



Chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni  
wyrobów medycznych o doskonałej  
kompatybilności materiałowej

## mikrozinid® universal wipes premium

### Zalety

- doskonała kompatybilność materiałowa (np. ekrany dotykowe, monitory wyrobów medycznych)
- krótki czas kontaktu
- skuteczne zgodnie z EN 16615 w czasie 1 minuty (w warunkach niskiego obciążenia)
- przebadane dermatologicznie
- wysokiej jakości chusteczki o rozmiarze 20 x 20 cm oraz 25 x 25cm (wersja maxi)
- bez barwników i substancji zapachowych
- doskonałe właściwości myjące

### Obszary zastosowania

Chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych we wszystkich obszarach podwyższonego ryzyka, gdzie jest wymagana szybkość działania i szeroka kompatybilność materiałowa np. powierzchnie aparatury specjalistycznej.  
Produkt może być używany do dezynfekcji głowic sond USG.

### Właściwości produktu

Chusteczki mikrozinid® universal wipes działają bakteriobójczo, drożdżakobójczo, bójczo wobec prątków gruźlicy, wirusobójczo wobec wirusów osłonkowych (BVDV, vaccinia), adenowirusa, wirusa polyoma SV40, norowirusa oraz rotawirusa.

### Wskazówki dotyczące stosowania

Przetrzeć dezynfekowaną powierzchnię wyrobu wilgotną chusteczką. Pozostawić powierzchnię wilgotną przez wymagany czas kontaktu. Po użyciu opakowanie należy szczelnie zamknąć. Nie należy stosować do inwazyjnych wyrobów medycznych.  
Produkt należy zużyć w ciągu 1 miesiąca od daty otwarcia.

Produkt można stosować bez rękawic ochronnych, jeśli czynniki ryzyka na to pozwalają.



CE 0297



## Dane produktu

100 g roztworu, którym nasączone są chusteczki zawiera: 17,4 g Propan-2-ol, 12,6 g Etanol (94 % w/w)

### Dane chemiczno-fizyczne

Forma	Roztwór wodno-alkoholowy na chusteczkach z włókniny
Gęstość	ok. 0,95 g/cm <sup>3</sup> / dla roztworu aktywnego
Kolor	bezbardwy
pH	ok. 3,5 / 100 % / dla roztworu aktywnego
Tarcie, dynamiczne	Brak dostępnych danych
Temperatura zapłonu	26 °C / Metoda : DIN 51755 Part 1 / dla roztworu aktywnego

## Wskazówki szczególne

Chronić przed mrozem, wysoką temperaturą i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej.

Termin ważności: 24 miesiące

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
mikrozid universal wipes prem 100 ST SP	6/Karton	70000038
mikrozid univ wipes prem maxi 80 ST SP	6/Karton	70001061

## Informacje dotyczące ochrony środowiska

Firma Schülke & Mayr GmbH produkuje preparaty z wykorzystaniem metod ekonomicznych, zaawansowanych technologicznie i przyjaznych dla środowiska przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

## Badania i informacje

Na życzenie dostarczamy niezbędne raporty dotyczące preparatu.



Schülke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.

**Dystrybutor**  
Schülke Polska Sp. z o. o.  
Al. Jerozolimskie 132  
02-305 Warszawa, Polska  
Telefon +48 22 11 60 700  
Telefax +48 22 11 60 701  
www.schulke.pl  
schulke.polska@schulke.com

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