



Produs gata de utilizare pentru curățarea și dezinfectarea dispozitivelor medicale.

mikrozid® sensitive liquid

Avantajele noastre:

- compatibil cu dispozitivele medicale sensibile la alcool
- compatibil cu dispozitivele medicale sensibile
- gata de utilizare

Domeniile de utilizare

Produsul este adecvat pentru dezinfectarea dispozitivelor medicale. Specialistul nostru în suprafețe sensibile impresionează prin compatibilitatea remarcabilă cu materialele.

Materialele sensibile sunt foarte frecvente în spitale, motiv pentru care mikrozid® sensitive combină înalta eficacitate cu o excelentă compatibilitate a materialelor. Chiar și capetele sondelor ecografice* pot fi dezinfectate cu mikrozid® sensitive liquid.

Instrucțiuni de utilizare

Aplicați soluția nediluată pe suprafață, ștergeți și lăsați-o să își facă efectul. Asigurați umectarea completă. Asigurați-vă că toate urmele vizibile de murdărie au fost îndepărtate înainte de dezinfectare. Destinat exclusiv utilizării profesionale. Orice incidente grave legate de produs trebuie raportate producătorului și autorității competente. Nu este destinat dezinfectării finale a dispozitivelor medicale semicritice și critice!

Eficacitate microbiologică

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
bacterică EN13727, EN16615 - condiții de murdărie	Gata de utilizare	1 min.
levurică EN13624, EN16615 - condiții de murdărie	Gata de utilizare	1 min.
virucidă împotriva virusurilor capsulate EN14476 - condiții de murdărie	Gata de utilizare	30 sec.

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
Norovirus EN14476 - condiții de curățenie	Gata de utilizare	15 min.
Polyoma SV40 în conformitate cu DVV (Asociația germană pentru combaterea bolilor virale)//Ghidul RKI	Gata de utilizare	1 min.
Rotavirus în conformitate cu DVV (Asociația germană pentru combaterea bolilor virale)//Ghidul RKI	Gata de utilizare	30 sec.

Certificări

- Certificare VAH
- Listat de OMS



mikrozid[®] sensitive liquid

Date despre produs

Compoziție

100 g de soluție conține următoarele ingrediente active: 0,25 g clorură de alchil (C12-16) dimetilbenzil amoniu (ADBAC/BKC (C12-C16)); 0,25 g clorură de didecildimetilamoniu (DDAC), 0,25 g clorură de alchil (C12-C14) etilbenzilamoniu (ADEBAC (C12-C14))

Date fizico-chimice

Culoare:	incolor
Densitate:	cca 1,00 g/cm ³ / 20 °C
Punct de aprindere:	nu este aplicabil
Formă:	Soluție lichidă
pH:	5-8/100 % / 20 °C
Vâscozitate, dinamică:	nu sunt disponibile informații

Recomandări specifice

Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Adecvarea spectrului de eficacitate a produsului trebuie verificată separat. Următoarele aspecte sunt aplicabile dezinfectanților pentru suprafețe:

„Printre altele, dezinfectanții diferă din punct de vedere al spectrului eficacității acestora împotriva microorganismelor. Acest aspect trebuie avut în vedere atunci când alegeți un preparat adecvat pentru zonele respective.” Vă rugăm să rețineți că sunt cunoscute cazuri de tulpini bacteriene care arată o sensibilitate redusă sau o dezvoltare a toleranței la dezinfectanți.** Printre altele, este posibil ca produsele pe bază de compuși de amoniu cuaternar să nu fie suficient de eficiente în aceste situații. Pentru dezinfectarea suprafețelor din zonele cu risc ridicat (cum ar fi terapie intensivă, hematologie-oncologie, neonatologie sau unități de tratare a arsurilor), schülke recomandă, de exemplu, mikrozid[®] PAA wipes sau mikrozid[®] AF wipes, care, datorită proprietăților lor, acoperă un spectru de eficacitate deosebit de amplu.

Se recomandă purtarea mănușilor de protecție. Mai multe informații sunt disponibile la cerere.

Informații pentru comandă

Articol	Forma de livrare	Cod articol
mikrozid sensitive liquid 750 ml FL	12/bax	la cerere
mikrozid [®] sensitive liquid 1 l FL	10/bax	la cerere
mikrozid [®] sensitive liquid 5 l KA	1 canistră	la cerere

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



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.

Accesorii pentru utilizare

Accesorii pentru utilizare	Cod articol
Suport de pat pentru flacoane pătrate de 1 l (curbat)	134415
Suport de pat pentru flacoane pătrate de 1 l (drept)	134413
Desfăcător bidon pentru 5 + 10 l	135810
Pâlnie de decantare	117901
Desfăcător pentru bidoanele de 5/10 l (Draak)	135801
Cupă de măsurare 500 ml	136101
Cupă de măsurare 50 ml	136102
Desfăcător multifuncțional (recipient de tip eurobottle/bidon/recipient de 1 l)	7000804
Dozator schülke 5 l / 10 l (20 ml/doză)	117101
Cap pulverizator pentru 500/1000 ml	180124
Suport de perete, din material plastic, 1 l	134416

Produse asemănătoare

- mikrozid[®] AF liquid
- mikrozid[®] sensitive wipes
- schülke wipes
- schülke safe&easy wipes

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:

Telefonul Departamentului aplicații:

+49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com

*nu este destinat dezinfectării finale

** Recomandări din partea RKI (Institutul de sănătate publică din Germania): Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen

Sediul schülke

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