

# schülke -+



Preparat w postaci chusteczek do szybkiej dezynfekcji powierzchni metodą przecierania

## mikrozyd® AF Jumbo wipes

### Zalety preparatu

- 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.

### Właściwości użytkowe

mikrozyd® AF Jumbo wipes wykonane są z włókniny wiskozowej nasyczonej 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 200 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) <sup>1</sup> , HIV	60 sekund
HCV <sup>2</sup>	30 sekund
Rota <sup>3</sup>	30 sekund
Polio <sup>4</sup>	30 minut
Papowa SV40	15 minut
Adeno	2 minuty
Vaccinia	30 sekund
Noro <sup>5</sup>	60 sekund
HSV <sup>6</sup>	30 sekund

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

### Sposób użycia

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

### Dane fizyko-chemiczne

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

### Formy opakowania

- dozownik z 200 nasączonymi chusteczkami z włókniny wiskozowej
- wkłady w torebce foliowej z 200 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

# mikrozid® AF Jumbo wipes

## 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