



## ECCELLENTE PULIZIA E DISINFEZIONE IN UN UNICO SEMPLICE PASSAGGIO

### Sekusept™ PLUS

#### DISINFETTANTE A BASE DI GLUCOPROTAMINA® PER LA PULIZIA MANUALE

Contenendo il principio attivo Glucoprotamina, esclusivo di Ecolab, Sekusept Plus è l'alternativa priva di aldeide per la pulizia e la disinfezione degli strumenti chirurgici.

Specialmente utilizzato per i dispositivi termolabili, Sekusept PLUS inoltre fornisce:

- Pulizia profonda per strumenti estremamente contaminati
- Azione rapida
- Buona compatibilità con i materiali



**DM Classe IIb**

CND: D99 - Disinfettanti e antisettici - Altri

# Sekusept™ PLUS

Disinfettante a base di Glucoprotamina® per la pulizia manuale

## PERCHÈ USARE SEKUSEPT PLUS?

Il nostro principio attivo Glucoprotamina rende questo prodotto estremamente efficace. Le eccellenti proprietà pulenti soddisfano un ampio spettro d'efficacia, compresa la TB. Sicurezza unica per il vostro personale e i vostri strumenti, compresi gli endoscopi flessibili.

## PERFORMANCE DI PULIZIA

Sekusept PLUS offre una grande performance di pulizia, specialmente su strumenti altamente contaminati. Anche il sangue secco può essere rimosso facilmente.

## COMPATIBILITÀ CON I MATERIALI

La miscela unica di ingredienti conferisce a Sekusept PLUS un'eccezionale compatibilità con i materiali. Il prodotto è adatto a tutti i tipi di strumenti, compresi gli endoscopi flessibili con un'approvazione di Olympus.

## PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

RIVENDICAZIONE/CONDIZIONI	CONCENTRAZIONE	TEMPO DI CONTATTO
Disinfezione degli strumenti Secondo il VAH (battericida, lieviticida) In condizioni di pulito e sporco.	4,0%	15 min
	2,5%	30 min
	1,5%	60 min
Disinfezione degli strumenti Secondo VAH (tubercolicida) In condizioni di pulito e sporco	1,5%	60 min
Battericida Secondo EN 13727 e EN 14561, in condizioni di sporco	4,0%	15 min
	2,5%	30 min
	1,5%	60 min
Lieviticida Secondo EN 13624 e EN 14562, in condizioni di sporco	4,0%	15 min
	2,5%	30 min
	1,5%	60 min
Tubercolicida Secondo EN 14348 e EN 14563, in condizioni di sporco	1,5%	60 min
Efficace contro i virus incapsulati DVV2008 / EN 17111	1,0%	15 min
SV40. Secondo la raccomandazione RKI 01/2004*	3,0%	120 min
Disinfezione di strumenti in caso di epidemie da notificare secondo RKI (gamma di efficacia: battericida incl. micobatteri)	1,5%	240 min
Disinfezione degli strumenti nel bagno ultrasonico, tubercolicida secondo EN 14563	3,0%	5 min

\*DVV 2008

## INFORMAZIONI DI ORDINE E CONFEZIONAMENTO

PRODOTTO	UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE
Sekusept Plus	4 x 2 L - Flacone con sistema di dosaggio	3030910
Sekusept Plus	1 x 6 L - Tanica	3011100

**ECOLAB SRL**  
Via Trento 26  
20871 VIMERCATE (MB)  
Italia



**CE**  
0297

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



## AREA DI APPLICAZIONE

Per la pre-pulizia e disinfezione manuale di strumenti chirurgici, compresi gli endoscopi flessibili.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Preparare la soluzione in acqua di qualità almeno potabile. Immergere gli strumenti assicurandosi che tutte le superfici siano completamente bagnate. Pulire gli elementi secondo le istruzioni del produttore dello strumento, compresa l'azione meccanica (ad es. spazzolatura o strofinamento) fino a quando non sarà visivamente pulito. Se si utilizza un bagno ultrasonico, mantenere il bagno coperto durante la sonificazione. Trascorso il tempo di contatto richiesto, risciacquare gli strumenti con acqua potabile.

Successivamente asciugare le superfici esterne ed i canali interni (ad es. degli endoscopi). Per la disinfezione terminale si prega di riprocessare di conseguenza. Secondo la raccomandazione dell' RKI (L'Istituto Robert-Koch) la soluzione deve essere preparata giornalmente. Non adatto a strumenti in silicone. Risciacquare accuratamente dopo l'utilizzo con policarbonato, polisolfone e vetro acrilico in modo da evitare cambiamenti del materiale.

## INGREDIENTI

100g contengono i seguenti principi attivi:  
25g Glucoprotamina

## CONSERVAZIONE

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.

## CERTIFICAZIONI

Dispositivo medico. L'attività antimicrobica completa di Sekusept Plus è inclusa nel dossier scientifico, disponibile su richiesta.

## USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Leggere l'etichetta e le informazioni di prodotto.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

**ECOLAB®**

www.ecolab.com