



**midas**  
ECO BIO COSMESI

GEL IGIENIZZANTE MANI

Midas Eco Bio Cosmesi

**midas**  
ECO BIO COSMESI

## Sommario

Contiene .....	3
Ingredienti – INCI .....	3
Proprietà benefiche degli ingredienti .....	4
<i>Alcohol (alcol)</i> .....	4
<i>Chlorhexidine digluconate (clorexidina)</i> .....	4
<i>Aloe barbadensis leaf juice (succo di foglie di aloe vera)</i> .....	5





Gel detergente mani con alcol, clorexidina e aloe biologica. Svolge un'azione igienizzante, antibatterica, purificante e idratante, lasciando le mani igienizzate, pulite e asciutte. Da utilizzare in ogni occasione.

### Contiene

Alcol, clorexidina, succo di foglie di aloe vera\*.

## Ingredienti – INCI

*Aqua, alcohol, glycerin, cellulose gum, chlorhexidine digluconate, aloe barbadensis leaf juice\*.*

**\* da agricoltura biologica**

## Proprietà benefiche degli ingredienti

### *Alcohol (alcol)*

L'alcol è un liquido incolore che presenta un odore molto forte. In cosmesi viene utilizzato per le sue proprietà antimicrobiche ad ampio spettro: funge, infatti, da antimicotico, antivirale e antibatterico.

#### **L'ALCOL NEI COSMETICI BIOLOGICI**

L'alcol viene utilizzato nei cosmetici biologici come conservante naturale e sicuro, ma anche come solvente per molti principi attivi; l'alcol puro è, infatti, ben tollerato dalla pelle.

Una delle principali differenze tra i cosmetici biologici e quelli tradizionali consiste nel fatto che i cosmetici bio contengono alcol che evapora più velocemente, riducendo quindi il rischio di irritazioni.

#### **FUNZIONI DELL'ALCOL NEI COSMETICI:**

- Antimicrobico, antisettico e antibatterico: l'alcol aiuta a rallentare e ad inibire la crescita dei microrganismi sulla pelle.
- Astringente: stringe i pori della pelle.
- Agente mascherante: riduce o inibisce l'odore di base del prodotto.
- Solvente: dissolve altre sostanze.
- Promuove l'efficacia di altri ingredienti.
- Agente di controllo della viscosità: aumenta o diminuisce la viscosità dei cosmetici.
- Evita la contaminazione.

## midas ECO BIO COSMESI

### ***Chlorhexidine digluconate (clorexidina)***

La clorexidina è un antibatterico e antimicrobico sintetico utilizzato per disinfettare cute e mucose orali. È molto efficace contro i batteri gram positivi, ma anche contro i gram negativi, i funghi e i virus incapsulati.

I prodotti a base di clorexidina sono indicati nella prevenzione delle infezioni batteriche; infatti, vengono utilizzati per:

- disinfettare la pelle dopo un infortunio;
- eliminare ogni traccia batterica dalla pelle del paziente prima di un intervento chirurgico;
- inibire o impedire la proliferazione dei batteri sulla pelle;

- supportare il trattamento topico per l'acne grave;
- trattare la pelle secca: abbinata a sostanze come il cloruro di benzalconio, la clorexidina è indicata nella prevenzione e nel trattamento della pelle secca e arida associata a dermatite ed eczema.

Inoltre, la clorexidina può essere usata come conservante nei prodotti cosmetici a concentrazioni fino allo 0,3%, come stabilito dalla Direttiva Cosmetici Europea: inibisce, infatti, la crescita dei microrganismi nei prodotti cosmetici.

### ***Aloe barbadensis leaf juice (succo di foglie di aloe vera)***

L'aloè vera, grazie alla sua capacità di penetrare attraverso gli strati più profondi del derma, vanta proprietà cheratinizzanti, emollienti, lenitive e idratanti. Sulla pelle grassa vanta proprietà astringenti, su quella secca idratanti, su quella acneica sebopegolarizzanti, e su quella irritata lenitive; inoltre, può essere una valida alleata per ridurre le rughe.

L'aloè vera agisce anche sui capelli eliminando le impurità, detergendoli e rendendoli morbidi e lucenti.

#### PROPRIETÀ DELL'ALOE VERA:

- **Idratante:** grazie alla ricchezza in mucopolisaccaridi, l'aloè vera è in grado di trattenere l'acqua e risulta quindi efficace nel trattamento delle pelli disidratate. Essa ha inoltre una straordinaria capacità di penetrazione fino agli strati più profondi del derma, permettendo all'acqua di arrivare fino all'ultimo strato cutaneo dove avviene la produzione di nuove cellule, stimolandone la rigenerazione.
- **Antiallergica, antinfiammatoria e lenitiva:** il gel di aloè vera è estremamente utile in caso di pelli atopiche e sensibili. È ottimo dopo la depilazione o dopo l'esposizione al sole, poiché svolge un'azione lenitiva ed evita la comparsa di arrossamenti.
- **Disinfettante:** l'aloè vera contiene alcune sostanze - come i polisaccaridi - che svolgono un'azione antivirale, batteriostatica e antimicotica; è quindi efficace nella pulizia di pelli acneiche e seborroiche.
- **Stimolante, rigenerante e antirughe:** il contenuto in aminoacidi, vitamine e minerali rendono l'aloè vera un ottimo nutriente per la pelle.

Le fibre di collagene ed elastina che costituiscono l'impalcatura cutanea tendono a ridursi e ad assottigliarsi nel tempo (un processo che viene accelerato con l'esposizione solare); l'aloè vera

stimola la sintesi di collagene ed elastina, ristabilendo un equilibrio e contrastando gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

- **Antismagliature.**
- **Cicatrizzante.**
- **Ammorbidente.**



**midas**  
ECO BIO COSMESI