

Instruções de Uso

Solução de limpeza para os Analisadores ESR iSED®, iSED ELITE e miniiSED®

REF 112-12-020

deepCLEAN® 3 x 2,0 mL

CE

IVD

USO PRETENDIDO

deepCLEAN é uma solução de limpeza alcalina destinada ao uso com os Analisadores de Velocidade de Hemossedimentação (VHS) iSED, iSED ELITE e miniiSED e é usada para remover resíduos e proteínas acumulados nos analisadores durante testes de rotina.

RESUMO E PRINCÍPIO

A Solução de Limpeza deepCLEAN é uma solução de hipoclorito de sódio usada para remover resíduos de sangue e proteínas dos Analisadores iSED, iSED ELITE e miniiSED após os intervalos de uso de rotina ou durante outros procedimentos de manutenção/resolução de problemas. O uso do deepCLEAN remove resíduos de sangue acumulados da via de fluídos e é importante para o funcionamento adequado dos analisadores iSED, iSED ELITE e miniiSED. Os tubos deepCLEAN pré-preenchidos são prontos para uso para facilitar a manutenção do analisador. Cada tubo deepCLEAN é projetado para ser usado até 3 (três) vezes em 30 dias. O processo de limpeza usa 200µl da solução deepCLEAN e leva aproximadamente 3 (três) minutos. Os analisadores iSED, iSED ELITE e miniiSED devem passar por um procedimento de limpeza profunda mensalmente ou a cada 1000 amostras (o que acontecer primeiro). Após a limpeza com deepCLEAN, os testes podem ser retomados normalmente. Os tubos deepCLEAN foram projetados para serem usados com as tampas e devem permanecer tampados o tempo todo.

MATERIAL

Conteúdo: solução de hipoclorito de sódio

Tubo: polietileno de alta densidade (PEAD)

ARMAZENAMENTO E ESTABILIDADE

Cada tubo deepCLEAN pode ser usado por até 3 (três) vezes. Uma vez perfurado, o tubo deepCLEAN deve ser usado dentro de 30 dias. O produto que não for usado permanece estável até sua data de validade. O produto deve ser armazenado protegido da luz. Os tubos deepCLEAN **devem sempre ser mantidos tampados e na posição vertical** para preservar a sua integridade e para reduzir o risco de exposição ao hipoclorito de sódio.

Temperatura de armazenamento: 4 °C a 22 °C. É importante cumprir essas condições de armazenamento, pois temperaturas mais altas reduzem a eficiência das soluções de hipoclorito de sódio.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

Esta solução contém hipoclorito de sódio. Os tubos devem ser mantidos sempre tampados e na posição vertical para reduzir o risco de exposição ao hipoclorito de sódio. Use equipamento de proteção pessoal (EPP) adequado ao usar este produto.

Evite o contato com a pele e com os olhos. Se a solução entrar em contato com os olhos, enxágue imediatamente com água e procure ajuda médica emergencial. Se a solução entrar em contato com a pele, enxágue imediatamente a área afetada.

Este produto contém substâncias classificadas como muito tóxicas para os organismos aquáticos. A liberação acidental no meio ambiente pode levar a danos ecológicos significativos. Tome as devidas precauções para evitar a exposição ambiental. O descarte deve estar em conformidade com os regulamentos aplicáveis de resíduos perigosos.



ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES (continuação)

H314	Causa queimaduras graves na pele e lesões oculares.
H400	Muito tóxico para a vida aquática
P264	Lave bem a pele após manuseio.
P280	Use luvas e vestimentas de proteção e dispositivos de proteção para os olhos e face.
P303 + P361 + P353	EM CASO DE CONTATO COM A PELE (OU CABELO): retire imediatamente todas as vestimentas contaminadas. Lave a pele com água ou tome um banho.
P305 + P351 + P338	EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: enxágue cuidadosamente com água por muitos minutos. Se for fácil fazê-lo, remova lentes de contato, se houver. Continue enxaguando.
P310	Ligue imediatamente para um CENTRO DE INTOXICAÇÃO/médico.
P501	Descarte os conteúdos/recipientes de acordo com os regulamentos nacionais e locais.
EUH031	O contato com ácidos libera gases tóxicos.

Qualquer incidente grave que tenha ocorrido em relação ao dispositivo deve ser comunicado ao fabricante e à autoridade competente do Estado-Membro da UE ou à Autoridade Reguladora em que o utilizador e/ou doente está estabelecido.

PROCEDIMENTO

Para um procedimento detalhado de limpeza com o deepCLEAN, consulte o Manual do Operador iSED (112-09-043), Manual do Operador iSED/iSED ELITE (222-09-007), ou o Manual do Operador miniiSED (1017-09-001).

Para mais informações ou dúvidas relacionadas às informações acima, entre em contato com o Suporte Técnico Científico da ALCOR® no e-mail techservice@alcorscientific.com ou telefone 1.800.495.5270 (apenas EUA) / + 1.401.737.3774.



ALCOR Scientific LLC
20 Thurber Boulevard
Smithfield, Rhode Island 02917 - EUA
(Telefones) +1 (800) 495-5270 □ +1 (401) 737-3774
WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM



Acesse aqui para idiomas adicionais



EMERGO EUROPE
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland
Gotthardstrasse 28
6302 Zug
Switzerland