

Biobloom™ Microecobeauty ME-1

Il mercato globale dei prodotti cosmetici contenenti probiotici è in rapida crescita e riflette la sempre maggiore attenzione rivolta alla salute del microbiota umano. Bloomage Biotechnology, **distribuito da LEHVOSS Italia**, ha sviluppato un ingrediente attivo volto a riequilibrare la microecologia cutanea e la salute generale della pelle.



Biobloom™ Microecobeauty ME-1 (ME-1) viene infatti ottenuto tramite fermentazione ed idrolisi enzimatica del batterio **probiotico** *Lactobacillus rhamnosus*, isolato da Bloomage Biotech. L'ingrediente attivo contiene **i metaboliti intra ed extracellulari presenti nel batterio e nel sovrantante, nonché frammenti batterici benefici**. I test mostrano che ME-1 può significativamente inibire **la riproduzione di microrganismi dannosi (es. Candida albicans), regolare il microbiota cutaneo e correggere lo squilibrio di secrezione oleosa e pH causati da un microbiota alterato**. Può inoltre aumentare l'espressione di geni correlati alla funzione immunitaria cutanea, promuovere la sintesi di peptidi antimicrobici e migliorare l'attività delle cellule immunitarie.

Biobloom™ Microbeauty ME-1

INCI name: *Lactobacillus ferment lysate*

Applicazione: può essere ampiamente utilizzato in tutti i tipi di formulazioni cosmetiche (maschere, sieri, creme, prodotti dedicati alla detergenza e prodotti per capelli)

Dose suggerita: 0.5% - 5%

ME-1 è un prodotto microbiologicamente sicuro, caratterizzato da un'ottima tollerabilità cutanea.

Per saperne di più e per scoprire i nuovi ingredienti attivi, partecipa al **[Webcast organizzato da Bloomage Biotechnology che si terrà Giovedì 24 Giugno dalle 10.00 alle 11.30.](#)**

Per iscriversi basta registrarsi utilizzando il seguente link <https://www.chaojibiaodan.com/form/>