

ESEPT®

Preparat na bazie alkoholu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

Przeznaczenie: ESEPT® to gotowy do użycia preparat o przedłużonym działaniu, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk.

Skład: 100 g zawiera:
 izopropanol 62,80 g
 woda oczyszczana 37,20 g

Spektrum i czas działania: Bakterie (łącznie z Tbc), grzyby i wirusy (łącznie z HBV, HCV, HIV, SARS, Vaccinia).

Spektrum		Obciążenie		Czas działania
		bez	z obciążeniem	
Bakterie, grzyby		x	x	30 sekund
Tbc ¹		x		
			x	1 minuta
Wirusy	Vaccinia		x	30 sekund
	SARS	x	x	
	HCV	x	x	
	HBV/HIV	x	x	
	Grypa (włącznie z H5N1)	x	x	
	Herpes	x	x	

¹ *M. terrae*

Sposób użycia: Higieniczna dezynfekcja rąk: 3 ml preparatu wetrzeć w suche ręce i pozostawić na skórze przez 30 sekund.
Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 5 ml preparatu dokładnie wetrzeć w suche dłonie i pozostawić do działania przez 5 min. Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności poprzez uzupełnianie preparatu.

Przeciwwskazania: nie stosować bezpośrednio na śluzówkę i otwarte rany.

Opakowanie: butelka: 250 ml ze spryskiwaczem, 500 ml; kanister: 5 l

Uwagi:

- Unikać bezpośredniego kontaktu z oczami, działa drażniąco na oczy
- Produkt wysoce łatwopalny, Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy
- Chronić przed dziećmi, przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w miejscu dobrze wentylowanym. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu - nie palić tytoniu.
- Unikać zanieczyszczenia oczu
- Zastosować środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym.
- ESEPT® nie zawiera środków zapachowych i barwników

Opinie : Prof. Dr. K. Gundermann, Kiel; Prof. Dr. Schubert, Frankfurt/M.; Dr J. Steinmann, Bremen; Prof. Dr. A. Kramer, Greifswald; Prof. Dr. Werner, Schwerin. Preparat testowany zgodnie z europejską normą DIN EN 1500 i wpisany na listę DGHM. 70% roztwór izopropanolu został wprowadzony przez Instytut im. R Kocha na listę sprawdzonych, uznanych i zalecanych środków do higienicznej dezynfekcji rąk.

Postępowanie z odpadami
 Zalecany środek myjący: Woda

Metody unieszkodliwiania: Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U.62 poz. 628) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.112 poz. 1206), Zawartość opakowania wg: rodzaju 07 06 99 Inne nie wymienione odpady

Opakowania wg: rodzaju 15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych, Sposób likwidacji (D10) - termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie.

Pozwolenie nr 2772/05 na obrót produktem biobójczym