

Crema antiarrugas reestructurante SPF 10

Acción: booster en la disminución de las arrugas, "filler sin aguja" con colágeno y elastina, devuelve la firmeza y la elasticidad; protege la piel de la acción de las radiaciones UV

Neodermyl®(1%)

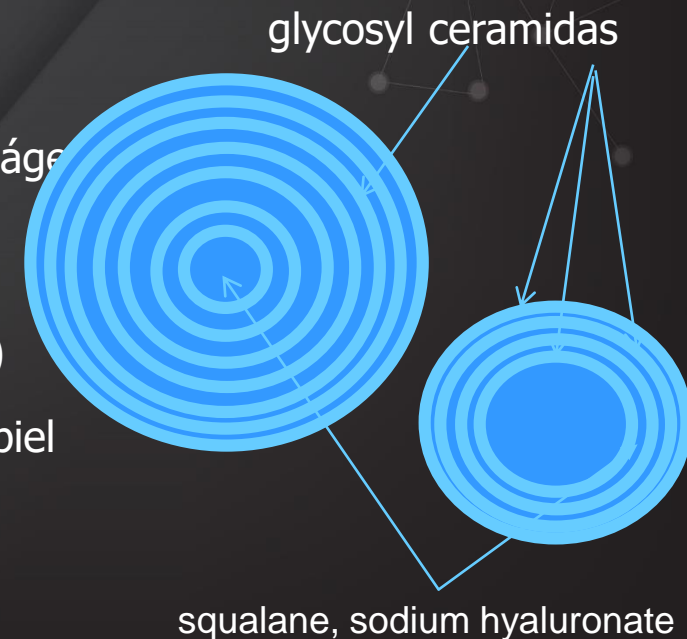
- ingrediente anti-edad, obtenido por química verde
- proporciona a las células una forma pre-activada de energía (metil glucósido fosfato), aminoácidos esenciales y cobre (cofactor en el proceso de maduración de las fibras proteicas)
- Estimula la síntesis del colágeno I, del colágeno III, de la tropoelastina y elastina

Vitamina C liposomal(1%): (estable, fácilmente absorbible)

- antioxidante
- booster del efecto de redensificación, estimula la producción del colágeno
- las ceramidas de los liposomas fortalecen la función de barrera

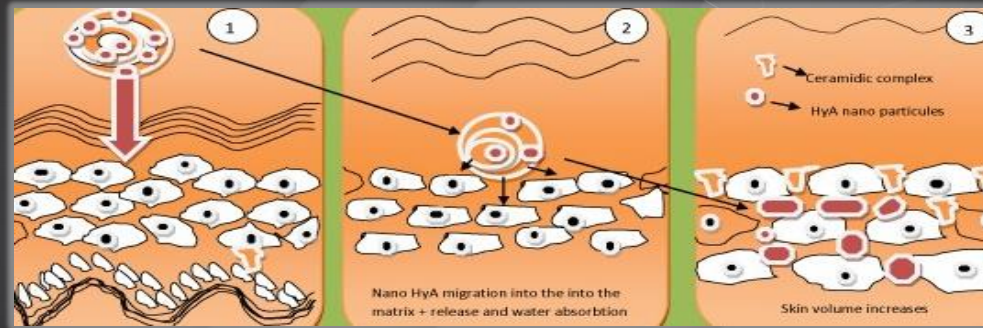
Hyaceramidyl (Liposomas con Acido Hialuronico) (1%)

- Peso molecular reducido (50-100 kDa), se absorben fácilmente en la piel
- conecta el agua, aumentando considerablemente su volumen,
- efecto de relleno de las arrugas
- Capa de ceramidas, contienen acido hialuronico y squalane

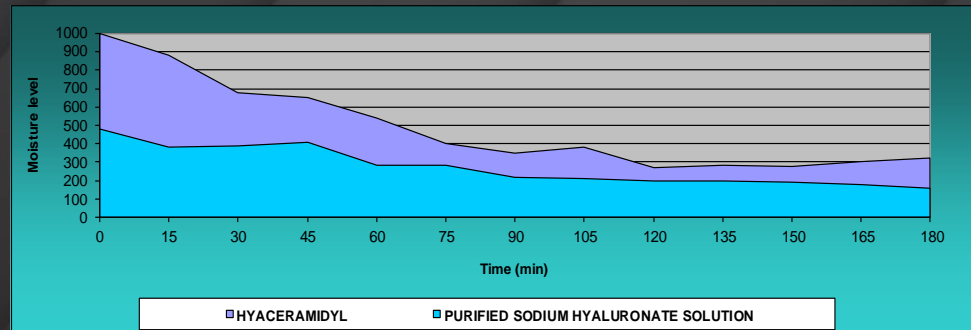


Crema antiarrugas reestructurante SPF 10

Mecanismo de liberación del ácido hialurónico de los liposomas



Evaluación del efecto de hidratación en una solución de ácido hialurónico e Hyaceramidyl, con la misma cantidad de ácido hialurónico puro



Evaluación del efecto anti-arrugas (EVIC)

- Por puntuación clínica, en pata de gallo, al transcurrir 28 días
- Variación de la puntuación clínica tras 28 días con un promedio de - 11,51 % hasta un máximo de - 50%