

L I N E A

DR. BANFI

PLATINUM PEPT

Cremgel · Serum



PLATINUM PEPT

CREMGEL con Vectores Biomiméticos Esenciales para la Piel

La metamorfosis que va sufriendo la piel por múltiples causas, entre ellas el fotoenvejecimiento o la involución biológica, determina la depreciación de elementos vitales, llamando la atención la pérdida de laminina, un componente esencial que actúa como interfase entre las células de los tejidos epiteliales, musculares y nerviosos, elementos componentes del **tejido básico orgánico (TBO)**, sistema al que le corresponde el papel central energético de todos los tejidos del organismo, destacando entre ellos la piel.

El péptido de laminina es el principal activo de nuestro cosmético, teniendo en cuenta que es un precursor del **TBO** por sus propiedades:

- Estimula la síntesis de laminina, principal constituyente de Junction Dermo-Epidérmica.
- Estimula la síntesis de las proteínas de matriz extracelular.
- Aumenta la expresión de las integrinas de la adhesión celular.

Para efectuar las combinaciones bioquímicas, la célula necesita un aporte de energía extra, la cual es proporcionada por un probado energizante celular, **la procaína**. Producto caracterizado por su elevada bioenergía, capaz de cederla a la célula, aumentando su potencial bioeléctrico.

Modo de aplicación: Colocar el **Cremgel** por la noche, luego de realizar el desmaquillaje.

SERUM Idebenona

La **Idebenona**, es uno de los antioxidantes más potentes y eficaces existentes hoy en día. Así también, es un neuroprotector análogo a la benzoquinona y una versión de la bioingeniería de la Coenzima Q10, neutralizador de los radicales libres de nuestro propio cuerpo, considerada una eficaz productora de energía tisular. Revitaliza la piel, proporcionando un aspecto más firme, con menos líneas y más liso. Iguala el tono de la piel, aumenta la firmeza, reduce la aparición de líneas y arrugas y revitaliza la piel.

A principios de los noventa, un grupo de científicos alemanes investigó la capacidad de la **Idebenona** para proteger los órganos de la oxidación durante las situaciones de estrés tisular, conducente a una elevada producción de radicales libres. El proceso de oxidación es una de las principales causas del envejecimiento de la piel, un hecho que llevó a científicos a explorar la aplicación de la **Idebenona** como antioxidante de uso tópico.

Modo de aplicación: Coloque el **Serum** por la mañana luego de la higiene matinal.

En caso de pieles secas, deshidratadas, colocar el **Cremgel** después de 30 minutos de la aplicación del **Serum**.



Centro de Estudios Cosmética Científica

Tte. Gral. Juan D. Perón 1711
(C1037ACG) Ciudad de Buenos Aires
Tel./Fax: 4373-3915 / 3692 / 8911
info@cosmeticacientifica.net
www.cosmeticacientifica.net