

# schülke -†



Bezbarwny bezzapachowy alkoholowy preparat 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,
- pod względem skuteczności klinicznej spełnia wymagania norm FDA (TFM),
- działanie natychmiastowe,
- przedłużony efekt działania

### Obszary zastosowania

desderman® pure jest alkoholowym preparatem do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji skóry rąk. desderman® pure stosuje się w szczególności w zakładach opieki zdrowotnej.

### Właściwości produktu

desderman® pure posiada właściwości: bakteriobójcze (łącznie z Tbc, MRSA), grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych i wirusobójcze (wobec różnych wirusów lipofilnych i hydrofilnych: Polio, Rota, Adeno, Vaccinia, *Herpes Simplex*, HBV, HCV, HIV, Noro, SARS).

### Wskazówki dotyczące stosowania

desderman® pure stosować w postaci nierozcieńczonej. W przewidzianym czasie kontaktu podczas higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, preparat podawać w takich porcjach, aby ręce przez cały czas były dobrze zwilżone. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500) - 30 sekund (3ml) Chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791) 2 x 5ml/ 90 sekund (łącznie 3 minuty)

### Skuteczność mikrobiologiczna

Skuteczność	Stężenie	Czas działania
Acinetobacter baumannii	gotowy do użycia	30 s
Enterococcus faecalis	gotowy do użycia	30 s
Escherichia coli	gotowy do użycia	30 s
Klebsiella pneumoniae	gotowy do użycia	30 s
MRSA	gotowy do użycia	30 s
Pseudomonas aeruginosa	gotowy do użycia	30 s
Serratia marcescens	gotowy do użycia	30 s
Staphylococcus aureus	gotowy do użycia	30 s
Staphylococcus epidermidis	gotowy do użycia	30 s
Streptococcus pneumoniae	gotowy do użycia	30 s
Streptococcus pyogenes	gotowy do użycia	30 s
grzybobójczo	gotowy do użycia	30 s



# desderman<sup>®</sup> pure

płyn

## Dane produktu

100 g płynu zawiera: etanol 96 % (alkohol etylowy) 78,2 g, 10,0 g propan-2-ol, 2-bifenylol 0,1 g.

### Dane chemiczno-fizyczne

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

## Zwroty ryzyka i bezpieczeństwa (R,S)



<b>H225</b> <b>H319</b> <b>P210</b>	Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Działa drażniąco na oczy. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione.
<b>P233</b>	Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
<b>P305 + P351 + P338</b>	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
<b>P403 + P235</b>	Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.
<b>P501</b>	Zawartość/ pojemnik usunąć do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.

## Wskazówki szczególne

Nie dopuszczać do kontaktu z otwartym ogniem. Chronić przed temperaturą powyżej 30°C i oddziaływaniem promieni słonecznych. Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.

Nie używać po upływie terminu ważności.

Termin ważności: 5 lat

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
DESDERMAN PURE płyn TLD 1L FL	6/Karton	116812
desderman pure TLD -PL/NL- 1 l FL	6/Karton	116841
DESDERMAN PURE płyn 150ml FL	30/Karton	116801
DESDERMAN PURE płyn -int- 150ml FL	30/Karton	116806
DESDERMAN PURE płyn -int-* 100ml FL	30/Karton	116821
DESDERMAN PURE płyn 100ml FL	30/Karton	116835
DESDERMAN PURE płyn -int- 60ml FL	24/Karton	116811
desderman pure płyn ** 500 ml FL	20/Karton	116828
DESDERMAN PURE płyn 500ml FL	20/Karton	116836
desderman pure -PL- 500 ml FL	20/Karton	70000051
DESDERMAN PURE płyn 1L EF	10/Karton	116804
DESDERMAN PURE płyn* 1L EF	10/Karton	116809
desderman pure płyn ** 1 l FL	10/Karton	116829
DESDERMAN PURE płyn 1L FL	10/Karton	116837
desderman pure -PL- 1 l FL	10/Karton	70000052
DESDERMAN PURE płyn 5 L FL	1/Kanister	116838
desderman pure -PL- 5 l KA	1/Kanister	70000053

## 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: 4363/11.

Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.



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