



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

mikrozyd[®] 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

Preparat w postaci chusteczek do szybkiego czyszczenia i dezynfekcji powierzchni, przedmiotów, sprzętów urządzeń w placówkach publicznych (w tym: przedszkola, żłobki), higienie komunalnej oraz placówkach służby zdrowia metodą przecierania.

Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologicznych i noworodkowych.

Właściwości produktu

mikrozyd[®] AF wipes dostępne w rozmiarach 14 cm x 18 cm (mikrozyd[®] AF wipes); 20 cm x 20 cm (mikrozyd[®] 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[®] 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[®] AF liquid zawiera: 25 g etanolu (94%), 35 g propan-1-ol.

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

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu. Produkt wyłącznie do użytku profesjonalnego.

Dane chemiczno-fizyczne

Forma	Roztwór wodno-alkoholowy na chusteczkach z włókniny
Gęstość	ok. 0,89 g/cm ³ / 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

Wskazówki szczególne

Tworzywa sztuczne szczególnie nieodporne na działanie alkoholi, jak np. poliakryl (szkło akrylowe) nie powinny być dezynfekowane za pomocą preparatu mikrozid[®] 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 Ref RoHuPL 150 ST BT	20/Karton	70002064
mikrozid AF wipes Jumbo Ref 220 ST BT	12/Karton	70003094
MIKROZID AF WIPES chust.doz. 150ST DS.	10/Karton	109199
mikrozid AF wipes Jumbo 220 ST DS	10/Karton	70003093

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.

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 40 - 52100 - 0
+49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com