

## Idrolato di Lavanda Bio 150 ml

EAN: 5420008539831 FABRICANTE: PRANAROM



*L'idrolato di lavanda, ottenuto dalla distillazione di piante fresche di Lavandula angustifolia, può essere utilizzato per la cura della pelle e dei capelli.*

### DESCRIPCIÓN

Nella cura della pelle: questo idrolato ha proprietà emollienti, particolarmente adatto per pelli irritate, fragili o esposte al sole. Il suo effetto calmante può alleviare piccole ustioni, irritazioni ed eritemi. È particolarmente utile nella cura del sedere del bambino e per trattare gli sfregamenti.

Nella cura dei capelli: l'idrolato di lavanda aiuta a lenire le irritazioni del cuoio capelluto, donando un sollievo naturale.

### Qual è la dose raccomandata di Pranarom Bio Lavender Hydrosol?

Si consiglia di applicare l'idrolato di lavanda due volte al giorno, mattina e/o sera, per la cura del viso, del corpo e dei capelli.

In applicazione con un batuffolo di cotone o spruzzandolo: inumidire un batuffolo di cotone o spruzzare 20 cm direttamente sul viso, sul cuoio capelluto o su qualsiasi altra zona del corpo. Lasciare asciugare naturalmente se possibile.

### Tutta la famiglia può usare Pranarom Bio Lavender Hydrosol?

- Adatto dalla nascita.
- Adatto in gravidanza.
- Adatto per l'allattamento.
- Adatto ai vegani.

### Qual è la composizione dell'idrolato di pranarom Bio Lavender?

Acqua di fiori di Lavandula angustifolia\* (Lavanda), Linalool\*\*

\*\* Sostanza naturalmente presente nell'idrolato.

\*Ingrediente da Agricoltura Biologica (Control Certisys BE-BIO-01) - BIO = Prodotto certificato secondo i requisiti ECOGARANTIE® (Control Certisys).



## Idrolato di Lavanda Bio 150 ml

EAN: 5420008539831

FABRICANTE: PRANAROM



### Quali precauzioni devo prendere con Pranarom Bio Lavender Hydrolate?

Utilizzare per un massimo di 6 mesi dopo l'apertura. Conservare in un luogo fresco e buio. Evita il contorno degli occhi. Non spruzzare direttamente negli occhi. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Attenzione: tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e qualsiasi altra fonte di ignizione. Vietato fumare. Contenitore sotto pressione: non perforare né bruciare, nemmeno dopo l'uso. Proteggere dalla luce solare. Non esporre a temperature superiori a 50°C - 122°F. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. USO ESTERNO.

