

15 Sesiones | Sessions\*

\*Promedio • Average

30 ml

CN 177656.3



**LaviGor**  
LABORATORIOS

**Concentrado revitalizante y  
regenerante intensivo**

**Intensive revitalising and  
regenerating concentrate**

Sin perfume  
No perfume  
  
Libre de parabenes  
Free of parabens  
  
Sin colorantes  
No colourings

# GF REGENhial Concentrate

Uso profesional | Professional use

## INGREDIENTES ACTIVOS ACTIVE INGREDIENTS

Factores de crecimiento de origen biotecnológico (EGF, IGF-I, Acidic FGF, Basic FGF y VEGF)	Growth factors of biotechnological origin (EGF, IGF-I, Acidic FGF, Basic FGF and VEGF)
Ácido hialurónico puro	Pure hyaluronic acid
Acetil glutamina	Acetyl glutamine
Ácido fólico (vitamina B9) fermentado	Fermented folic acid (vitamin B9)

## FORMULADO PARA TRATAR Y CORREGIR IT IS FORMULATED TO TREAT AND CORRECT

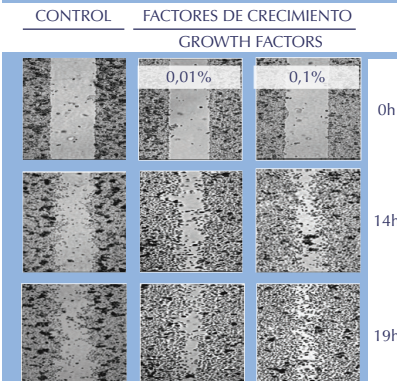
- Carencia de firmeza y elasticidad
- Arrugas
- Descolgamiento, flacidez y escasa densidad dérmica
- Pieles átonas y desvitalizadas
- Estrías
- Lack of firmness and suppleness
- Wrinkles
- Sagging, flaccidity and poor dermal density
- Atonic and dull skins
- Stretch marks

Aplicable con técnicas médico-estéticas de:  
Applicable with medical-beauty techniques of:

Micropunción (microneedling)  
Micro puncture (microneedling)

Mesoterapia virtual  
Virtual mesotherapy

Peelings químicos  
Chemical peelings

Ensayo de migración de queratinocitos epidérmicos  
Migration essay of epidermal keratinocytes

Aumento de la migración de los queratinocitos dosis-dependiente  
Increase of migration of dose-depending keratinocytes

Biosíntesis de colágeno: incremento de pro-colágeno tipo I en fibroblastos  
Collagen biosynthesis: increase of type I pro-collagen in fibroblasts

GF REGENhial  
Concentrate

Cultivo de fibroblastos  
Culture of fibroblasts

Factores de crecimiento  
Growth factors

0.02            0.3            0.47

Pro-colágeno tipo I • Type I pro-collagen



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Concentrado de factores de crecimiento de origen biotecnológico, enriquecido con ácido hialurónico puro, acetil glutamina y ácido fólico (vitamina B9) fermentado, altamente revitalizante y regenerante celular.

- Sin perfume.
- Libre de parabenes.
- Sin colorantes.

## COMPOSICIÓN

## PRINCIPIOS ACTIVOS:

- Factores de crecimiento de origen biotecnológico.
- Ácido hialurónico puro.
- Acetyl glutamine.
- Ácido fólico (vitamina B9) fermentado.

INGREDIENTES: aqua, glycerin, polysorbate 20, sodium hyaluronate, lecithin, acetyl glutamine, caprylyl glycol, sh-oligopeptide-1, sh-oligopeptide-2, sh-polypeptide-1, sh-polypeptide-9, sh-polypeptide-11, bacillus/soybean/folic acid ferment extract, 1,2-hexanediol, butylene glycol, phenoxyethanol, ethylhexylglycerin.

## INDICACIONES

Especialmente indicado para tratar eficazmente las manifestaciones del envejecimiento cutáneo originado por falta de estimulación y activación celular, que precisan de actividad revitalizante y regenerante.

- Carencia de firmeza y elasticidad.
- Arrugas.
- Descolgamiento, flacidez y escasa densidad dérmica.
- Pieles átonas y desvitalizadas.
- Estrías.

GF REGENhial Concentrate posee una formulación idónea para aplicar con dispositivos de micropunción como Dermapunt, una técnica de revitalización cutánea que abre multitud de microcanales en la piel de forma controlada, que facilitan la penetración de activos y que, además, provoca una liberación natural de factores de crecimiento que favorece la regeneración de la piel.

Al mismo tiempo, GF REGENhial Concentrate es aplicable con técnicas médico-estéticas específicas para favorecer la introducción de activos (mesoterapia virtual), así como en tratamientos de peeling químico, aumentando el efecto renovador y regenerante de esta técnica.

## MODO DE EMPLEO

Aplicar uniformemente y favorecer su absorción.

Aplicado con Dermapunt, extender uniformemente sobre la piel inmediatamente antes de aplicar el dispositivo de micropunción.

Aplicado en tratamientos de peeling químico, extender uniformemente tras la fase de neutralización, una vez disminuida la capa epidérmica y existir la mayor capacidad de penetración del producto.

## CONTRAINDICACIONES

No aplicar en caso de hipersensibilidad confirmada a cualquiera de los componentes del producto. (Ver listado de ingredientes).

## ADVERTENCIAS

No usar en caso de alteración en el embalaje.

No utilizar el producto después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

Después de usar, depositar el envase en el contenedor de residuos apropiado, según la práctica nacional aplicable.

## PRECAUCIONES

No aplicar en los ojos, los labios o mucosas.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar fresco, evitando la luz directa y los focos de calor, a temperatura ambiente (inferior a 30 °C).

## PRESENTACIÓN

Estuche conteniendo un frasco de 30 ml con pipeta.

a controlled way, which facilitate the penetration of actives and that, besides, causes a natural release of growth factors that favours the skin regeneration.

At the same time, GF REGENhial Concentrate is applicable with medical-beauty techniques that are suitable to favour the introduction of actives (virtual mesotherapy), and also in treatments with chemical peeling, increasing the renewing and regenerating effects of this technique.

## HOW TO USE

Apply evenly and favour its absorption.

Used with Dermapunt, spread evenly on the skin immediately before applying the micro puncture device.

Used in chemical peeling treatments, spread evenly after the neutralisation phase, once the epidermal layer has been reduced and a better capacity of product penetration exists.

## CONTRAINDICATIONS

Do not apply in case of confirmed hypersensitivity to any of the product components. (See list of ingredients).

## WARNINGS

Do not use in case of any packaging damage.

Do not use the product after the expiry date indicated on the package.

After use, place the package into the appropriate waste container, according to the national applicable practice.

## CAUTIONS

Do not apply on eyes, lips or mucous membranes.

## STORAGE

Store in a cool place, avoiding direct light and heat sources, at room temperature (below 30 °C).

## PRESENTATION

Box containing a 30 ml flask with pipette.