

# Detenage® N

Niacinamida 10%



Detenage® N serum facial posee una fórmula innovadora: Niacinamida al 10% (también conocida como Vitamina B3) y dos formas de Ácido Hialurónico puro: uno de bajo peso molecular al 1% y otra de alto peso molecular al 0,5%.

Detenage® N serum facial ha sido desarrollado para todo tipo de piel, incluso pieles grasas, acnéicas, con manchas, rojeces, o envejecidas.

La **Niacinamida** es un despigmentante, antioxidante y antiinflamatorio.

Regula la síntesis de la melanina, mejora la elasticidad y estimula la producción del colágeno ayudando a disminuir arrugas.

Además, tiene propiedades sebo reguladoras, mejora el acné y poros; previene el fotoenvejecimiento provocado por el sol, calma las pieles enrojecidas e irritadas y mejora la función barrera, evitando la pérdida de agua.

El Ácido Hialurónico de bajo y alto peso molecular, proporcionan una hidratación intensa en todas las capas de la piel, mejorando la textura y reduciendo líneas finas y arrugas.

El Ácido Hialurónico de bajo peso molecular, alcanza las capas más profundas de la dermis, estimula la producción de colágeno y elastina, mejorando la firmeza y elasticidad de la piel.

El Ácido Hialurónico de alto peso molecular, forma una película protectora en la superficie de la piel, reteniendo la humedad y proporcionando hidratación inmediata.

#### Instrucciones de uso:

Realizar la rutina de limpieza antes de aplicar Detenage N Serum, esta acción eliminará impurezas y permitirá una mejor absorción de los ingredientes activos.

Aplicar 3 ó 4 gotas de Detenage® N serum facial en cara, cuello y escote; evitando el contacto con los ojos.

Utilizar los dedos para dar toques suaves al producto sobre la piel, y esperar que se absorba perfectamente para continuar con la rutina diaria.

Detenage® N serum facial puede ser utilizado por la mañana y por la noche. Si se usa por la mañana, se recomienda utilizarlo conjuntamente con protección solar facial para proteger la piel de los rayos UV.

#### Beneficios Detenage® N serum facial:

- Mejora la función barrera protectora de la piel.
- Reduce el acné y los poros, por sus propiedades sebo reguladoras y antiinflamatorias.
- Reduce la irritación y enrojecimiento facial.
- Mejora el aspecto de las arrugas al aumentar la producción de colágeno y elastina, cuyos resultados se evidencian entre las 8-12 semanas de aplicación.
- Es despigmentante por lo que reduce visiblemente las manchas.
- Mejora el tono de la piel.

Este producto ha sido formulado de manera que minimice la posible aparición de alergia.

#### Ingredientes:

Water (aqua), niacinamide, glycerin, panthenol, sodium hyaluronate, phenoxyethanol + ethylhexylglycerin, sodium hyaluronate, polysorbate 20, disodium EDTA, fragrance (parfum), sodium hydroxide.

#### Presentaciones:

Serum facial x 30ml.

Ingresando a nuestras redes podés conocer más de Detenage

📱 @detenage\_ar



# Detenage®

## Recupera la textura y la luminosidad de la piel



Vitamina C 20%



Ácido Glicólico



Niacinamida 10%

LABORATORIOS  
**PANALAB**

**PANALAB S.A. ARGENTINA**  
Famatina 3415 CABA.  
www.panalab.com  
Nº leg.: 6998. Elaborado por  
Leg. Nº 129, Res. 155/98.  
Industria Argentina.

# Detenage® C

Vitamina C 20%



La **Vitamina C** es considerada un potente antioxidante, con una alta capacidad para mejorar arrugas y líneas finas, así como para reparar y proteger del daño inducido por el sol. Reconocida por su capacidad para recuperar la textura, y mejorar la luminosidad y elasticidad de la piel. La forma biológicamente activa de la **Vitamina C**, es el **Ácido L Ascorbico**. Es uno de los antioxidantes más importantes que existe en nuestra piel. Nuestro cuerpo no puede producirla ni almacenarla, por lo cual debemos adquirirla diariamente por medio de la ingesta. Lamentablemente, es muy poca la cantidad de Vitamina C que llega a nuestra piel. Por eso, es fundamental la aplicación tópica. Se ha demostrado que los niveles de Vitamina C son menores en la piel envejecida y en aquella que está dañada por el sol (fotodaño). **Es por eso que los dermatólogos recomiendan la aplicación diaria de Vitamina C en la piel, independientemente del tipo de piel.**

**Detenage C®** es una crema en cápsulas twist off formulada con **Vitamina C al 20% pura y estable + Vitamina E + Células madre de frambuesa**. Debido a su alta concentración de Vitamina C, es un shock concentrado de alta calidad. Su fórmula diseñada científicamente combina el poder de la Vitamina C pura y Células Madre Vegetales para reducir los signos del envejecimiento.

La **Vitamina C** refuerza la resistencia de la piel al stress ambiental.

La **Vitamina E** protege los lípidos y proteínas de la piel de la oxidación. Trabaja sinérgicamente con la Vitamina C para proteger contra el daño de los radicales libres. La fórmula se completa con **Células madre de frambuesa**, asegurando una hidratación profunda que ayuda a preservar la piel joven y contrarrestar la aparición de las líneas de expresión.

Su presentación en **monodosis** nos permite aplicar la **dosis justa** y además evitar la oxidación de la Vitamina C que se produce cuando entra en contacto con la temperatura ambiente y el oxígeno.

Las cápsulas utilizadas son libres de D5 en cumplimiento de la restricción de la Unión Europea sobre el uso de octametilclotetrasiloxano (D4) y decametilclotetrasiloxano (D5) en productos cosméticos.

**¿Cuáles son los beneficios del uso regular de Detenage C®?**

1. Promueve la formación de colágeno y elastina: principales proteínas que dan a la piel su elasticidad, fuerza, forma y firmeza.

2. Neutraliza y remueve oxidantes (toxinas) de la piel, como los que se encuentran en contaminantes ambientales y posterior a la exposición solar (UV).

3. Inhibe la formación de manchas y reduce las ya existentes, interfiriendo con el proceso de melanogénesis (producción de pigmento). Mejora el tono de la piel.

4. Mejora la luminosidad y el brillo de la piel.

5. Ayuda a prevenir el envejecimiento acelerado.

#### **Indicaciones:**

Recomendado a partir de los 35 años de edad, para todo tipo de piel. Utilizar una cápsula por día en rostro, cuello y escote.

#### **Instrucciones de uso:**

Abrir la cápsula, colocar el contenido en la palma de la mano, con la yema de los dedos distribuir suavemente por toda la superficie facial, cuello y escote, sobre la piel limpia, dando mayor atención a las líneas de expresión y arrugas. Evitar la zona de los párpados.

#### **Ingredientes:**

Dimethicone, Ascorbic acid, Trisiloxane, Dimethiconol, Silica dimethyl silylate, Dimethicone/Vinyltrimethylsiloxysilicate crosspolymer, Tocopheryl acetate, Caprylic/capric triglyceride, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Rubus idaeus leaf cell culture.

**Apto para pieles sensibles.**

#### **Presentaciones:**

Crema en cápsulas x 30 u.

# Detenage® G

Ácido Glicólico



El **Ácido Glicólico** es un alfa hidroxiácido derivado de la caña de azúcar. Se utiliza en concentraciones del 8 al 15%, obteniéndose en forma progresiva una acción antiage, renovación celular y disminución de arrugas y manchas.

El **Ácido Glicólico** aporta luminosidad. De todos los ácidos AHA (alfa hidroxiácidos) es el más activo ya que tiene la estructura más simple y el menor peso molecular, por lo que puede penetrar profundamente en la piel y estimular la actividad celular eficazmente. Es de rápida absorción.

Reduce cicatrices de acné y el tamaño de los poros. Aclara las hiperpigmentaciones y estimula los fibroblastos para producir colágeno y elastina.

La elección de la concentración será en función del tipo y necesidades de cada piel. El **Ácido Glicólico** mejora el estado de la piel a cualquier edad.

#### **Instrucciones de uso:**

Aplicar sobre la piel limpia, realizando un suave masaje hasta su completa absorción. Aplicar por la noche. Uso diario. Se recomienda el uso de protector solar durante el día.

#### **Ingredientes:**

**Crema 8%:** water (aqua), glycolic acid, cetearyl alcohol + ceteareth-20, caprylic/capric triglyceride, cyclomethicone, propylene glycol, glyceryl stearate + peg-100 stearate, phenoxyethanol + ethylhexylglycerin, ammonium hydroxyde, cetyl alcohol, aloe barbadensis, tocopheryl acetate, edta disodium.

**Crema 15%:** water (aqua), glycolic acid, cetearyl alcohol + ceteareth-20, caprylic/capric triglyceride, cyclomethicone, propylene glycol, glyceryl stearate + peg-100 stearate, phenoxyethanol + ethylhexylglycerin, ammonium

hydroxyde, cetyl alcohol, aloe barbadensis, tocopheryl acetate, edta disodium.

**Gel 10%:** water (aqua), alcohol, glycolic acid, propylene glycol, hydroxyethylcellulose, ammonium hydroxyde, phenoxyethanol + ethylhexylglycerin, edta disodium, peg 40 hydrogenated castor oil.

**Gel 15%:** water (aqua), glycolic acid, alcohol, propylene glycol, ammonium hydroxyde, hydroxyethylcellulose, phenoxyethanol + ethylhexylglycerin, edta disodium, peg 40 hydrogenated castor oil.

#### **Presentaciones:**

Crema x 50g - Ácido Glicólico 8%  
Crema x 50g - Ácido Glicólico 15%  
Gel x 50ml - Ácido Glicólico 10%  
Gel x 50ml - Ácido Glicólico 15%