

# schülke -†



koncentrovaný roztok na bázi alkoholu pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou s obsahem chlorhexidinu

## desmanol® classic

### UWVf:

- odpovídá FDA standardům klinické účinnosti (TFM)
- norovirus účinnost testována i pro hygienickou dezinfekci rukou
- remanentní účinek(protože obsahuje chlorhexidin)

### aT`Sef[Sb†]SUW

Hygienická a chirurgická dezinfekce rukou.

### U] bagp†Sf

desmanol® classic se používá neředěný. Po celou dobu kontaktního času pro hygienickou i chirurgickou dezinfekci se použije tkové množství přípravku, aby ruce byly dobře zvlhčené i ke konci expoziční doby.

### Microbiologic] â ø [ ` aef

desmanol® classic je:

- bactericidní (vč. TB bacilů) • fungicidní • virucidní
- pro obalené viry (vč. HBV, HCV, HIV)

### Produ] fahé øVSW

eapWi

100 g desmanol® classic obsahuje: 32 g 1-propanol, 21 g 2-propanol, 0,8 % w/w chlorohexidin gluconate roztok

### Chemic] a-†I [ ] â^ í øVSW

dál fa]	čirý roztok
vzhled:	0.90 g/cm <sup>3</sup>
hustota:v	< 15 sec Flow time dle DIN 53 211.
viskozita:	Stabilní mezi +2 °C a + 40 °C
teplotní stabilita:	vločkování při -5 °C, ale plně reverzibilní od + 10 °C
bod vznícení (acc. DIN 51755):	27 °C

– [†T	metoda	expoziční
Bakterie-hygienická dezinfekce rukou	EN 1500	30 sec. (3 ml)
MRSA/ VRE/ ESBL	EN 13727	30 sec.
obalené viry (HBV/HCV/HIV)	DVV	30 sec.
H1N1	EN 14476	30 sec.
SARS	DVV	30 sec.
Bakterie-chirurgická dezinfekce rukou	*EN 12791	90 sec. (dostatečné množství)

\* Ruce a předloktí musí být po celou dobu expoziční vlhké. Další údaje na vyžádání.

TFM / FDA	pro antiseptika
Streptococcus pyogenes (ATCC 19615)	30 sec.
Streptococcus pneumoniae (ATCC 6305)	30 sec.
Candida albicans (ATCC 10231)	30 sec.
Staphylococcus aureus (ATCC 6538)	30 sec.
Escherichia coli (ATCC 11229)	15 sec.
Staphylococcus epidermidis (ATCC 12228)	30 sec.
Pseudomonas aeruginosa (ATCC 15442)	30 sec.
Klebsiella pneumoniae (ATCC 10031)	30 sec.
Serratia marcescens (ATCC 14756)	30 sec.
Acinetobacter baumannii (ATCC 19606)	30 sec.
Burkholderia cepacia (ATCC 25416)	30 sec.
Methicillin Resistant Staphylococcus aureus – MRSA (ATCC 33592)	30 sec.
Vancomycin Resistant Enterococcus faecalis – VRE (ATCC 51575)	30 sec.

FDA Tentative Final Monograph (TFM) for Health Care Antiseptic Drug Products, Proposed Rule Federal Register Part III, Vol. 59 No.116 (Friday, June 17, 1994 Code of Federal Regulations 21CFR 333 and 364.

# desmanol® classiW

hüefcSp' é STWbW aef í l` S Wí



nebezpečné

- H226** hořlavá kapalina a páry.  
**H318** způsobuje vážné poškození očí.  
**H336** může způsobit ospalost nebo závratě.
- P210** chraňte před teplem/jiskrami/horkými povrchy. Nekuřte.  
**P261** zamezte vdechování výparů.  
**P305+P351+P338** když do očí: vyplachujte intensivně vodou několik minut. Odstraňte kontaktní čočky, když je nosíte pro lehčí aplikaci. Pokračujte vy vyplachování  
**P403+P233** skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.  
**P501** odstraňte obal/obsah prostřednictvím autorizované firmy.

## Lh'ã-f í gbal ad` í

Jenom pro vnější použití.

Používejte dezinfekci s opatrností. Vždy si přečtete etiketu a produktovou informaci před použitím.

## Formk Vj/bW[UW Vj/bW[` í W' af]k

hW] aef TS'Wí	W' af]S
500 ml láhev	20 x 500 ml
1 l láhev	10 x 1 l
5 l kanystr	1 x 5 l

Všechny balení nemusí být k dispozici na každém trhu.

## aplikační pomůcky

aplikační pomůcky	obj. kód
dávkovač KH-SM (approx. 0.8 – 1.8 ml na jednu dávku)	669400
dávkovač SM 2 Universal (1.0 – 3.0 ml nastavitelné na jednotlivou dávku)	668500
dávkovač SM 2 500 (1.0 – 3.0 ml nastavitelné na jednu dávku)	668600
dávkovač bezdotykový D 1	668300
500 ml / 1l dávkovací pumpička	180303
nástěnný držák na hranaté láhve	na vyžádání
nástěnný držák S 500	134428

## Environmentâ^ í [ Xad\_ SUW

schůlke vyrábí ekonomicky a dle nejnovějších poznatků, bezpečnosti a přátelsky k životnímu prostředí. Přitom ale je zajištěna vysoká kvalita.

## Expert opinions a informaUW

Navštivte, prosím, naše webové stránky, kde je dostupná literatura a reporty o desmanolu® classic: [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Pro individuální dotazy v SRN:

tel: +49 (0)40-521 00-666

Email: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Schülke & Mayr GmbH is certified according to DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 and DIN EN ISO 13485 (Reg.-No. 004567-MP23) and has a validated environmental system in accordance with the Eco Audit Regulation (Reg.-No. DE-150-00003).



autorizovaný distributor pro ČR: Nora, a.s., Na Kampě 4, 118 00 Praha 1  
provozovna? Jankovcova 2a(Tokovo), 170 00 Praha 7  
tel: +420 266 78 29 29, [sekretariat@nora-as.cz](mailto:sekretariat@nora-as.cz)

### Schülke & Mayr GmbH

22840 Norderstedt, Germany  
Phone +49 (0) 40 - 521 00 - 0  
Fax +49 (0) 40 - 521 00 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

### Schülke & Mayr UK Ltd.

1 Jenkin Road  
GB-Sheffield S9 1AT  
Phone +44 (0) 1142 - 54 35 - 00  
Fax +44 (0) 1142 - 54 35 - 01  
[mail.uk@schuelke.com](mailto:mail.uk@schuelke.com)

### Schülke & Mayr Ges.m.b.H

Seidengasse 9  
1070 Wien, Austria  
Phone +43 (0) 1 - 523 25 01 - 0  
Fax +43 (0) 1 - 523 25 01 - 60  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)