

schülke -†



Alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

NOWOŚĆ

desderman[®] care

Zalety

- szerokie spektrum działania
- skuteczny wobec norowirusa w 15 sek.
- innowacyjna formuła substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E)
- nie zawiera substancji barwiących i zapachowych
- testowany dermatologicznie

Obszary zastosowania

desderman[®] care jest przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, w zakładach opieki zdrowotnej, innych placówkach związanych z ochroną zdrowia, tam gdzie jest potrzeba szybkiej i skutecznej dezynfekcji.

Właściwości produktu

desderman[®] care posiada właściwości bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze oraz wirusobójcze.

Wskazówki dotyczące stosowania

desderman[®] care należy stosować bez rozcieńczenia bezpośrednio na skórę rąk.

- higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500) - 30 sek.
- chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791) - 90 sek.
- bakteriobójczo (EN 13727) - 15 sek.
- drożdżakobójczo (EN 13624) - 15 sek.
- grzybobójczo (EN 13624) - 60 sek.
- prątkobójczo (EN 14348) - 15 sek.
- bójczo wobec wirusów osłonkowych (w tym: HIV, HBV, HCV, vaccinia) - 15 sek.
- bójczo wobec adenowirusa (EN 14476) - 15 sek.
- bójczo wobec poliovirusa (EN 14476) - 30 sek.
- bójczo wobec norowirusa (EN 14476) - 15 sek.
- bójczo wobec rotawirusa (EN 14476) - 15 sek.

Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): wetrzeć 3 ml preparatu w suche dłonie i utrzymywać je zwilżone przez 30 sekund.
Chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): wetrzeć 2 razy po 5 ml preparatu w suche dłonie i przedramiona i utrzymywać je zwilżone przez 90 sek. (1,5 min.).



Dane produktu

Substancja czynna:
Etanol 83,7g/100g

Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 0,83 g/cm ³ / 20 °C
Kolor	bezbarwny
pH	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu	17 °C / Metoda : DIN EN ISO 13736

Wskazówki szczególne

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania:

typowe skutki uboczne stosowania alkoholowych środków do dezynfekcji rąk takie jak podrażnienie skóry (np. zaczerwienienie, suchość) mogą wystąpić sporadycznie.

Takie objawy ustępują zwykle po 8-10 dniach mimo dalszego używania środka. Uczulenie kontaktowe lub reakcje fotouczulające mogą wystąpić w bardzo rzadkich przypadkach. W przypadku kontaktu z oczami, płukać natychmiast dużą ilością wody oraz zasięgnąć porady lekarza

Warunki przechowywania: Chronić przed mrozem, wysoką temperaturą i światłem słonecznym. Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu.

Termin ważności: 3 lata

Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
desderman care PL 100 ml FL	30/Karton	70002334
desderman care PL CZ SI HR 500 ml FL	20/Karton	70002330
desderman care click PL CZ SK 500 ml FL	20/Karton	70002336
desderman care DE FR PL EN 1 I EF	10/Karton	70002058
desderman care PL CZ SK 1 I FL	10/Karton	70002340
desderman care cl. PL CZ SK 1 I FL	10/Karton	70002342
desderman care PL CZ SK 5 I KA	1/Kanister	70002345

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

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7324/18.
Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu



EMAS
GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
REG. NR. 01-160-10023



DQS MED
ISO 9001:2008



DQS MED
ISO 13485

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

Podmiot odpowiedzialny
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