



LIQUIDO DETERGENTE & DISINFETTANTE IN UN UNICO SEMPLICE PASSAGGIO

Sekumatic® FDR

DETERGENTE E DISINFETTANTE A BASE DI GLUCOPROTAMINA®, PRIVA DI ALDEIDI

Pulizia e disinfezione combinata di dispositivi medici termolabili, letti, comodini e carrelli di trasporto, Sekumatic FDR è il detergente/disinfettante liquido ideale per l'uso nel processo automatizzato.

Con un'efficacia ad ampio spettro contro batteri, lieviti e virus, Sekumatic FDR offre anche:

- Elevata compatibilità con i materiali
- Pulizia e disinfezione in un unico step
- Facilità di utilizzo per il riprocessamento automatico



DM Classe IIb

CND: D99 - Disinfettanti e antisettici - Altri

Sekumatic® FDR

Detergente e Disinfettante a Base di Glucoprotamina®,
Priva di Aldeidi

PERCHÈ UTILIZZARE SEKUMATIC FDR?

Offre pulizia e disinfezione in un unico step. Sekumatic FDR può essere utilizzato nei macchinari lavaletti e lavacarrelli per la pulizia e la disinfezione di letti, comodini, carrelli da trasporto e diversi tipi di contenitori da trasporto.

Sekumatic FDR può anche essere utilizzato in lavadisinfettori per la pulizia e la disinfezione di dispositivi termolabili come il materiale per anestesia in gomma, polietilene o polivinilcloruro.



AMPIA GAMMA DI UTILIZZO

Sekumatic FDR può essere utilizzato in lavatrici e lavadisinfettori per la pulizia e la disinfezione di maschere respiratorie e accessori.

Fornendo eccellenti proprietà di solubilizzazione e pulizia, è ideale come disinfettante pulitore per il riprocessamento termochimico.

Essendo privo di aldeidi e a basso contenuto di tensioattivi, la formulazione a pH neutro fornisce un alto livello di compatibilità con i materiali.

EFFICACIA - EFFICIENZA

Come singolo prodotto, Sekumatic FDR, fornisce un'eccellente disinfezione in combinazione con una buona efficacia di pulizia anche a basse temperature (60°C).

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

| EFFICACIA NON DILUITO | CONCENTRAZIONE | TEMPO DI CONTATTO | TEMP. |
|--|----------------|-------------------|-------|
| Battericida EN 13727 - (in condizioni di pulito e sporco) | 0,15% | 30 sec | 55°C |
| Lieviticida EN 13624 - (in condizioni di pulito e sporco) | 0,5% | 150 sec | 55°C |
| Tubercolicida EN 14348 - (in condizioni di pulito e sporco) | 1,0% | 300 sec | 60°C |
| Virucida secondo RKI 1/2004* | 1,0% | 300 sec | 60°C |

*DVV 2008

INFORMAZIONI DI ORDINE E CONFEZIONAMENTO

| PRODOTTO | UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO | CODICE D'ORDINE |
|----------------------|--------------------------|-----------------|
| Sekumatic FDR Tanica | 3 x 5 L | 3078110 |

AREA DI APPLICAZIONE

Per la disinfezione e la pulizia di materiali che richiedono una disinfezione chimica.

In particolare nei lavadisinfettori, lavapadelle, lavaletti e lavacontenitori e lavatrici.

Sekumatic FDR può essere utilizzato anche per la pulizia e la disinfezione delle maschere respiratorie e dei materiali correlati.

ISTRUZIONI PER L'USO

Per la pulizia e la disinfezione in lavadisinfettori con un programma di riprocessamento termochimico, utilizzare una concentrazione di 10ml/L a 60°C per 5 minuti. Attenersi alle istruzioni del produttore del lavadisinfettore e del produttore dello strumento.

Per i lavaletti e lavacontenitori:
5-10ml/L a 60°C per 90-120 secondi.

Per la pulizia e la disinfezione di maschere respiratorie e dispositivi in lavatrici e lavadisinfettori: 10ml/L a 60°C per 5 minuti di tempo di contatto. Nelle lavatrici si raccomanda un rapporto di bagno di 1:5.

Dosare tramite la pompa di dosaggio resistente ai prodotti chimici. Attenersi alle istruzioni del produttore del lavadisinfettore e osservare le raccomandazioni dei diversi materiali che vengono riprocessati. Solo per uso professionale.

INGREDIENTI

100g contengono i seguenti principi attivi: 2,0g Glucoprotamina, 2,0 g Poli(ossi-1,2-etandiol), alfa-[2-(didecilmetil-ammonio)etil]-Omega-idrossi-, propanoato (salz), 0,75 g Benzalconio cloruro.

STOCCAGGIO

Pericoloso. Rispettare le precauzioni per l'utilizzo (Redatto secondo le norme europee vigenti in materia di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici). Conservazione: tra +5°C e +25°C.

CERTIFICATI

Su richiesta saremo lieti di fornire i certificati.

USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Leggere le informazioni e l'etichetta del prodotto.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

ECOLAB SRL
Via Trento 26
20871 VIMERCATE (MB)
Italia



CE
0297

ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany

ECOLAB®

www.ecolab.com