

SEPTAVIR 75

Scheda tecnica



INDICE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI - 1
NOME COMMERCIALE - 2
QUALIFICA - 3
FABBRICANTE E DISTRIBUTORE - 4
COMPOSIZIONE CHIMICA - 5
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO - 6
INDICAZIONI E CAMPI D'IMPIEGO - 7
ISTRUZIONI D'USO - 8
SICUREZZA ED IMPATTO AMBIENTALE - 9
AVVERTENZE E CONSIGLI DI PRUDENZA - 10
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE - 11
CONTROLLI DI QUALITÀ - 12
PERIODI DI VALIDITÀ - 13
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE - 14
NATURA E CAPACITÀ DEI CONTENITORI - 15
MOTIVO ULTIMA REVISIONE - 16



SEPTAVIR 75

GEL IGIENIZZANTE MANI

1 - CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SEPTAVIR 75 GEL MANI è un igienizzante per le mani, pronto all'uso, che non necessita di risciacquo; si asciuga velocemente e lascia le mani fresche e morbide. L'Alcool etilico (CH₃CH₂OH), principio attivo contenuto nel SEPTAVIR 75, appartiene al gruppo chimico degli alcoli alifatici ed è un liquido incolore, limpido, di odore caratteristico gradevole, che evapora prontamente. La formulazione del SEPTAVIR 75 è, inoltre, arricchita con sostanze umettanti ed emollienti per la cute, le quali minimizzano l'effetto disidratante dell'alcool e ne incrementano l'attività igienizzante, attraverso un prolungamento del tempo di asciugatura e, pertanto, del tempo di contatto con il principio attivo. Ad esse si uniscono le essenze, di lavanda e/o bergamotto, che conferiscono al prodotto una delicata e gradevole profumazione.

2 - NOME COMMERCIALE

SEPTAVIR 75

3 - QUALIFICA

GEL IGIENIZZANTE MANI

4 - FABBRICANTE E DISTRIBUTORE

CERICHEM BIOPHARM S.R.L.

Viale Einaudi, snc - 71042 Cerignola(FG) - ITALY - P. IVA: 03728930714

TEL: +39 0885 444490 - FAX: +39 0885 444491 - E-MAIL: info@cerichem.com

5 - COMPOSIZIONE CHIMICA

A100 g di prodotto contengono:

principio attivo: Alcool etilico 75 g; Eccipienti: propilenglicole 500 mg, glicerina vegetale 500 mg, amminometilpropanolo 190 mg, polimeri acrilati 15 mg, profumo 1 mg e acqua q.b. a 100g

6 - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SEPTAVIR 75 è un gel igienizzante per le mani, pronto all'uso, che non necessita di risciacquo; si asciuga velocemente e lascia le mani fresche e morbide. La presenza, dell'Alcool etilico, in concentrazione ottimale, conferisce al prodotto uno spettro d'azione particolarmente ampio e un'elevata capacità di riduzione della flora batterica residente e transitoria della cute.



SEPTAVIR 75

GEL IGIENIZZANTE MANI

7 – INDICAZIONI E CAMPI D'IMPIEGO

SEPTAVIR 75 è un prodotto pronto all'uso, particolarmente indicato, nel settore ospedaliero, per la igienizzazione delle mani senza risciacquo. SEPTAVIR 75 è pratico in ogni situazione in cui è necessario igienizzare le mani: fuori casa, quando non ci si può lavare le mani (ad esempio in viaggio, sui mezzi pubblici, dopo avere toccato denaro ecc.).

8 – ISTRUZIONI D'USO

Versare sul palmo della mano una quantità di prodotto sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani e strofinare per 60 secondi. Ripetere l'operazione. Il prodotto si utilizza senz'acqua.

9 – SICUREZZA ED IMPATTO AMBIENTALE

Per i dati farmacologici relativi ai componenti e l'impatto ambientale consultare la relativa scheda di sicurezza.

10 – AVVERTENZE E CONSIGLI DI PRUDENZA

Per maggiori informazioni fare riferimento alla scheda di sicurezza allegata.

(H) FRASI DI RISCHIO:

(EYE IRRIT. 2: IRRITAZIONE OCULARE, CATEGORIA 2, H319

FLAM. LIQ. 2: LIQUIDI INFIAMMABILI, CATEGORIA 2, H225

(P) CONSIGLI DI PRUDENZA:

(102): TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

(210): TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE, SUPERFICI RISCALDATE, SCINTILLE, FIAMME E ALTRE FONTI DI INNESCO. VIETATO FUMARE.

(233): TENERE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.

IL PRODOTTO ALLA CONCENTRAZIONE D'USO NON PRESENTA CONTROINDICAZIONI.

11 – CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: GEL LIMPIDO

COLORE: INCOLORE - TRASPARENTE

PESO SPECIFICO: 0,87 ± 0,02 Kg/lit

PH: 6,0-7,0

LIMITI DI ACCETTABILITÀ MICROBIOLOGICA: ≤ 5 UFC/ML



SEPTAVIR 75

GEL IGIENIZZANTE MANI

12 – CONTROLLI DI QUALITÀ

L'AZIENDA OPERA CON UN SISTEMA DI QUALITÀ COMPLETO IN CONFORMITÀ ALLE NORME UNI EN ISO 9001/2015 - UNI EN 13485/2016.

13 – PERIODI DI VALIDITÀ

36 MESI PER IL PRODOTTO IN CONFEZIONAMENTO INTEGRO E CORRETTAMENTE CONSERVATO.

14 – MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto ed a temperatura ambiente, lontano da fonti di calore. Se il flacone viene aperto e chiuso correttamente alla fine di ogni operazione di pulizia, il preparato mantiene inalterate le sue caratteristiche chimico-fisiche e microbiologiche.

15 – NATURA E CAPACITÀ DEI CONTENITORI

Il prodotto viene fornito nei seguenti confezionamenti: flacone 500 ml in pet con dosatore integrato, flacone da 80/100 ml in pet con tappo dosatore, tanica 5000 ml. Tutti gli imballi primari sono in polietilene (PET) e(PE);. Gli imballi primari non contengono lattice e non interferiscono in alcun modo, né fisicamente, né chimicamente con il prodotto.

16 – MOTIVO ULTIMA REVISIONE

00- Prima Revisione (21 04 2020)

Publicazione riservata esclusivamente a categorie sanitarie qualificate.

Questo documento può subire revisioni per miglioramenti, evoluzioni normative, legislative o altro.

Si suggerisce di contattare periodicamente la Cerichem Biopharm s.r.l. per verificare lo stato di attualità dello stesso o di connettersi al sito: www.cerichem.com