

# 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 <sup>3</sup> / 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



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

**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