

SEPTAVIR GEL

SCHEDA TECNICA

INDICE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	- 1
NOME COMMERCIALE	- 2
QUALIFICA	- 3
FABBRICANTE E DISTRIBUTORE	- 4
COMPOSIZIONE CHIMICA	- 5
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	- 6
ATTIVITÀ E SPETTRO D'AZIONE	- 7
INDICAZIONI E CAMPI D'IMPIEGO	- 8
ISTRUZIONI D'USO	- 9
SICUREZZA ED IMPATTO AMBIENTALE	- 10
AVVERTENZE E CONSIGLI DI PRUDENZA	- 11
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	- 12
CONTROLLI DI QUALITÀ	- 13
PERIODI DI VALIDITÀ	- 14
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE	- 15
NATURA E CAPACITÀ DEI CONTENITORI	- 16
MOTIVO ULTIMA REVISIONE	- 17



Cerichem Biopharm s.r.l.

lab@cerichem.com

SEPTAVIR GEL

GEL IGIENIZZANTE MANI

SCHEDA TECNICA
www.cerichem.com

Data di emissione:
01 Marzo 2020
Ultima revisione:
01 Aprile 2020

Pag. 2 di 3

1. CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SEPTAVIR GEL GEL MANI 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. L'Alcool etilico (CH₃CH₂OH), principio attivo contenuto nell'SEPTAVIR GEL, appartiene al gruppo chimico degli alcoli alifatici ed è un liquido incolore, limpido, di odore caratteristico gradevole, che evapora prontamente. La formulazione dell'SEPTAVIR GEL è, inoltre, arricchita con sostanze umettanti ed emollienti per la cute, le quali minimizzano l'effetto disidratante dell'alcool e ne incrementano l'attività biocida, 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 GEL

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

A 100 g di prodotto contengono:
principio attivo: Alcool etilico 63 g; Eccipienti: propilenglicole 500 mg, amminometilpropanolo 190 mg, polimeri acrilati 15 mg, profumo 1 mg e acqua q.b. a 100g

6. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SEPTAVIR GEL GEL MANI 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.

7. INDICAZIONI E CAMPI D' IMPIEGO

SEPTAVIR GEL GEL MANI è un prodotto pronto all'uso, particolarmente indicato, nel settore ospedaliero, per la igienizzazione delle mani senza risciacquo. SEPTAVIR GEL GEL MANI 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

SEPTAVIR GEL

GEL IGIENIZZANTE MANI

SCHEDA TECNICA
www.cerichem.com

Data di emissione:
01 Marzo 2020
Ultima revisione:
01 Aprile 2020

Pag. 3 di 3

12. CONTROLLI DI QUALITÀ

ASPETTO: GEL LIMPIDO
COLORE: INCOLORE - TRASPARENTE
PESO SPECIFICO: 0,89 ± 0,02 Kg/lt
PH: 6,0-7,0
LIMITI DI ACCETTABILITÀ MICROBIOLOGICA: ≤ 5 UFC/ML

13. PERIODO DI VALIDITÀ

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

14. MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

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

15. NATURA E CAPACITÀ DEI CONTENITORI

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.

16. MOTIVO ULTIMA REVISIONE

Recepimento normativa CEE 1272/2008.

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