



Preparat w postaci chusteczek do szybkiej dezynfekcji powierzchni metodą przecierania

mikrozyd® AF wipes mikrozyd® AF wipes jumbo

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 oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Z możliwością stosowania w pionie żywieniowym i na oddziałach neonatologicznych i noworodkowych.

Właściwości produktu

mikrozyd® AF wipes wykonane są z włókniny wiskozowej nasączonej płynem dezynfekującym. Chusteczki dostępne w rozmiarach 14 cm x 18 cm (mikrozyd® AF wipes) oraz 20 cm x 27 cm (mikrozyd® AF wipes jumbo).

mikrozyd® AF wipes są skuteczne przeciwko: bakteriom (w tym Tbc, MRSA), grzybom, wirusom (w tym HBV, HCV, HIV, HSV, Adeno, Rota, Noro, Papowa SV40, Polio, Vaccinia), Clostridium difficile i Clostridium sporogenes - formy wegetatywne.

Wskazówki dotyczące stosowania

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.

Skuteczność mikrobiologiczna

Skuteczność	Stężenie	Czas działania
bakteriobójczo EN13727	gotowy do użycia	1 min.
MRSA	gotowy do użycia	1 min.
bójcze wobec prątków gruźlicy EN14348	gotowy do użycia	1 min.
Aspergillus niger EN13624	gotowy do użycia	1 min.
Candida albicans EN13624	gotowy do użycia	1 min.
HBV	gotowy do użycia	1 min.
HCV (BVDV)	gotowy do użycia	1 min.
HIV	gotowy do użycia	1 min.
HSV	gotowy do użycia	30 s
vaccinia	gotowy do użycia	30 s
adeno	gotowy do użycia	2 min.
noro	gotowy do użycia	1 min.
polio	gotowy do użycia	30 min.
polyoma SV 40	gotowy do użycia	15 min.
rota	gotowy do użycia	30 s

CE 0297



mikrozid® AF wipes

mikrozid® AF wipes jumbo

Dane produktu

100 g preparatu dezynfekcyjnego, którym nasączone są chusteczki zawiera: 35g propan-1-ol, 25g etanol, substancje pomocnicze.

Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 0,89 g/cm ³ / 20 °C
Kolor	bezbarwny
pH	Nie dotyczy
Tarcie, dynamiczne	nie określono
Temperatura zapłonu	27 °C / Metoda : DIN 51755 Part 1

Zwroty ryzyka i bezpieczeństwa (R,S)



H226	Łatwopalna ciecz i pary.
H319	Działa drażniąco na oczy.
H336	Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
P102	Chronić przed dziećmi.
P210	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione.
P280	Stosować rękawice ochronne (np. Kauczuk nitrylowy) /ochronę twarzy.
P305 + P351 + P338	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
P337 + P313	W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

Wskazówki szczególne

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.

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

Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
mikrozid AF wipes premium 48 ST SP	18/Karton	119104
MIKROZID AF WIPES PREMIUM 24ST BT	14/Karton	119103
MIKROZID AF WIPES JUMBO chust. doz.200ST	10/Karton	109157
MIKROZID AF WIPES chust.doz. 150ST DS.	10/Karton	109199
MIKROZID AF WIPES chust. wkł.*150ST DS.	10/Karton	109203
MIKROZID AF WIPES JUMBO chust. wkł.200ST	1/Karton	109159
MIKROZID AF WIPES chust. wkł.*150ST BT	1/Karton	109204
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.

Badania i informacje

Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu.



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



Przedsiębiorstwo należące do grupy Air Liquide

Schülke Polska
Schülke Polska Sp. z o. o.
Rydygiera 8
01-793 Warszawa, Polska
Telefon +48 0 22 568-22-02
Telefax +48 0 22 568-22-04
www.schulke.pl
schulke.polska@schulke.pl

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