

ADRN PLUS

Vial estéril



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Tratamiento intensivo en viales diseñado para su aplicación con dermapen, compuesto por dos fórmulas complementarias: **DNA PRO** y **FIRMING COMPLEX**. **DNA PRO** combina ácido desoxirribonucleico de huevas de salmón con ácido hialurónico de distintos pesos moleculares para una acción antioxidante, hidratante y regeneradora. **FIRMING COMPLEX** aporta firmeza y luminosidad gracias a su contenido en vitamina C, DMAE, centella asiática y ácido hialurónico. Juntos, actúan sinéricamente para restaurar la matriz extracelular, mejorar la elasticidad y reducir visiblemente los signos del envejecimiento cutáneo.

PRODUCT DESCRIPTION

Intensive treatment in vials designed for application with dermapen, consisting of two complementary formulas: **DNA PRO** and **FIRMING COMPLEX**.

DNA PRO combines deoxyribonucleic acid from salmon roe with hyaluronic acid of different molecular weights for an antioxidant, moisturising and regenerating action. **FIRMING COMPLEX** provides firmness and radiance thanks to its vitamin C, DMAE, centella asiatica and hyaluronic acid content.

Together, they act in synergy to restore the extracellular matrix, improve elasticity and visibly reduce the signs of skin aging.

MODO DE USO

Producto facial de uso tópico. Aplicar en la zona a tratar, dando un ligero masaje hasta su completa absorción. Apto para su utilización en técnicas de aparatología.

Es apto para su uso con:

1. Derma Pen
2. Derma Roller
3. En otras técnicas de aparatología: electroporación, iontoporesis, ultrasonido, termoterapia, galvánica, radiofrecuencia, etc.

Beneficios del uso de Dermapen y Derma Roller:

Tanto Derma Pen como Dermal Rollers abren microcanales cutáneos que provoca una respuesta innata del cuerpo que ofrece los siguientes beneficios:

- Estimula la producción de colágeno y elastina
- Aporta un efecto reafirmante y rejuvenecedor
- Reduce las líneas finas y las arrugas
- Reduce el tamaño de los poros
- Potencia la penetración de soluciones estéticas

DIRECTIONS FOR USE

Facial product for topical use. Apply to the area to be treated, massaging gently until completely absorbed. Suitable for use with apparatus techniques.

Suitable for use with:

1. Derma Pen
2. Derma Roller
3. In other device techniques: electroporation, iontophoresis, ultrasound, thermotherapy, galvanic, radiofrequency, etc.

Benefits of using Dermapen and Derma Roller:

Both Derma Pen and Dermal Rollers open cutaneous microchannels which triggers an innate response from the body that offers the following benefits:

- Stimulates collagen and elastin production
- Provides a firming and rejuvenating effect
- Reduces fine lines and wrinkles
- Reduces pore size
- Enhances the penetration of aesthetic Solutions

DOSIS

La cantidad de solución requerida dependerá del tamaño del área a tratar, que puede diferir mucho entre las áreas y también de los clientes. Es habitual utilizar entre 1-2 ml al tratar el rostro.

DOSE

The amount of solution required will depend on the size of the area to be treated. It is usual to use between 1-2 ml when treating the face.

PRESENTACIÓN

Envase primario: Vial de cristal ámbar 5 ml / 0.17 fl.oz (2 x 4 uds.)

Envase secundario: Estuche de cartón blanco 300 gr.

PRESENTATION

Immediate Packaging: Amber glass vial 5 ml / 0.17 fl.oz (2 x 4 pcs.)

Secondary Packaging: 300 gr white cardboard folding box.

CADUCIDAD PAO / EXPIRY PAO

Usar por completo una vez abierto / Use completely once opened.

CONSERVACIÓN / CONSERVATION

Almacenar en un lugar fresco y seco. Evitar la luz solar directa.

Keep in a cool, dry place. Avoid direct exposure to sunlight.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD / SAFETY WARNINGS

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con mucosas. En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua. No inyectar.

Do not ingest. Keep out of reach of children. Avoid contact with mucous membranes. In case of contact with eyes, rinse with plenty of water. Do not inject.

INGREDIENTS

DNA PRO - AQUA, SODIUM CHLORIDE, SODIUM DNA, SODIUM HYALURONATE.

FIRMING COMPLEX – AQUA, ASCORBIC ACID, DIMETHYLAMINOETHANOL TARTRATE, SODIUM HYALURONATE, PROPYLENE GLYCOL, CENTELLA ASIATICA EXTRACT.

EFICACIA DNA PRO

El vial DNA PRO ha sido formulado con dos activos principales de alta eficacia en tratamientos antiedad: **ácido desoxirribonucleico (polinucleótidos)** extraído de huevas de salmón y **ácido hialurónico** de distintos pesos moleculares. Esta combinación sinérgica actúa sobre los principales signos del envejecimiento cutáneo mediante la regeneración, hidratación profunda y protección frente al estrés oxidativo.

Sodium DNA (Polinucleótidos)

El ácido desoxirribonucleico (ADN) incluido en esta fórmula es de origen marino, extraído de las huevas de salmón mediante procesos controlados que garantizan su integridad estructural. Se trata de una cadena polimerizada de nucleótidos que actúa como bioconstructor dérmico, estimulando la reparación de los tejidos y restaurando la matriz extracelular.

Entre sus beneficios destacados:

- **Acción antioxidante:** estudios in vitro han demostrado que inhibe hasta un 85% de la formación de radicales libres, ayudando a combatir el estrés oxidativo responsable del envejecimiento celular.
- **Hidratación y regeneración:** ha mostrado una potente capacidad hidratante y una mejora general en la calidad de la piel.
- **Función vehicular:** su estructura molecular también facilita la penetración de otros principios activos en la piel.

Ácido Hialurónico (alto, medio y bajo peso molecular)

Presente en esta fórmula en una combinación de pesos moleculares, el ácido hialurónico ofrece un efecto **multicapa** sobre la piel:

- El **alto peso molecular** actúa a nivel superficial formando una película hidratante y protectora.
- El **peso medio y bajo** permite una mayor penetración, aportando volumen, firmeza y estimulando la síntesis de elastina y colágeno.

DNA PRO EFFICACY

The DNA PRO vial has been formulated with two main active ingredients that are highly effective in anti-ageing treatments: **deoxyribonucleic acid (polynucleotides)** extracted from salmon roe and **hyaluronic acid** of different molecular weights. This synergistic combination acts on the main signs of skin ageing by regenerating, deeply moisturising and protecting against oxidative stress.

Sodium DNA (Polynucleotides)

The deoxyribonucleic acid (DNA) included in this formula is of marine origin, extracted from salmon roe by controlled processes that guarantee its structural integrity. It is a polymerised chain of nucleotides that acts as a dermal bio-builder, stimulating tissue repair and restoring the extracellular matrix.

Its benefits include:

- **Antioxidant action:** in vitro studies have shown that it inhibits up to 85% of free radical formation, helping to combat the oxidative stress responsible for cellular ageing.
- **Hydration and regeneration:** it has shown a powerful moisturising capacity and an overall improvement in skin quality.
- **Vehicular function:** its molecular structure also facilitates the penetration of other active ingredients into the skin.

Hyaluronic acid (high, medium and low molecular weight)

Present in this formula in a combination of molecular weights, hyaluronic acid offers a multi-layered effect on the skin:

- High molecular weight acts at the surface level forming a moisturising and protective film.
- The medium and low molecular weight allows greater penetration, providing volume, firmness and stimulating the synthesis of elastin and collagen.

EFICACIA FIRMING COMPLEX

Firming Complex es un vial formulado con activos de alta eficacia en tratamientos reafirmantes y antiedad: **Ácido ascórbico (vitamina C)**, **DMAE (dimetilaminoetanol)**, **centella asiática** y **Ácido hialurónico**. Esta sinergia de ingredientes actúa sobre la firmeza, la elasticidad, la hidratación y la luminosidad de la piel, siendo especialmente eficaz en pieles flácidas, desvitalizadas o con signos visibles de envejecimiento.

Ácido Ascórbico (Vitamina C)

La vitamina C es un potente antioxidante hidrosoluble esencial en la síntesis de colágeno. Su papel como cofactor en la hidroxilación de la prolina y la lisina resulta clave para mantener la estructura y resistencia del colágeno dérmico.

Gracias a estas funciones:

- Favorece la regeneración cutánea y mejora la textura de la piel.
- Previene el daño oxidativo inducido por factores ambientales.
- Aporta luminosidad y uniformidad al tono cutáneo.

DMAE (Dimetilaminoetanol)

El DMAE es un activo reconocido por su efecto tensor inmediato y su acción reafirmante a largo plazo. Actúa estabilizando las membranas celulares y protegiéndolas frente a los radicales libres.

Entre sus beneficios destacados:

- **Efecto lifting** visible en pieles flácidas.
- Estimula la **neo-colagenogénesis**, favoreciendo la regeneración de la matriz dérmica.
- Mejora la elasticidad y firmeza de la piel, reduciendo la apariencia de líneas de expresión.

Centella Asiática

Planta de uso tradicional con propiedades dermatológicas contrastadas, la centella asiática aporta:

- **Acción cicatrizante**: estimula la actividad de los fibroblastos, acelerando la reparación del tejido dérmico.
- **Hidratación y elasticidad**: mejora la retención hídrica y promueve la síntesis de colágeno.
- Es ideal para pieles sensibles, dañadas o con pérdida de firmeza.

Ácido Hialurónico

Presente de forma natural en la matriz extracelular, el ácido hialurónico tiene una función estructural clave en la integridad de la piel. En esta fórmula actúa como:

- **Potente hidratante**, que capta y retiene agua en las capas superficiales e intermedias de la dermis.
- **Agente antiarrugas**, al mejorar la densidad y elasticidad cutánea.
- Favorece la penetración del resto de activos y potencia su eficacia.

FIRMING COMPLEX EFFICACY

Firming Complex is a vial formulated with highly effective active ingredients in firming and anti-ageing treatments: **ascorbic acid** (vitamin C), **DMAE** (dimethylaminoethanol), **centella asiatica** and **hyaluronic acid**. This synergy of ingredients acts on the skin's firmness, elasticity, hydration and radiance, and is particularly effective on flaccid, devitalised skin or skin with visible signs of ageing.

Ascorbic Acid (Vitamin C)

Vitamin C is a powerful water-soluble antioxidant essential in collagen synthesis. Its role as a cofactor in the hydroxylation of proline and lysine is key to maintaining the structure and strength of dermal collagen. It also decreases the activity of metalloproteinases (MMPs), enzymes responsible for degrading collagen in the extracellular matrix.

Thanks to these functions:

- It promotes skin regeneration and improves skin texture.
- Prevents oxidative damage induced by environmental factors.
- Brightens and evens skin tone.

DMAE (Dimethylaminoethanol)

DMAE is an active ingredient recognised for its immediate tightening effect and long-term firming action. It acts by stabilising cell membranes and protecting them against free radicals.

Among its outstanding benefits:

- **Visible lifting effect** on flaccid skin.
- Stimulates **neo-collagenogenesis**, favouring the regeneration of the dermal matrix.
- Improves skin elasticity and firmness, reducing the appearance of expression lines.

Centella asiatica

A plant of traditional use with proven dermatological properties, **Centella asiatica** provides:

- **Healing action**: stimulates fibroblast activity, accelerating the repair of dermal tissue.
- **Moisturising and elasticity**: improves water retention and promotes collagen synthesis.
- It is ideal for sensitive, damaged skin or skin with loss of firmness.

Hyaluronic Acid

Naturally present in the extracellular matrix, hyaluronic acid plays a key structural role in skin integrity. In this formula it acts as:

- **Potent moisturiser**, capturing and retaining water in the superficial and intermediate layers of the dermis.
- **Anti-wrinkle agent**, improving skin density and elasticity.
- It favours the penetration of the rest of the active ingredients and enhances their effectiveness.