



mikrozyd® AF wipes

Preparat w postaci chusteczek do szybkiej dezynfekcji powierzchni metodą przecierania

Zalety

- szybkie działanie
- natychmiastowa możliwość użycia
- szerokie spektrum bójcze
- pH 6,0

Dane dotyczące produktu

1 g preparatu dezynfekcyjnego, którym nasączone są chusteczki zawiera: propan-1-ol – 0,35 g, etanol – 0,25 g, substancje pomocnicze i zapachowe, woda oczyszczona do 1 g.

| Dane fizykochemiczne | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Gęstość (20°C): | ok. 0,895 g/cm ³ |
| Lepkość: | <15 sekund |
| Trwałość w temperaturze: | -5°C do +40°C |
| Wartość pH: | ok. 6,0 |
| Temperatura zapłonu: | 27°C (wg DIN 51755) |

Właściwości użytkowe

mikrozyd® AF wipes wykonane są z włókniny wiskozowej nasyconej płynem dezynfekującym. Chusteczki mają zastosowanie do dezynfekcji w ramach codziennej higieny małych powierzchni – do czyszczenia sprzętów szpitalnych, aparatów diagnostycznych, termometrów, słuchawek lekarskich itp. oraz przedmiotów nie medycznych np. słuchawek telefonicznych a także przedmiotów w pomieszczeniach sanitarnych i socjalnych. W opakowaniu znajduje się 150 sztuk chusteczek odrywanych pojedynczo.

Czas oddziaływania

| Skuteczność | Czas oddziaływania |
|---|--------------------|
| Bakterie, grzyby zgodnie z wytycznymi DGHM w skróconym czasie oddziaływania | 60 sekund |
| MRSA | 60 sekund |
| Tbc | 60 sekund |
| HBV (test HBsAg) ¹ , HIV | 60 sekund |
| HCV ² | 30 sekund |
| Rota ³ | 30 sekund |
| Polio ⁴ | 30 minut |
| Papowa SV40 | 15 minut |
| Adeno | 2 minuty |

| | |
|-------------------|-----------|
| Vaccinia | 30 sekund |
| Noro ⁵ | 60 sekund |
| HSV ⁶ | 30 sekund |

¹ dr Steinmann, Bremen, 22.03.95; ² wirus zastępczy BVDV; ³ dr Steinmann, Bremen, 18.09.00; ⁴ AFNOR NF T 72-180; ⁵ w badaniu użyto mysiego norowirusa (MNV); ⁶ warunki czyste.

Sposób użycia

Dezynfekowaną powierzchnię należy dokładnie przetrzeć chusteczką i pozostawić do wyschnięcia. **mikrozyd® AF wipes** chusteczki odrywane są pojedynczo. Po wyczerpaniu się zawartości opakowania można je uzupełnić wkładami umieszczonymi w torebce foliowej.

Formy opakowania

- dozownik z 150 nasączonymi chusteczkami z włókniny wiskozowej
- wkłady w torebce foliowej z 150 nasączonymi chusteczkami z włókniny wiskozowej

Uwagi

Do użytku zewnętrznego. Nie dotykać do oczu. Nie stosować do dezynfekcji tworzyw sztucznych wrażliwych na alkohole (np. szkło akrylowe). Przechowywać w temperaturze pokojowej, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Z uwagi na niską temperaturę zapłonu roztworu substancji czynnych (27°C) należy przestrzegać szczególnych zasad bezpieczeństwa podczas użytkowania i przechowywania. Produkt łatwo palny. Nie używać po upływie terminu ważności.

Trwałość koncentratu

Okres gwarancji / termin ważności: dozownik – 3 lata, wkłady – 2 lata.

Certyfikat

CE 0297

Wytwórca

Schülke & Mayr GmbH
Robert Koch Strasse 2, 22840 Norderstedt, Niemcy

Dystrybutor

Schulke Polska Sp. z o.o.
ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa
tel.: 022 568 22 02, fax: 022 568 22 04
schulke.polska@schuelke.com, www.schulke.com.pl