

schülke -†



Plný virucidní účinek

Gelový alkoholový dezinfekční přípravek na bázi etanolu. Určený na hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou. S obsahem speciálních zvláčňujících přísad pro extra ochranu pokožky.

desderman® pure gel

Naše Plus

- Díky speciálním přísadám chrání, vyživuje a zvláčňuje pokožku
- Bez barviv a parfémů, vhodný i pro citlivou pokožku
- Poskytuje mimořádnou regenerační péči
- Zanechává pocit jemné a pružné pokožky
- Splňuje klinické standardy FDA (TFM)
- Příjemná aplikace a nižší spotřeba díky gelové formulaci

Oblast použití

desderman® pure gel je vhodný pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou, a to ve všech typech zdravotnických zařízení, v ústavech sociální péče, v laboratořích, ve farmaceutické a kosmetické výrobě, v institucích, potravinářství, fitness, wellness a beauty sektoru (kosmetika, manikúra, masáže, pedikúry, piercing, tatoo), v komunální sféře a institucích.

Účinnost

Baktericidní, plně virucidní, fungicidní
Pro získání více informací o mikrobiologické účinnosti a expoziční době kontaktujte zástupce společnosti Schülke.

Návod na použití

desderman® pure gel se neředí a aplikuje se na čisté, suché ruce. Aplikujte do dlaně ruky dostatečné množství přípravku a vtírejte jej do pokožky rukou tak, aby byly všechna místa na rukou mokrá po stanovenou dobu expozice, která je uvedena na etiketě



desderman[®] pure gel

Složení

100 g desderman[®] pure gel obsahuje následující aktivní látky:

- 78,2 g Ethanol 96%
- 0,1 g biphenyl-2-ol

Fyzikálně-chemické vlastnosti

| | |
|---------------------|--|
| Barva | bezbarvý |
| Dynamická viskozita | 700 - 1.300 mPa*s / 20 °C / Metoda : DIN 53019 |
| Forma | viskózní |
| Hustota | cca. 0,83 g/cm ³ / 20 °C |
| pH | Nevztahuje se |
| Zápalná teplota | 13 °C / Metoda : DIN 53213, část 1 |

Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Při styku s vodou tvoří na pokožce lepivý film. Termoelektrické přístroje používejte až po úplném zaschnutí přípravku. Vysoce hořlavá kapalina a páry. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Skladovat v uzavřených obalech, mimo zdrojů sálavého tepla, ohně, nápojů, krmiv, potravin a slunečního záření.

Doba expirace: 36 měsíců

Objednávkové informace

| Název produktu | Balení | Číslo výrobku |
|--------------------------|-----------|---------------|
| Desderman pure gel 60 ml | 24/Karton | 126906 |

Související přípravky

- desderman[®] pure
- septoderm[®]
- septoderm[®] gel

Životní prostředí

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.

Typ přípravku

Biocidní přípravek



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.



Společnost Schülke & Mayr GmbH je držitelem oprávnění výrobce podle § 13 odst. 1 německého zákona o léčivých přípravcích a certifikátů o dodržování GMP pro léčivé přípravky.

Distributor
Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 445
735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: +420 558 320 260
www.schulke.cz
schulkecz@schuelke.com

Výrobce
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Germany
Phone +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com