

# SCHÜLKE Mikrozyd AF liquid - do dezynfekcji wyposażenia medycznego 1000 ml

Cena: 22,50 pln



## Opis słownikowy

|             |                |
|-------------|----------------|
| Producent   | Schulke-Mayr   |
| Rejestracja | Wyrób medyczny |

## Opis produktu

### Zalety preparatu:

- na bazie alkoholi,
- bez aldehydów, związków amoniowych i pochodnych chlorheksydyiny,
- spektrum działania: B (w tym Tbc, MRSA), F, V, Noro, Rota, Adeno, Vaccinia, HBV, HCV, HIV) w czasie do max 2 min V (Papova SV 40) - 15 minut, V (Polio) - 30 min.,
- preparat szybko schnący,
- nie pozostawia plam i zacieków,
- dobra tolerancja materiałowa,
- nie budzi zastrzeżeń pod względem toksykologicznym,
- produkt CE.

### Typ preparatu:

Preparat jest środkiem sporządzonym na bazie alkoholi, pozwalającym na szybką dezynfekcję produktów i wyposażenia medycznego.

### Zastosowanie:

Szybka dezynfekcja alkoholowa wyrobów i wyposażenia medycznego o podwyższonym ryzyku zakażenia i wymagany jak najkrótszym czasie oddziaływania preparatu dezynfekcyjnego. Stosowany np. do dezynfekcji: zestawów zabiegowych wraz z sąsiadującymi z nimi powierzchniami, leżanek przeznaczonych do badania pacjentów, stołów operacyjnych wraz z sąsiadującymi z nimi powierzchniami roboczymi, powierzchni przyrządów medycznych oraz powierzchni w pionie żywieniowym.

**Dane dotyczące produktu:**

100 g preparatu mikrozyd® AF liquid zawiera: 25 g etanolu (94%), 35 g propan-1-ol. Pozostałe składniki: amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (środki zwilżające).

Do butelki można dokupić spryskiwacz