



Na citlivé  
povrchy

Tekutý dezinfekční přípravek na bázi kombinovaného účinku kvarterních amoniových solí, aminu a biguanidu. Vhodný k rychlému čištění a dezinfekci malých ploch a povrchů zdravotnických prostředků postříkem. Vhodný také na senzitivní materiály. Bez obsahu alkoholu a chlóru.

## desprej® sensitive

### Naše Plus:

- Šetrná dezinfekce
- Vhodný i na citlivé materiály
- Velmi rychlý účinek
- Ihned k použití
- Jemně parfemován příjemnou vůní

### Oblast použití:

desprej® sensitive je vhodný pro oblast zdravotnictví, ordinace lékařů, ústavy sociální péče, laboratoře, lékárny, domácí péči a obecnou praxi. Vhodný na zdravotnické prostředky, přístroje a pomůcky z plastů a plexiskel (inkubátory, displaye, UZV sondy, klávesnice, monitory atd.). Výborný pro ošetření špatně dostupných míst a všude tam, kde je nutno zajistit rychlý dezinfekční efekt. Vhodný i do systému suchých utěrek schulke wipes.

### Návod na použití:

Předem odstraňte hrubé nečistoty. Aplikujte přípravek postříkem tak, aby byl povrch dobře smočen. Nechejte přípravek účinkovat po dobu 1 minuty. Poté přebytečnou vlhkost setřete jednorázovou utěrkou.

Lesklé povrchy a povrchy obrazovek setřete po době expozice dosucha čistou a suchou jednorázovou utěrkou. Při ošetřování zdravotnických prostředků dbejte na pokyny výrobce.

### Spektrum účinnosti:

Baktericidní, fungicidní, virucidní (BVDV/Vaccinia/Rota), mykobaktericidní, tuberkulocidní

Účinnost	Testovací norma	Expozice
Baktericidní	EN 14561 <sup>2</sup>	1 min
	EN 13727+A1 <sup>2</sup>	1 min
	EN 13697 <sup>1</sup>	5 min
Baktericidní (MRSA)	EN 13727 <sup>2</sup>	1 min
Levurocidní (C. albicans)	EN 14562 <sup>2</sup>	5 min
Levurocidní (C. albicans)	EN 13624 <sup>2</sup>	5 min
Fungicidní (C. albicans, A. niger)	EN 14562 <sup>2</sup>	5 min
	EN 13697, EN 13624 <sup>2</sup>	15 min
Virucidní (Vaccinia)	DVV/RKI <sup>1</sup>	5 min
Virucidní (BVDV)	DVV/RKI <sup>2</sup>	1 min
Virucidní (Rotavirus)	DVV/RKI <sup>2</sup>	5 min
Mykobaktericidní (M. avium, M. terrae)	EN 14348 <sup>2</sup>	1 min

1 – Nižší zátěž, 2 – vyšší zátěž

Použití	Expozice
Dezinfekce ploch a povrchů zdravotnických prostředků	1 min.

# desprej® sensitive

## Složení:

100 g přípravku **desprej® sensitive** obsahuje následující aktivní látky:

- 0,02 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin
- 0,05 g Poly(hexametylenbiguanid) hydrochlorid
- 0,05 g Didecylmethyl-amonium chlorid

## Fyzikálně–chemické vlastnosti:

vzhled	čirá až jemně nažloutlá kapalina
zápach (vůně)	jemně parfémováno
hodnota pH	7,5 – 8,5

## Logistické informace:

Název produktu	Balení	Ks v kartonu
desprej® sensitive	500 ml láhev s rozstříkovačem 5 kg kanystř	20 1

## Zvláštní upozornění:

Upozornění! Pouze pro profesionální trh.

## Doba expirace:

24 měsíců

## Typ přípravku:

Zdravotnický prostředek tř. IIa [C<sub>02</sub> 1023]

## Životní prostředí:

Společnost schulke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.



Společnost Schulke CZ, s.r.o. je držitel certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

 **Air Liquide**  
HEALTHCARE Součást skupiny Air Liquide.

## Další informace:

Navštivte webové stránky:

 [www.schulke.cz](http://www.schulke.cz)

## Výrobce:

Schulke CZ, s.r.o.  
Lidická 445, 735 81 Bohumín  
Česká republika  
tel.: +420 558 320 260  
[www.schulke.cz](http://www.schulke.cz)

## Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 724 806 894  
Manažer prodeje ČR: +420 724 176 368  
Manažer prodeje SR: +421 911 288 808  
e-mail: [schulkecz@schulke.com](mailto:schulkecz@schulke.com)

## Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.  
Moštenická 3, 971 01 Prievidza  
Slovenská republika  
tel.: +421 465 494 577  
[www.schulke.sk](http://www.schulke.sk)