



Concentrat sub formă de pulbere pe bază de oxigen activ pentru dezinfectarea și curățarea dispozitivelor medicale și a altor suprafețe.

Activitate sporicidă (C. difficile) EN 17126 1% - 120 min. (condiții de curățenie)

## perform®

### Avantajele noastre

- Un spectru larg de eficacitate
- Formulă bazată pe oxigen activ
- Aplicare practică cu punga de doză unică
- Activitate sporicidă (C. difficile) conform EN 17126: 1% - 120 min. (condiții de curățenie)

### Eficacitate microbiologică

Bactericid, levuricid, tuberculocid, sporicid

### Certificări

- Listat de RKI
- Listat de OMS
- Certificare VAH



CE 0279

### Date despre produs

Compoziție:

100 g de soluție conține următoarele ingrediente active:  
45 g de Bis(peroximonosulfat) bis(sulfat) de pentapotasiu  
Etichetare conform Regulamentului (CE) nr. 648/2004:  
5 - 15 % agenți tensioactivi anionici; <5 % agenți tensioactivi  
neionici; <5 % săpun și fosfonați, parfumuri

#### Date fizico-chimice

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Culoare               | albă                              |
| Punct de aprindere    | Nu este aplicabil                 |
| Formă                 | granule                           |
| pH                    | aprox. 4 / 5 g/l / 20 °C / în apă |
| Vâzcozitate, dinamică | Nu este aplicabil                 |

### Recomandări specifice

**Utilizați dezinfectantele în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.**

#### Domenii de utilizare

Dezinfectarea și curățarea dispozitivelor medicale și a altor suprafețe. Adecvat pentru utilizarea în zonele de risc unde este necesar un dezinfectant ușor de utilizat cu un spectru larg de eficacitate și expunere scăzută la aer, de exemplu:

- spitale, în special unități de terapie intensivă neonatală

#### Instrucțiuni de utilizare

Pentru a pregăti soluția de lucru, umpleți găleata cu apă, adăugați produsul și dizolvați-l. Vă rugăm să consultați tabelul de dozare pentru volumul preferat.

De exemplu:

- 1 x pungă de 40 g în 8 litri de apă = soluție de 0,5 %
- 2 x pungă de 40 g în 8 litri de apă = soluție de 1 %

Asigurați-vă că toate urmele de murdărie vizibile au fost îndepărtate înainte de dezinfectare. Aplicați soluția pe suprafețe, ștergeți și lăsați- o să își facă efectul. Soluția de utilizare este stabilă timp de 30 de ore (la 20 °C) și 4 ore (la 40 °C). Schimbați soluția mai des în cazul în care suprafețele sunt foarte murdare. Soluția de utilizare este compatibilă cu majoritatea materialelor, astfel încât poate fi folosită chiar și pe materiale „problematic”, cum ar fi sticla acrilică (incubatoare). De asemenea, perform® este adecvat și pentru dezinfectarea măștilor de oxigen și manechinelor de practică. Încercați întotdeauna o acoperire completă a suprafețelor. Clătiți bine echipamentul cu apă. Pentru a dezinfecta măștile și manechinele de practică, imersați componentele demontate în soluție. În cazul prezenței de straturi albicioase, ștergeți-le cu o cârpă curată după trecerea timpului de contact. În funcție de calitatea apei de la robinet, poate apărea un miros asemănător celui de clor.

După trecerea timpului de contact necesar, clătiți cu apă. Nu depozitați punga peste temperatura camerei. Soluția de utilizare poate avea un efect de înălbire asupra anumitor coloranți textili foarte sensibili. Asigurați o ventilație adecvată la locul de utilizare.

## Informații pentru comandă

| Articol                            | Ambalaj | Cod articol |
|------------------------------------|---------|-------------|
| perform (60x) 40 g BT              | 60/bax  | la cerere   |
| cutie perform <sup>®</sup> (900 g) | 4/bax   | la cerere   |
| perform (250x) 40 g BT             | 250/bax | la cerere   |

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

## Produse asemănătoare

- mikrozyd<sup>®</sup> PAA wipes
- terralin<sup>®</sup> PAA

## 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/rapoartelor disponibile pentru produs: [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com).

Pentru întrebări individuale:

Serviciul de vânzare către clienți

Telefon: +49 40 52100-666

E-mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



EMAS  
GEPRÜFTES  
UMWELTMANAGEMENT  
REG.-NR. D-150-00003



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.



O companie a  
Grupului Air Liquide

### Producător:

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](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto: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](mailto:office@intercoop.ro)  
[www.intercoop.ro](http://www.intercoop.ro)