



Voordelen

- Bevat geen aldehyden
- Op basis van Glucoprotamine
- Optimale veiligheid voor de gebruiker
- Uitstekende reinigende werking, ook bij sterke vervuiling
- Korte inwerktijd
- Aangename geur



Eigenschappen

- Werkzaam tegen bacteriën (incl. TBC) en fungi volgens VAH, tegen omkapselde virussen, incl. HIV, HBV en HCV volgens RKI aanbevelingen.
- Bevat Glucoprotamine, vernieuwende actieve stof van de jaren 2000
- Toevoeging van corrosie-inhibitoren ter bescherming van het materiaal
- Geschikt voor alle instrumenten en toebehoren.
- Is geschikt voor gebruik in ultrasoonbaden

Toepassingsgebied

Voor reiniging en desinfectie van thermostabiele en thermolabele instrumenten, endoscopen en toebehoren.

Samenstelling

≥5 - <15% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen

Bevat glucoprotamine, parfums: (Hexyl Cinnamal, Citronellol)

Informatiebronnen

Wetenschappelijk dossier en MSDS-fiche zijn verkrijgbaar op aanvraag.

Gebruiksaanwijzing

Desinfectieoplossing aanmaken door te verdunnen met water. Voorwerpen in Sekusept[®]plus oplossing leggen. Letten op volledige onderdompeling. Na voorgeschreven inwerktijd de voorwerpen uit de oplossing nemen en minstens met water van drinkwaterkwaliteit (beter met gedestilleerd of gedemineraliseerd water) afspoelen.

Niet geschikt voor instrumentarium waarvan onderdelen gemaakt zijn uit siliconen.

Dosering :

Conc %	Inwerktijd
4 %	15 min.
2,5 %	30 min.
1,5 %	1 u

Verpakking

2 L flacon - verpakking : 4 x 2 L
Ref. : 303.089.0

6 L flacon – verpakking : 1 x 6 L
Ref. : 303.385.0



Ecolab Healthcare Europe

A balanced approach to infection prevention