

## 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.