



**rychlý
virucidní
účinek**

septoderm® gel

Gelový alkoholový dezinfekční přípravek na bázi kombinace alkoholů. Určený k hygienické a chirurgické dezinfekci rukou. S obsahem zvláčňujících přísad pro extra ochranu pokožky.

Naše plus:

- Účinná hygienická a chirurgická dezinfekce rukou
- Rychlá a dlouhotrvající účinnost
- Široké spektrum účinku včetně plného spektra virů a mykobakterií
- Zanechává pocit svěží, jemné a vláčné pokožky
- Příjemná aplikace a nižší spotřeba díky gelové formulaci

Oblast použití:

septoderm® 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, institucích, a dále pro každodenní dezinfekci rukou pro běžné spotřebitele.

Návod na použití:

septoderm® 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 ruce mokrá po stanovenou dobu expozice. Pozor! Při styku s vodou tvoří na pokožce lepivý film.

Použití	Norma	Množství	Expozice
Hygienická dezinfekce rukou	EN 1500	3 ml	1 min
Chirurgická dezinfekce rukou	EN 12791	2x 3 ml	2x 1,5 min

Spektrum účinnosti:

Baktericidní, plně virucidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní

Účinnost	Testovací norma	Expozice
Baktericidní	EN 13727	30 s
	EN 13727 (MRSA)	30 s
	EN 1500	1 min
	EN 12791	3 min
	EN 12054	30 s
Fungicidní	EN 13624 (C. Albicans)	15 s
	EN 13624 (C. albicans, A. niger)	30 s
Mykobaktericidní	EN 14348 (M. Terrae)	30 s
	SOP-SZÚ (M. TBC, M. avium)	30 s
Virucidní	EN 14476 + A1 (Norovirus)	30 s
	EN 14476 (Poliovirus, Adenovirus)	1 min
	DVV/RKI (BVDV/Rota)	30 s
	EN 14476 (Vaccinia)	1 min

septoderm® gel

Složení:

100 g septoderm® gel obsahuje následující aktivní látky:

- 45 g Ethanol
- 30 g Propan-2-ol

Další složení: zvláčňující a ošetřující látky

Fyzikálně–chemické vlastnosti:

vzhled	čirý gel
zápach (vůně)	charakteristický po alkoholech

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.

Logistické informace:

Název produktu	Balení	Ks v kartonu
septoderm® gel	50 ml lahvička	30
	500 ml láhev	20
	500 ml láhev s dávkovačem	20
	5 l kanystr	1

Doba expirace:

36 měsíců

Typ přípravku:

Biocidní přípravek

Životní prostředí:

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



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



Společnost Schulke CZ, s.r.o. je držitel certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

Air Liquide
HEALTHCARE Součást skupiny Air Liquide.

Další informace:

Navštivte webové stránky:

www.schulke.cz

Výrobce:

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

Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 724 806 894
Manažer prodeje ČR: +420 724 176 368
Manažer prodeje SK: +421 911 288 808
e-mail: schulkecz@schulke.com

Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3, 971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 577
www.schulke.sk

Ver.: 08022016