



Produs gata de utilizare pentru curățarea și dezinfectarea dispozitivelor medicale

## terralin® sensitive wipes

### Avantajele noastre

- Potrivit pentru dispozitive medicale sensibile la alcool
- Potrivit pentru dispozitive medicale sensibile
- Gata de utilizare

### Domenii de aplicare

Produsul este potrivit pentru curățarea și dezinfectarea dispozitivelor medicale. Specialistul nostru pentru suprafețe sensibile impresionează prin compatibilitatea sa excepțională cu materialele.

Materialele sensibile sunt foarte frecvente în spitale, motiv pentru care terralin® sensitive combină eficacitatea bună cu compatibilitatea excelentă cu materialele. Chiar și sondele de ecograf\* pot fi dezinfectate cu șervețele terralin® sensitive.

### Eficacitate microbiologică

Eficacitate	Concentrație	Timp de contact
<b>bactericid</b> EN13727, EN16615 - condiții de murdărie	gata de utilizare	1 min.
<b>levuricid</b> EN13624, EN16615 - condiții de murdărie	gata de utilizare	1 min.
<b>virucid împotriva virusurilor anvelopate</b> EN14476 - condiții de murdărie	gata de utilizare	1 min.
<b>Polyoma SV40</b> în conformitate cu DVV	gata de utilizare	1 min.
<b>Rotavirus</b> în conformitate cu DVV	gata de utilizare	1 min.
<b>Norovirus (MNV)</b> EN14476 - condiții de curățenie	gata de utilizare	15 min.

# terralin<sup>®</sup> sensitive wipes

## Date despre produs

### Compoziție:

O soluție de 100 g conține următoarele substanțe active:  
0,25 g clorură de alchil(C12-C16) dimetilbenzilamoniu [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	aprox. 1,00 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C / a soluției active
Punct de aprindere	Nu este cazul
Formă	Soluție apoasă pe materiale nețesute
pH	5 - 8 / 100 % / 20 °C / din soluția activă
Vâscozitate, dinamică	Nu există date disponibile

## Instrucțiuni speciale

**Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.** Adecvarea produsului cu privire la spectrul său de eficacitate trebuie verificată separat. Următoarele se aplică dezinfectanților de suprafață: "Dezinfectanții diferă, printre altele, în ceea ce privește spectrul lor de eficacitate asupra microorganismelor. Acest lucru trebuie luat în considerare la selectarea unui preparat adecvat pentru zonele respective." Vă rugăm să rețineți că sunt cunoscute cazuri de tulpini bacteriene care prezintă o sensibilitate redusă sau o dezvoltare a toleranței la dezinfectanți.\*\* Printre altele, produsele pe bază de compuși cuaternari de amoniu pot să nu fie suficient de eficiente în aceste cazuri. Pentru dezinfectarea suprafețelor în zonele cu risc ridicat (cum ar fi secțiile de terapie intensivă, hematologie-oncologie, neonatologie sau arși), schülke recomandă, de exemplu, șervețelele mikrozyd<sup>®</sup> PAA, mikrozyd<sup>®</sup> AF sau terralin<sup>®</sup> AF, care, datorită proprietăților lor, acoperă un spectru de activitate deosebit de larg. Se recomandă purtarea mănușilor de protecție. Informații suplimentare sunt disponibile la cerere.

Dacă este manipulat corespunzător, schülke garantează un termen de valabilitate de o lună de la deschiderea ambalajului. **Nu este creat pentru dezinfecția finală a dispozitivelor medicale semicritice și critice!**

### Instrucțiuni de utilizare

Ștergeți temeinic suprafața cu cârpa și lăsați soluția de ingrediente active să își facă efectul. Asigurați umezirea completă. Asigurați-vă că toată murdăria vizibilă este îndepărtată înainte de dezinfecție. Tratați numai zone mici. Suprafața de ștergere depinde de temperatura camerei și de structura suprafețelor care urmează să fie dezinfectate. Acordați atenție aspectelor de igienă atunci când deschideți și strângeți prima lavetă. Asigurați-vă că închideți capacul după utilizare.

## Informații de mediu

schülke fabrică produse în mod economic și cu ajutorul unor procese de producție avansate, sigure și cu considerație pentru mediu, menținând în același timp standardele noastre înalte de calitate.

## Expertize și informații de specialitate

Vă rugăm să vizitați site-ul nostru web pentru o prezentare generală a întregii literaturi/rapoarte disponibile despre produs: [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com).  
Pentru întrebări individuale:  
Telefonul Departamentului de aplicații: +49 40 52100-666  
E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)

\* Nu este pentru dezinfecție finală

\*\* Recomandare din partea RKI (Institutul de sănătate publică pentru Germania): Cerințe de igienă pentru curățarea și dezinfectarea suprafețelor



Schülke & Mayr GmbH deține o autorizație de producător în conformitate cu secțiunea 13 alineatul (1) din Legea germană a medicamentelor și certificate de conformitate GMP pentru medicamente.

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