



Argirelina

(Acetyl Hexapeptide - 8)

- Activo de origen sintético, diseñado para imitar el efecto de la toxina botulínica a nivel de piel y de forma cosmética.
- Mejora la apariencia de la piel en la zona de párpados y patas de gallo.
- Relaja y mejorar las arrugas de la frente.

Aplicaciones: cremas, lociones, tónicos, sérums y ampollas.

Porcentaje de uso: 2% - 10%

Sérum con efecto lifting para el contorno de ojos

Beneficios

Sérum que ofrece una alternativa más eficaz y sostenible para el cuidado de la delicada piel del contorno de ojos. Sus ingredientes nutren, hidratan, protegen y rejuvenecen la piel, brindando una mirada más fresca, luminosa y saludable

Ingredientes

Componentes	% en peso	Proveedor	Función
Agua desionizada	92.15	SI Pochteca	Vehículo
Aquagel 55	1.00	SI Pochteca	Modificador reológico
Procetyl AWS	0.50	SI Pochteca	Emoliente
Monopropilenglicol	1.00	SI Pochteca	Humectante
Myritol 318	1.00	SI Pochteca	Emoliente
PEG -12 Dimeticona	0.50	SI Pochteca	Emoliente
Argirelina (Acetyl hexapeptide-8)	3.00	SI Pochteca	Activo contorno de ojos
PreservaLAR PHDG	0.60	SI Pochteca	Conservador
Aceite esencial menta china	0.05	SI Pochteca	Aroma
Verbena té blanco	0.20	SI Pochteca	Aroma

Procedimiento

1. En un recipiente adicionar Procetyl AWS, Monopropilenglicol y PreservaLAR PHDG, mezclar y reservar.
2. En otro recipiente con capacidad adecuada, agregar el agua desionizada y con agitación moderada adicionar Aquagel 55, incorporar totalmente.
3. Manteniendo la agitación adicionar uno a uno el resto de los componentes y la premezcla del paso 1, hasta homogenizar completamente.

Especificación

Apariencia: sérum ligeramente viscoso
Color: blanco
pH: 5.5 - 6.0

La Información contenida en este documento es confiable y para uso exclusivo de nuestros clientes. No obstante es responsabilidad de las compañías fabricantes determinar eficiencia, estabilidad, seguridad y protección potencial de patentes en una formula y/o sus componentes, así como realizar los ajustes que considere pertinentes para obtener el desempeño deseado. Pochteca Materias