



gigasept® pearls

Dezinfectant de instrumente pe bază de oxigen activ pentru curățarea și dezinfectarea manuală, cu o formulă multienzimatică.

Avantajele noastre

- eficacitate microbiologică completă
- performanțe de curățare remarcabile prin formula sa multienzimatică, în combinație cu pH neutru (fără fixare proteică) și agenți tensioactivi puternici
- o excelentă compatibilitate a materialelor chiar și când se utilizează cu materiale sensibile precum endoscoapele flexibile
- siguranță suplimentară pentru utilizator – datorită structurii inovatoare cu perle – fără praf (nu prezintă risc de inhalare)
- un miros surprinzător de plăcut

Domenii de utilizare

Curățarea și dezinfectarea universală a instrumentelor medicale termostabile și termolabile de toate tipurile. Adecvat în special pentru endoscoape flexibile și materiale sensibile precum silicon, policarbonat, polisulfonă și sticlă acrilică. Pe lângă prelucrare manuală, gigasept® pearls este adecvat și pentru utilizarea în băi cu ultrasunete.

Instrucțiuni de utilizare

Granulele pentru dezinfectarea instrumentelor se diluează cu apă rece la concentrația de utilizare dorită. Dozare: 1,0 % – 2,0 %, în funcție de activitatea microbiologică. Pregătiți soluția cu lingura de măsurare inclusă. Exemple de utilizare: 10 litri soluție de lucru de 2% echivalează cu 9,8 litri de apă și 200 g (200 g = 300 ml) de gigasept® pearls. Informații suplimentare despre dozarea produsului pot fi găsite în tabelul de dozare de pe pagina următoare. Adăugați apă și presărați cantitatea de granule adecvată. Amestecați de mai multe ori în primele 15 minute. După acest timp de activare, soluția de lucru este gata de utilizare. Reziduurile minore nedizolvate formează un strat activ, dar nu afectează eficacitatea soluției. Scufundați endoscoapele și instrumentele care necesită procesare în soluția de lucru. Asigurați acoperirea completă, inclusiv la instrumentele goale, și așteptați să își facă efectul.

După reprelucrarea instrumentelor, clățiți bine folosind apă cel puțin de calitatea apei potabile, preferabil apă deionizată, pentru a îndepărta toate reziduurile soluției de curățare. Vă rugăm să urmați recomandările pentru procesare ale producătorilor instrumentelor. Nu amestecați soluția cu alte produse de curățare sau cu dezinfectante. Reglementările naționale pot impune ca dezinfectarea și curățarea să fie efectuate în două etape de separate. Perioada de efect: Înlocuiți soluțiile de lucru în fiecare zi lucrătoare și atunci când contaminarea este clar vizibilă.

Eficacitate microbiologică

Eficiență	Concentrație	Timp de contact
bactericidă, levuricidă <i>în conformitate cu VAH</i> EN 13727, EN 14561 EN 13624, EN 14562	2 %	5 min.
	1 %	10 min.
tuberculocidă <i>în conformitate cu VAH</i>	2 %	5 min.
	1 %	15 min.
tuberculocidă EN 14348, EN 14563	2 %	5 min.
	1 %	10 min.
virucidă <i>în conformitate cu</i> Recomandarea DVV/RKI 2015	2 %	10 min.
	1 %	30 min.
virucidă EN 14476	2 %	10 min.
	1 %	60 min.
sporicidă <i>Bacillus subtilis</i> EN 13704	2 %	15 min.
	1 %	30 min.
sporicidă <i>Clostridium difficile</i> EN 13704	2 %	5 min.
	1 %	30 min.
fungicidă EN 13624	2 %	30 min
	2 %	*15 min
	1 %	*60 min

* condiții de curățenie

Toate concentrațiile nemarcate cu (*) sunt declarate cu încărcătură organică mare. Valorile sunt aplicabile și pentru utilizarea în baie cu ultrasunete.

gigasept® pearls

Date despre produs

Compoziție:

100 g soluție de granule conțin următoarele ingrediente active:
43,0 g de percarbonat de sodiu, 22,0 g tetraacetilendiamină.

Date fizico-chimice

Culoare	albastru deschis
Punct de aprindere	nu este aplicabil
Formă	granule
pH	aprox. 8 / 20 g/l / 20 °C / în apă
Vâscozitate, dinamică	nu este aplicabil

Recomandări specifice

Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Nu este adecvat pentru instrumentele din cupru și cele placate cu crom sau cu nichel, care au deteriorări mecanice anterioare. Odată cu adăugarea de adjuvanți specifici, valoarea pH a gigasept® pearls este tamponată într-un interval neutru. Acest lucru previne coagularea proteinelor (legarea proteinelor pe suprafețe) și, de asemenea, asigură o optimă compatibilitate cu materialele.

În situația când rămân mici cantități de soluție de la curățarea prealabilă, nu este de așteptat ca acestea să interacționeze cu agenții de curățare și agenții de dezinfectare de la procesarea automată a endoscoapelor (de ex., glutaraldehidă și bază de acid peracetic).

Variațiile ușoare de culoare ale gigasept® pearls nu afectează calitatea produsului.

Informații pentru comandă

Articol	Forma de livrare	Nr. articol
găleată gigasept® pearls de 1,5 kg	4/cutie	70000179
găleată gigasept® pearls de 6 kg	1/cutie	70000178

Aceste produse nu sunt disponibile în toate țările. Pentru mai multe informații, vă rugăm să contactați filiala noastră locală sau un distribuitor.

Tabelul de dozare

litri de soluție	concentrația soluției de lucru	
	1 %	2 %
1 litru	10 g (± 15 ml)	20 g (± 30 ml)
2 litri	20 g (± 30 ml)	40 g (± 60 ml)
3 litri	30 g (± 45 ml)	60 g (± 90 ml)
5 litri	50 g (± 75 ml)	100 g (± 150 ml)
10 litri	100 g (± 150 ml)	200 g (± 300 ml)
30 litri	300 g (± 450 ml)	600 g (± 900 ml)

pahar de măsurare: 100 g de granule ± 150 ml

1 lingură de măsurare cu vârf ± 40 g de granule ± 60 ml

Informații legate de mediu

schülke fabrică produse economice și cu procese de producție avansate, sigure și cu considerație pentru mediu, în același timp menținând standarde înalte de calitate.

Expertiză și informații

Vă rugăm să vizitați pagina noastră de Internet pentru o trecere în revistă a întregii literaturi/a rapoartelor disponibile pentru produs: www.schuelke.com.

Pentru întrebări individuale:

Serviciul de vânzare către clienți

Telefon: +49 40 52100-666

E-mail: info@schuelke.com



Schülke & Mayr GmbH deține o autorizare a producătorului, conform secț. 13 alin 1 din Legea germană pentru medicamente și certificate GMP (bune practici ale producătorului) de conformitate pentru produsele medicamentoase.

Sediul schülke

Schülke & Mayr GmbH
Str. Robert-Koch 2
22851 Norderstedt, Germania
Telefon +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com



Distribuitor autorizat:

S.C. INTERCOOP S.R.L.
547215 Ernei Nr. 376
Jud. Mureș, România
Tel/Fax: 0265-267.708
E-mail: office@intercoop.ro
www.intercoop.ro