



CALENDULA

CREMA REPARADORA
Humectante / Nutritiva Corporal

LOCION
Dermocalmante / Hidratante Facial

CREMA FLUIDA
de Limpieza Facial



Atóxicos
Sin perfume
Libres de parabenos



Para conocer mejor la naturaleza de tu piel

La piel es un **órgano esencial**. Además de su rol de protección, la piel es el reflejo de nuestra edad, emociones, estado anímico y ritmo de vida.

Se compone principalmente de **3 capas**:

Epidermis: asegura una función de barrera y de intercambio con el medio.

Dermis: aporta las cualidades biomecánicas de la piel, como la elasticidad, firmeza y tonicidad.

Hipodermis: contribuye en la formación y la firmeza de la envoltura corporal.

Gran cantidad de factores ambientales (desde la acción mecánica de la succión del bebé sobre el pezón hasta el sol intenso en el verano, los cambios bruscos de temperatura, la acción frontal del viento, la calefacción, el frío, etc.) actúan alterando la piel y favoreciendo la pérdida de humedad de la misma. De este modo la piel deja de tener brillo y suavidad.

Los productos de esta línea son **atóxicos**. Sus fórmulas sin fragancias ni colorantes, son **hipoalergénicas**.

OMS División Cosmética de Laboratorios Dr. Madaus & Co. S.A.
Av. Luis María Campos 585 (C1426BOD) CABA Argentina.
Tel: (011) 4772-2428 / 4771-1734
info@drmadaus.com.ar
www.drmadaus.com.ar

DR. MADAUS
laboratorios

El estado de hidratación de la piel juega un rol clave a la hora de favorecer la reparación, y más aún, la composición del preparado dermocosmético que se utilice.



Caléndula (*Calendula officinalis*)

El extracto de Caléndula contiene una serie de principios vegetales que aplicados localmente estimulan la regeneración y epitelización de la piel. Además favorecen el metabolismo de las glicoproteínas y el colágeno, elementos de gran importancia en la estructura de la piel. Gracias a sus esteres de faradiol y otros glucósidos, es **calmante y regenerante**.

La Caléndula ayuda a regenerar los tejidos. La piel recupera su flexibilidad a la vez que queda debidamente humectada.

