

# schülke -†



Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

## desderman® pure płyn

### Zalety

- działa ochronnie i pielęgnująco na skórę dzięki właściwościom natłuszczającym i nawilżającym
- zapobiega wysuszeniu rąk i utrzymuje elastyczność skóry
- nie zawiera barwników i substancji zapachowych, może być stosowany przez alergików
- przebadany pod względem dermatologicznym

- norowirusy (testowane na Murine Noro-Virus) - 15 sek.
- SARS - 30 sek.

### Obszary zastosowania

desderman® pure stosuje się do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, w szczególności w zakładach opieki zdrowotnej i innych placówkach związanych z ochroną zdrowia.

### Właściwości produktu

desderman® pure posiada właściwości bakteriobójcze, bójcze wobec grzybów drożdżopodobnych i wirusobójcze wobec HIV, HBV, HCV, herpes simplex viruses, rota, noro, adeno, polio, vaccinia i SARS.

### Wskazówki dotyczące stosowania

Preparat należy stosować bez rozcieńczenia bezpośrednio na skórę rąk.

- Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500) - 30 sekund (3ml)
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791) - 2 x 5ml (łącznie: 10ml) w czasie 90 sek.
- Mycobacterium tuberculosis - 30 sek.
- wirusobójcze wobec HIV, HBV, HCV - 30 sek.
- vaccinia - 30 sek.
- poliovirusy (z obciążeniem) - 3 min.
- poliovirusy (bez obciążenia) - 1 min.
- adenowirusy - 15 sek.
- rotawirusy - 30 sek.
- herpes simplex viruses - 30 sek.



## Dane produktu

Substancje czynne:  
Etanol (96%) - 78,2 g/100g roztworu  
Bifenyl-2-ol - 0,1 g/100g roztworu

### Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 0,83 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Kolor	bezbarwny
pH	Nie dotyczy
Tarcie, dynamiczne	nie określono
Temperatura zapłonu	16 °C / Metoda: DIN 51755 Part 1

## Badania i informacje

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 4363/11.  
Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

## 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:** Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu. Nie przechowywać powyżej 25 st.C. Pojemniki trzymać szczelnie zamknięte. Chronić przed wysoką temperaturą i działaniem promieni słonecznych. Nie przechowywać razem z żywnością i napojami.

**Termin ważności:** 5 lat

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
desderman pure TLD EU-P 1 I FL	6/Karton	70000900
desderman pure EU-P 100 ml FL	30/Karton	70000866
desderman pure INT hyclick 500 ml FL	20/Karton	70000813
desderman pure EU-P 500 ml FL	20/Karton	70000868
DESDERMAN PURE plyn 1L EF	10/Karton	116809
desderman pure INT hyclick 1 I FL	10/Karton	70000814
desderman pure EU-P 1 I FL	10/Karton	70000871
desderman pure EU-P 5 I KA	1/Kanister	70000901

## 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.



Schulke & 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