



Na citlivé
povrchy

Tekutý dezinfekční přípravek na bázi kvarterních amoniových sloučenin vhodný k rychlé dezinfekci malých ploch a povrchů zdravotnických prostředků.

mikrozyd® sensitive liquid

Naše plus:

- Šetrně dezinfikuje povrchy zdravotnických prostředků
- Vhodný na citlivé povrchy
- Okamžitě k použití
- Zaručuje rychlý dezinfekční efekt – již od 1 minuty
- Pohodlně a snadno se používá
- Vhodný k dezinfekci špatně dostupných míst

Oblast použití:

mikrozyd® sensitive liquid se doporučuje k rychlé dezinfekci malých ploch a povrchů zdravotnických prostředků (stoly, stolky, vozíky, kliky, dveře, pomůcky apod.). Obzvláště vhodný pro dezinfekci povrchů citlivých na alkohol. Přípravek je vhodný všude tam, kde je potřeba rychle a zároveň účinně dezinfikovat zdravotnické pomůcky, jako např.:

- Povrchy v blízkosti pacientů
- Kontaktní plochy
- Vyšetřovny
- Plastové a akrylátové povrchy
- UZV sondy
- Klávesnice

Návod na použití:

mikrozyd® sensitive liquid se dále neředí a aplikuje se koncentrovaný pomocí postřiku, případně otěru. Povrch důkladně smočte roztokem a nechte působit po dobu 1 minuty, případně přebytečné množství tekutiny otřete po uplynutí doby expozice jednorázovou utěrkou.

Účinnost:

Baktericidní, levurocidní, virucidní na BVDV/Vaccinia (HIV/HBV/HCV) / Noro / Rota / Polyoma, mykobaktericidní, tuberkulocidní

| Účinnost | Norma | Doba expozice |
|---|----------------|---------------|
| Baktericidní | EN 13727, DGHM | 1 min. |
| MRSA, ESBL | DGHM | 1 min. |
| Levurocidní (C. albicans) | EN 13624, DGHM | 1 min. |
| Virucidní (BVDV/Vaccinia/Rota/Polyoma SV40) | DVV/RKI | 1 min. |
| Virucidní (Noro) | DVV/RKI | 15 min. |
| Tuberkulocidní (M. terrae) | EN 14348 | 60 min. |
| Mykobaktericidní (M. avium, M. terrae) | EN 14348 | 60 min. |

mikrozid® sensitive liquid

Složení:

100 g roztoku mikrozid® sensitive liquid obsahuje následující aktivní látky:

- 0,26 g Kvarterní amoniové sloučeniny, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloridy
- 0,26 g Kvarterní amoniové sloučeniny, didecyldimethylammonium chlorid
- 0,26 g Kvarterní amoniové sloučeniny, C12-14-alkyl [(ethylphenyl) methyl] dimehtyl, chloridy

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

| | |
|------------|----------------------------------|
| vzhled | bezbarvá kapalina |
| hustota | cca. 1 g/cm ³ / 20 °C |
| hodnota pH | cca. 6-8 / 20 °C |

Zvláštní upozornění:

Určeno pro profesionální trh.

Logistické informace:

| Název produktu | Balení | Ks v kartonu |
|----------------------------|--------|--------------|
| mikrozid® sensitive liquid | 1l | 10 |
| | 5l | 1 |

Doba expirace:

60 měsíců

Typ přípravku:

Zdravotnický prostředek tř. IIa [CE 0297]

Životní prostředí:

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



Schulke & Mayr GmbH vlastní povolení na výrobu léčiv dle GMP certifikátu.



Součást skupiny Air Liquide.

Další informace:

Navštivte webové stránky:

www.schulke.cz

Výrobce:

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

Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 725 835 047
Area Sales manažer ČR: tel.: +420 724 013 101
Manažer pro distributory ČR: tel.: +420 724 176 368
Area Sales manažer SR: tel.: +421 911 288 808
Manažer pro distributory SR: tel.: +421 903 262 932

Distributor v ČR:

Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 326
735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: + 420 558 320 260
www.schulke.cz
schulkecz@schuelke.com

Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3
971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 587
www.schulke.sk