

Gel igienizzante mani con antibatterico 80ml



Contiene antibatterico per una profonda e sicura pulizia delle mani ovunque ti trovi. Si utilizza senza acqua ed agisce in fretta 50

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 3,00 €

Prezzo di vendita 3,00 €

Risparmi:

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [Ischia Thermæ](#)

Descrizione

Alcol denaturato >70%
Perossido di idrogeno (acqua distillata 10 vol)
Glicerina

Proprietà

Contiene antibatterico per una profonda e sicura igienizzazione delle mani ovunque ci si trovi. Si utilizza senza acqua ed agisce in fretta . Agisce in 15 secondi. Il gel igienizzante si può usare in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo senza aver bisogno di acqua , quando, ad esempio, si è a contatto con ammalati; fuori casa, tutte le volte che si è a contatto con oggetti manipolati da altri, per esempio sui mezzi pubblici, in ospedale, nei bagni; quotidianamente, nel toccare denaro, telefoni o nel fare la spesa. Il prodotto è anche particolarmente indicato per gli operatori sanitari, come medici e paramedici ecc.

Modo d'uso

Versare una piccola quantità di gel sulle mani e strofinare fino a completo assorbimento. La sensazione di vischiosità provocata dalla glicerina, scomparirà in pochi secondi. Ripetere più volte nell'arco di un giorno.

Gel igienizzante mani

Composizione

La composizione chimica del gel contempla tutti i principi attivi indicati dalla O.M.S. organizzazione mondiale della sanità. L'elevata percentuale di alcol denaturato > 70% utilizzato, in abbinamento con il perossido di idrogeno, noto anche come acqua ossigenata, rende tale prodotto ideale per la igienizzazione delle mani . Agisce in pochi secondi. Inoltre, la formula è ricca di sostanze con proprietà emollienti e dermo protettive, quali la glicerina di primissima qualità , in grado da attenuare fortemente la secchezza della pelle. Infatti, uno dei maggiori problemi dati dalle ripetute applicazioni delle soluzioni alcoliche, che comunemente si trovano in commercio, è la disidratazione della cute. In tale formulazione, l'elevata percentuale di glicerina risulta essere molto efficace nell'umidificare la pelle, proteggerla contro l'irritazione meccanica e chimica e mantenerla perfettamente idratata e morbida.

Alcohol denat, Aqua, Hydrogen Peroxide, Xanthan Gum, Glycerin, Methylchloroisothiazolinone, Parfum, CI42090h.

PARAMETRO U. M. STANDARD

Gel fluido

Aspetto --- incolore

Odore --- Profumato

Densità g/ml a 20 °C 0,870 – 0,900

Viscosità mPa s 400 – 900

pH U di pH 6,50 – 8,50

Modalità di conservazione e stoccaggio

Conservare in luogo ben chiuso e lontano da fonti di calore.

Modalità di conservazione e stoccaggio

Conservare in luogo ben chiuso e lontano da fonti di calore.

Avvertenze e consigli di prudenza

Evitare il contatto con gli occhi. Seguire attentamente le istruzioni e le modalità di impiego indicate in etichetta.

Tipo di confezione

Flacone da 80 250 500 e 1000 ml con tappo . Tutti gli imballi primari (flaconi) sono in polietilene ad alta densità (HDPE); la costanza della formulazione e del procedimento tecnologico, impiegati per la preparazione dei materiali di confezionamento, conferiscono agli imballi , un'estrema maneggevolezza. Gli imballi primari non contengono lattice e non interferiscono in alcun modo, né fisicamente né chimicamente, con il prodotto .

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.