

SANIPIK GEL igienizzante, sanificante mani

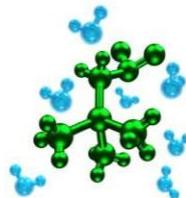
Descrizione:

Igienizzante, per mani a base di alcol isopropilico/etilico ed estratti naturali appositamente studiato per l'igiene delle mani senza l'uso di acqua mediante semplice frizionamento. L'uso di un sanificante per le mani è un modo molto semplice per prevenire le infezioni. La presenza di alcol isopropilico/etilico conferisce al prodotto la peculiare proprietà di contenimento della flora microbica della cute (per il 99%) specialmente di quella transitoria che è spesso la causa della trasmissione delle infezioni. L'igienizzante SANIPIK GEL essendo a base alcolica è facile da portare, è utilizzabile in qualunque posto anche in assenza di acqua, ed è l'ideale durante i viaggi.

La composizione chimica del nostro prodotto contempla sostanze con proprietà emollienti e dermoprotettive, in grado da attenuare fortemente la secchezza della pelle dovuta a ripetute applicazioni. Infatti, uno dei maggiori problemi dati dalle ripetute applicazioni delle soluzioni alcoliche che comunemente si trovano in commercio è la disidratazione della cute. L'igienizzante SANIPIK GEL contempla nel suo formulato la "Betaine" che è molto più efficace della glicerina nell'umidificare la pelle, protegge contro l'irritazione meccanica e chimica e mantiene la pelle perfettamente soffice e morbida.



Alcol isopropilico/etilico



Betaine Monoidrata

Grazie a questo ingrediente, il SANIPIK GEL non dà la sensazione sulla pelle che danno i prodotti comunemente in commercio, non altera il meccanismo cellulare, non sconvolge il bilancio elettrostatico della cellula e non perturba le strutture cellulari.

La "Betaina monoidratata" di grado farmaceutico è di origine naturale e viene ottenuta dalle barbabietole da zucchero, è idratante, riduce l'irritazione dei comuni tensioattivi riduce la secchezza cutanea.

Composizione

Isopropyl/Ethanol alcohol, Aqua, Betaine, *Benzyl alcohol.

Caratteristiche chimico fisiche del prodotto

Sia le materie prime che entrano nella formulazione, che la soluzione come tale sono soggette a rigorosi controlli di qualità.

Modalità di conservazione e stoccaggio

Il prodotto è infiammabile: conservare in luogo ben chiuso e lontano da fonti di calore.

Avvertenze e consigli di prudenza

Evitare il contatto con gli occhi.

Tipo di confezioni Taniche da 5 lt.