi. Se la soluzione entra in contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua e rivolgersi con urgenza a un medico. Se la soluzione entra in contatto con la pelle, sciacquare immediatamente la zona interessata o fare una doccia.

Questo prodotto contiene sostanze classificate come molto tossiche per gli organismi acquatici. Il rilascio accidentale nell'ambiente può causare danni ecologici significativi. Prendere le dovute precauzioni per prevenire l'esposizione all'ambiente. Lo smaltimento deve essere conforme alle normative vigenti in materia di rifiuti pericolosi.



## AVVERTENZE E PRECAUZIONI (seguito)

H314	Provoca gravi ustioni cutanee e danni agli occhi.
H400	Molto tossico per la vita acquatica
P264	Lavare accuratamente la pelle dopo la manipolazione.
P280	Indossare guanti/indumenti/occhiali/mascherine di protezione
P303 + P361 + P353	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (O CON I CAPELLI): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle con acqua/fare una doccia.
P305 + P351 + P338	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Rimuovere le lenti a contatto se presenti ed è facile farlo. Continuare a sciacquare.
P310	Chiamare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
P501	Smaltire il contenuto/contenitore in conformità con le normative locali e nazionali.
EUH031	Il contatto con gli acidi libera gas tossici.

qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo deve essere segnalato al produttore e all'autorità competente dello Stato membro dell'UE o all'autorità di regolamentazione in cui l'utente e/o il paziente è stabilito.

## PROCEDURA

Per una procedura dettagliata di pulizia con deepCLEAN PRO, consultare le istruzioni per l'uso di iSED PRO (120-09-007). Questo prodotto deve essere utilizzato solo con l'analizzatore iSED PRO.

Per ulteriori informazioni o domande relative alle informazioni di cui sopra, contattare l'assistenza tecnica di ALCOR® Scientific all'indirizzo [techservice@alcorscientific.com](mailto:techservice@alcorscientific.com) o al numero 1.800.495.5270 (solo USA) / + 1.401.737.3774.



ALCOR Scientific LLC  
20 Thurber Boulevard  
Smithfield, Rhode Island 02917, USA  
(Telefono) 800.495.5270 □ 401.737.3774  
[WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM](http://WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM)



Scansionare per altre lingue



EMERGO EUROPE  
Westervoortsedijk 60  
6827 AT Arnhem  
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland  
Gotthardstrasse 28  
6302 Zug  
Switzerland