



Preparat w postaci chusteczek do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia powierzchni wyrobów medycznych

## mikrozyd<sup>®</sup> AF wipes chusteczki

### Zalety

- szybkie działanie
- bardzo dobra tolerancja materiałowa
- gotowe do użycia
- szerokie spektrum bójcze
- nie zawierają aldehydów i czwartorzędowych związków amoniowych

### Obszary zastosowania

Przeznaczone do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologicznych i noworodkowych.

### Właściwości produktu

mikrozyd<sup>®</sup> AF wipes dostępne w rozmiarach 14 cm x 18 cm (mikrozyd<sup>®</sup> AF wipes) oraz 20 cm x 20 cm (mikrozyd<sup>®</sup> AF wipes jumbo).

Działa bakteriobójczo (łącznie z MRSA), prątkobójczo, drożdżakobójczo, grzybobójczo, wirusobójczo wobec BVDV, HSV, wirusa vaccinia, rotawirusa, adenowirusa, norowirusa i wirusa polyoma SV40.

### Wskazówki dotyczące stosowania

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

CE 0297



## Dane produktu

100 g preparatu mikrozid<sup>®</sup> AF liquid zawiera: 25 g etanolu (94%), 35 g propan-1-ol.

Oznakowanie opakowania zgodnie z Rozporządzeniem nr 648/2004: kompozycje zapachowe

### Dane chemiczno-fizyczne

Forma	Roztwór wodno-alkoholowy na chusteczkach z włókniny
Gęstość	ok. 0,89 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C / dla roztworu aktywnego
Kolor	bezbardwy
pH	Nie dotyczy
Tarcie, dynamiczne	Brak dostępnych danych
Temperatura zapłonu	27 °C / Metoda : DIN 51755 Part 1 / dla roztworu aktywnego

## Badania i informacje

Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

## Wskazówki szczególne

Tworzywa sztuczne szczególnie nieodporne na działanie alkoholi, jak np. poliakryl (szkło akrylowe) nie powinny być dezynfekowane za pomocą preparatu mikrozid<sup>®</sup> AF wipes. nie nadaje się do dezynfekcji inwazyjnych wyrobów medycznych. Nie spożywać preparatu. Nie dopuszczać do kontaktu z oczami. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci z dala od otwartego ognia, źródeł ciepła, iskrzenia i innych źródeł zapłonu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Chronić przed mrozem, wysoką temperaturą i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej. Nie używać po upływie terminu ważności.

Termin ważności: dozownik - 3 lata, wkłady - 2 lata

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
mikrozid AF wipes Jumbo Ref 200 ST BT	12/Karton	70001405
mikrozid AF wipes Jumbo Ref 220 ST BT	12/Karton	70003094
MIKROZID AF WIPES JUMBO chust. doz.200ST	10/Karton	109157
MIKROZID AF WIPES chust.doz. 150ST DS.	10/Karton	109199
mikrozid AF wipes Jumbo 220 ST DS	10/Karton	70003093
MIKROZID AF WIPES JUMBO chust. wkł.200ST	1/Karton	109159
MIKROZID AF WIPES chust. wkł. 150ST BT	1/Karton	109205

## 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.



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

**Dystrybutor**  
Schulke 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@schuelke.com

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