



**Ceramol è una linea completa che aiuta la pelle a ricostruire le sue difese con formule esclusive e sicure.**

**I Prodotti sono indicati per pelli ipereattive, intolleranti, allergiche**

Testati per il Nickel, Cromo, Cobalto, Glutine

Formulati per minimizzare il rischio di allergie

Microbiologicamente controllati

Testati dermatologicamente in Istituto Universitario

Realizzati in un sistema certificato (ISO 9001)

**I prodotti della Linea Ceramol sono:**

- testati per il Nickel, Cromo, Cobalto, Glutine
- senza conservanti
- senza coloranti
- senza profumo
- senza alcool
- senza antiossidanti
- senza emulsionanti etossilati
- senza tensioattivi lauril solfati (nei detergenti)

**L'AZIONE: Ceramol crea una barriera attiva persistente e profonda.**

A differenza delle normali creme emollienti, la cui protezione risulta facilmente

- L'EMOLLIENZA ATTIVA: LA RICOSTRUZIONE DELLA BARRIERA

**L'efficacia di una formula esclusiva**

La linea Ceramol propone un innovativo mix di sostanze funzionali attive sulla ristrutturazione della barriera epidermica. La maggior parte delle creme emollienti si limitano a creare uno strato relativamente impermeabile sulla superficie cutanea, con un effetto occlusivo paragonabile ad una pellicola di plastica. Questa protezione risulta tuttavia facilmente asportabile dai comuni detergenti e da agenti meccanici.

Le creme ad emollienza attiva della linea Ceramol agiscono con un meccanismo innovativo: la loro fisiologicità permette la penetrazione e la rielaborazione dei lipidi negli strati superficiali dell'epidermide. Si crea pertanto **una barriera non temporanea, ma fisiologica**, persistente e profonda.

Le creme ad emollienza attiva della linea Ceramol **coadiuvano la ricostruzione e mantengono a lungo in buono stato la barriera cutanea**, alterata in numerose condizioni.

- LA TECNOLOGIA MACROMICELLARE: IL RISPETTO DELLA BARRIERA

La barriera cutanea è fondamentale per il mantenimento della pelle in buona salute. Qualsiasi alterazione può portare ad irritazione ed infiammazione, nonché aumentare il rischio di allergie da contatto e di infezioni. In alcune situazioni come l'eczema atopico o la secchezza cutanea, la funzione di barriera è già costituzionalmente diminuita. E' pertanto fondamentale che la detergenza alteri il meno possibile la barriera cutanea e che nelle formulazioni dei detergenti non vengano utilizzate sostanze potenzialmente allergizzanti. Per rispettare la barriera cutanea **le macromolecole presenti nei detergenti della linea Ceramol** detergono la pelle **senza rigonfiare la cheratina e senza asportare i lipidi cutanei**. I comuni detergenti infatti agiscono con molecole più piccole che, inserendosi nei primi strati di cheratinociti, rigonfiano la cheratina e ne facilitano lo sfaldamento, asportando insieme gran parte dei lipidi di barriera.

I detergenti della linea Ceramol sono formulati per i soggetti intolleranti ai comuni detergenti e per i soggetti allergici. L'assenza di profumo, coloranti e conservanti li rendono molto delicati ed ideali per un uso frequente e per tutti i tipi di pelle.

