

schülke -+



gigasept® AF forte

gigasept® AF forte este un preparat fără conținut de aldehide pentru curățarea și dezinfectarea endoscoapelor flexibile, a dispozitivelor medicale și a accesoriilor utilizate în anestezie și în îngrijire.

Avantajele noastre

- nu conține aldehide
- adecvat pentru endoscoape flexibile și rigide
- timp de acțiune redus în băile cu ultrasunete
- combinație de substanțe brevetată
- miros plăcut

Domenii de utilizare

Curățarea și dezinfectarea endoscoapelor flexibile și rigide, a instrumentelor chirurgicale, a echipamentelor pentru anestezie și a măștilor respiratorii.

Profilul produsului

gigasept® AF forte este un produs concentrat și se diluează cu apă rece pentru a atinge concentrația de utilizare dorită.

Dozare: în funcție de gradul de eficacitate, 0,75 % - 5 %.

Exemplu de utilizare: 1 litru de soluție gata de utilizare de 5 % corespunde la 950 ml de apă și 50 ml de gigasept® AF forte. Scufundați instrumentele care necesită procesare în soluția gigasept® AF forte imediat după utilizare. Asigurați-vă că toate suprafețele sunt complet umede și lăsați-le să se înmoaie în soluție. Scufundați instrumentele cu corp gol astfel încât aerul să poată ieși complet din lumen. După utilizare, clățiți/spălați bine instrumentele cu o apă cel puțin de calitate apei potabile, preferabil cu apă sterilă distilată sau demineralizată, pentru a îndepărta cu atenție toate reziduurile din soluția de lucru.

Nu depășiți timpul de contact și concentrațiile indicate. Vă rugăm să rețineți recomandările pentru procesare furnizate de producătorii instrumentelor. Reglementările naționale pot impune ca dezinfectarea și curățarea să fie efectuate în două etape separate.

Nu este adecvat pentru dezinfectarea finală a dispozitivelor medicale semicritice și critice!

Perioada de efect: Soluția de lucru poate fi utilizată timp de 7 zile, numai atunci când se folosește la dezinfectarea instrumentelor curățate anterior. Dacă soluția de lucru este utilizată pentru curățare, reglementările naționale pot limita intervalul de timp în care soluția poate fi folosită.

Eficacitate microbiologică

Eficiență	Concentrație	Timp de contact
bacterică, levrucică, micobacterică în conformitate cu VAH EN 13727, EN 14561 EN 13624, EN 14562 EN 14348, EN 14563	5 %	5 min.
	2 %	15 min.
	0,75 %	30 min.
împotriva virusurilor capsulate (incl. HIV, HBV, HCV)*	1 %	5 min.
	0,75 %	15 min.
Rotavirus** încărcătură scăzută	0,75 %	5 min.
Adenovirus*	2 %	60 min.
Polyoma SV40*	2 %	15 min.
Baie cu ultrasunete (bacterică, levrucică, micobacterică, parțial virucidă, incl. HIV, HBV, HCV)	2 %	5 min.

Toate concentrațiile sunt indicate sub sarcină ridicată

* în conformitate cu Recomandările DVV/RKI 12/2014

** în baza EN 14476



CE 0297