



ROTHEN HYGIENIC

- Gel mani -

**Gel igienizzante mani e cute a base alcolica
con sostanze antibatteriche e aloe vera**

RIFERIMENTO CPNP: 3341036

Art. 13 **Regolamento (CE) n. 1223/2009** - nuova procedura di notifica centralizzata di commercializzazione dei prodotti cosmetici a livello europeo.

DESCRIZIONE

ROTHEN HYGIENIC - Gel mani è un gel incolore trasparente, formulato con una soluzione idroalcolica (alcol superiore al 60%) che deterge e igienizza mani e cute in 10-20 secondi.

Studiato per essere pronto all'uso e dall'efficacia istantanea, **ROTHEN HYGIENIC - Gel mani** risulta ideale per purificare mani e cute dalle possibili contaminazioni legate agli abituali gesti quotidiani.

Utile, inoltre, per assicurare una igiene rapida nelle situazioni in cui non si può disporre acqua e sapone per la normale detersione.

PROPRIETA'

- Pronto all'uso ed efficace in 10-20 secondi
- Sicuro e pratico (formati 140ml e 500ml)
- Garantisce igiene a mani e cute
- Protegge senza aggredire

I due pratici formati (140ml e 500ml), lo rendono comodo ed estremamente pratico per essere portato sempre con sé (in auto, in borsa, nelle valigette con gli altri strumenti di lavoro) e per essere tenuto a disposizione in casa, in ufficio e in ogni postazione lavorativa.

COMPONENTI

Oltre alle componenti alcoliche e antibatteriche **ROTHEN HYGIENIC - Gel mani** è arricchito da aloe vera e glicerina per tutelare l'equilibrio e la morbidezza di mani e cute, donando inoltre una gradevole sensazione di freschezza.

UTILIZZO

Versare sul palmo della mano una dose atta a essere spalmata sulla zona che si vuole igienizzare. Distribuire il prodotto uniformemente e strofinare con cura tutte le parti da trattare per circa 10-20 secondi, fino a completo assorbimento.

È possibile ripetere l'applicazione ogni qualvolta risulti necessario, in seguito a contatti potenzialmente a rischio od ogni qualvolta si desideri garantire igiene a mani e cute.



CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	ESITO	METODO
Stato fisico	Liquido	Visivo
Aspetto	Fluido gelatinoso	Visivo
Colore	Incolore	Visivo
Densità	0,90 g/ml	Sperimentale
Viscosità	300-350 cps	Sperimentale
Residuo all'essiccamento	70 % circa	Sperimentale
Residuo all'incenerimento	n.d.	
pH	7 +/- 0,5	Sperimentale
Solubilità in acqua	Totale	Sperimentale
Solubilità in altri solventi	Nulla	Sperimentale

(*) i valori sopra riportati si riferiscono alla normale produzione industriale e non costituiscono specifica, sono indicativi e possibili di variazioni e miglioramenti.

STABILITA' E CONSERVAZIONE

Durata minima del prodotto : 31 mesi

Conservare il prodotto lontano da fonti di calore e possibilmente in luogo fresco.
Il prodotto contiene sostanze che contribuiscono alla sua conservazione e una quantità sufficiente di conservanti che ne garantisce la durata.

Stabilità post-apertura : 12 mesi (teorico)

Conservare il prodotto lontano da fonti di calore e possibilmente in luogo fresco.
Il prodotto contiene sostanze che contribuiscono alla sua conservazione e una quantità sufficiente di conservanti che ne garantisce la durata.