

# DESINFECTION D'INSTRUMENTS SANS ALDEHYDES

## Sekusept™ PLUS

Avec Glucoprotamine®, substance active brevetée

Nettoyage et désinfection de produits médicaux non critiques de métal, verre etc. et désinfection/nettoyage de produits médicaux semi-critiques et critiques avant le traitement mécanique.

Les propriétés de Sekusept™ PLUS :

- ▲ Nettoyage et désinfection d'instruments médicaux, sans aldéhydes
- ▲ Substance active innovante **Glucoprotamin®**
- ▲ Composition performante



PRESENT DANS  
LA LISTE RKI  
(A)



# Sekusept™ PLUS

Avec la substance active brevetée Glucoprotamin®

Notre prestation	Votre bénéfice
Produit inscrit dans les listes VAH et RKI, bactéricide (y compris le TB) et levuricide, action virucide limitée	L'utilisateur est protégé contre les risques d'infection provenant d'instruments contaminés
<b>Glucoprotamin®</b> - La substance active innovante	Associe les propriétés positives des substances actives reconnues comme l'efficacité, la biodégradabilité et la praticabilité
Puissants composants de formule	Bonne compatibilité matérielle même avec des matériaux sensibles comme les endoscopes flexibles Autorisé par Olympus. Efficacité de nettoyage très élevée
Volatilité faible, peu moussant	Convient pour l'application dans un bain ultrasonique, parfum agréable

EFFICACITE	CONCENTRATION		TEMPS D'ACTION min.
	%	ml/L	
<b>Liste VAH</b>			
Désinfection d'instruments selon les dispositions de la VAH y compris le TB <sup>1</sup> avec contamination faible et forte	1,5 <sup>1</sup>	15	60 <sup>1</sup>
	2,5	25	30
	4	40	15
<b>Liste du RKI, désinfection d'instruments</b>			
Selon le par. 18 du IfSG (désinfection en cas d'épidémie) champ d'action A	1,5	15	240
<b>Virucide (selon la recommandation 01/2004 du RKI)*</b>			
Action virucide limitée* (y compris les VIH, HBV, HCV)	1	10	15
Adénovirus	2	20	60
Polyomavirus/SV40*	3	30	120
<b>Autres efficacités</b>			
Désinfection d'instruments dans un bain ultrasonique (y compris le TB)**	3	30	5

\* DVV 2008

\*\* À condition que les bacs pour bains ultrasoniques aient été homologués pour le nettoyage de produits médicaux par le fabricant.

Distributeurs :

**ECOLAB (SUISSE) GMBH**  
Kägenstrasse 10  
4153 Reinach  
+41 (0) 61-466-94-66  
www.ecolabhealthcare.ch



**ECOLAB ALLEMAGNE GMBH**  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
+49 (0) 2173-599-1900



UNIQUE.  
EPROUVE.  
PERFORMANT.



Désinfectants pour dispositifs médicaux

## CONSIGNES D'APPLICATION

Placez les instruments dans la solution immédiatement, après l'usage. Veillez à ce que toutes les surfaces soient complètement mouillées. Nettoyez les instruments conformément aux instructions du fabricant, y compris le nettoyage mécanique (brosser, essuyer). Retirez les objets de la solution après le temps d'action prescrit. Rincez-les avec de l'eau. L'eau doit au moins être de qualité potable.

Les changements au niveau des matériaux ne peuvent pas être exclus avec le polycarbonate, le polysulfone et le verre acrylique en utilisation continue. De tels changements peuvent pourtant être évités dans une large mesure par un rinçage suffisant après chaque l'utilisation. Ne convient pas avec des instruments de silicone. Endoscopes flexibles : lors d'un traitement mécanique ou chimio-thermique, les endoscopes devraient être rincés à fond après le nettoyage désinfectant pour éviter des interactions avec les produits employés dans la machine.

## DUREE DE VIE

La durée de vie d'une solution d'application non contaminée (conservation dans un bac à instruments couvert) 14 jours.

La directive du RKI prescrit la préparation quotidienne d'une solution fraîche avec des solutions contaminées.

## COMPOSITION

Substance active sur 100g : 25 g de Glucoprotamine®. Le concentré montre éventuellement des variations de couleurs mineures qui ne portent nullement atteinte à la qualité.

## EXPERTISE

Tests microbiologiques, virologiques, toxicologiques et écologiques exhaustifs. Sur demande, le dossier d'expertise pourra être mis à votre disposition.

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Produit	Unité de conditionnement	N° d'article
Sekusept™ PLUS Bouteille à poignée, avec gobelet mesureur	4 x 2 L	30 309 10
Sekusept™ PLUS Bidon	6 L	30 111 00

PRODUIT RESERVE A L'USAGE PROFESSIONNEL