



CERAMIDE DISPERSIÓN OLEOSOLUBLES AL 10%

La piel es la capa viva que cubre y protege todo nuestro cuerpo. Su función principal es la de actuar como barrera protectora contra agresiones externas del medio ambiente, así como regular la temperatura corporal. Para lograr este propósito la piel requiere de los siguientes compuestos en un balance óptimo: Fosfolípidos, ácidos grasos, esteroides, esfingolípidos y Ceramidas. En caso de no existir la proporción adecuada de estos compuestos, la epidermis, se deshidrata, luce marchita y sin vida. Asimismo, con el paso del tiempo, la exposición al sol, y los malos cuidados, disminuyen estos compuestos y acelera el envejecimiento cutáneo.

Para brindar a la piel los compuestos esenciales en su reestructuración y contrarrestar los efectos negativos del envejecimiento cutáneo, presentamos a usted el "CERAMIDE DISPERSIÓN", la mezcla ideal de compuestos grasos necesarios en el funcionamiento de la piel, se compone de los siguientes productos:

- a.- 53% Fosfolípidos. Aproximadamente 75% de las grasas cutáneas en piel sana son fosfolípidos
- b.- 3% Esteroides. Aproximadamente 14% de los lípidos en estrato corneo son esteroides
- c.- 43% Esfingolípidos y Glicoesfingolípidos "Ceramidas". Aproximadamente 40% de las grasas en estrato corneo son ceramidas.

Utilizando Ceramide Dispersión se obtienen los siguientes resultados:

- Se refuerza la epidermis con lípidos similares a los naturales
- Se ayuda a mantener la integridad de las funciones cutáneas, reteniendo hasta el 30% de humedad en el estrato corneo.
- Se incrementa la bio-protección epidermal y disminuye la resequedad o Xerosis.

Recomendamos utilizar Ceramide Dispersión en los siguientes casos:

- Preparaciones cutáneas para pieles secas.
- Productos con alta hidratación.
- Productos con efectos anti-edad.
- Productos para reparar piel dañada por sobre-exposición solar.
- Prevención de envejecimiento cutáneo prematuro
- Conservar la apariencia juvenil de la piel.



Dosis recomendada:

- Tratamiento de piel extremadamente dañada o seca: 5.0 – 8.0%
- Mantenimiento cutáneo 1.17 – 5.0%

DATOS ANALITICOS:

ASPECTO: Dispersión oleosa, viscosa, lechosa de color ligeramente amarillento con olor característico

SOLUBILIDAD: Dispersable en aceites, glicoles, y tenso-activos dando soluciones ligeramente turbias.

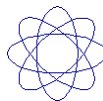
DATOS FISICOQUIMICOS

Contenido de Activos:	9.5% min.
Excipiente	Octil Estearato.
Densidad	0.865 – 0.885
Índice de Refracción:	1.4464 – 1.4555

ANALISIS MICROBIOLÓGICOS:

Mesofilicos aerobios	Máx. 100 ufc/g
Hongos y Levaduras	Máx. 100 ufc/g
Microorganismos Patógenos	AUSENCIA

Producto hecho en México por Sijda Internacional bajo licencia de:



Technologies Unlimited, Austin TX, USA