

30 Sesiones | Sessions\*  
 \*Promedio • Average



100 ml

CN 177657.0



**Concentrado post-tratamiento.  
 Restaura el confort  
 natural de la piel.**

**Post-treatment concentrate.  
 Restore the natural  
 comfort of the skin.**

Textura fácilmente  
 asimilable y confortable

Easily assimilable and  
 comfortable texture

# PG REGENhial Post-concentrate

Uso profesional | Professional use

## INGREDIENTES ACTIVOS ACTIVE INGREDIENTS

Proteoglicanos	Proteoglycans
Ácido hialurónico puro	Pure hyaluronic acid
Colágeno	Collagen
Elastina	Elastin
Rosa mosqueta	Rosehip
Vitaminas C, E y F	Vitamins C, E and F

## PROPIEDADES | PROPERTIES

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrata</li> <li>• Repara</li> <li>• Aporta confort y luminosidad</li> <li>• Ayuda a recuperar y restaurar la función barrera</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• It moisturises</li> <li>• It repairs</li> <li>• It provides comfort and brightness</li> <li>• It helps to recover and restore the barrier function</li> </ul>
---	--

Aplicable tras técnicas médico-estéticas de:  
 Applicable after medical-beauty techniques of:

Micropunción (microneedling)  
 Micro puncture (microneedling)

Peelings químicos  
 Chemical peelings

Radiofrecuencia, etc.  
 Radiofrequency, etc.

## Concentrado post-tratamiento, reparador y restaurador intensivo Repairing and intensive restorer post-treatment concentrate

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Concentrado post-tratamiento a base de proteoglicanos, ácido hialurónico puro, colágeno, elastina, rosa mosqueta y vitaminas C, E y F; reparador y restaurador intensivo.

- Textura fácilmente asimilable y confortable.

### COMPOSICIÓN

#### PRINCIPIOS ACTIVOS:

- Proteoglicanos.
- Ácido hialurónico puro.
- Colágeno.
- Elastina.
- Rosa mosqueta.
- Vitaminas C, E y F.

**INGREDIENTES:** aqua, glycerin, propylene glycol, hydrogenated polyisobutene, C12-15 alkyl benzoate, caprylic/capric triglyceride, butylene glycol, glycoproteins, sodium hyaluronate, soluble collagen, hydrolyzed elastin, sodium ascorbyl phosphate, *Rosa moschata* seed oil, ethyl linoleate, ethyl linolenate, ethyl oleate, *Salix nigra* bark extract, tocopheryl acetate, *Helianthus annuus* seed oil, *Rosmarinus officinalis* leaf extract, *Zea mays* oil, inositol, panthenol, retinyl palmitate, isopropyl alcohol, PEG-40 hydrogenated castor oil, hydrogenated polydecene, trideceth-6, sodium polyacrylate, disodium EDTA, citric acid, sodium carbomer, triethanolamine, parfum, phenoxyethanol, ethylhexylglycerin, potassium sorbate.

### INDICACIONES

Especialmente indicado para reparar y restaurar el confort natural de la piel en tratamientos médico-estéticos antiedad: micropunción (microneedling), de peeling químico, radiofrecuencia, láser, etc.

- Hidrata.
- Repara.
- Regenera.
- Ayuda a recuperar y restaurar la función barrera.

PG REGENhial Post-Concentrate po-

see una formulación idónea para aplicar tras la utilización del dispositivo de micropunción.

### MODO DE EMPLEO

Aplicar uniformemente y favorecer su absorción mediante un suave masaje como paso posterior a la aplicación de la técnica médico-estética empleada.

### 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

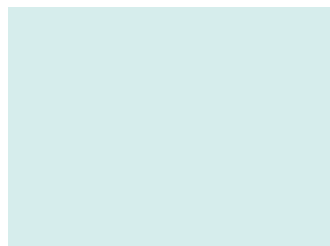
No aplicar en los ojos, los labios o mucosas.

### 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 100 ml.



### PRODUCT DESCRIPTION

Post-treatment concentrate based on proteoglycans, pure hyaluronic acid, collagen, elastin, rosehip and vitamins C, E and F; repairing and intensive restorer.

- Easily assimilable and comfortable texture.

### COMPOSITION

#### ACTIVE PRINCIPLES:

- Proteoglycans.
- Pure hyaluronic acid.
- Collagen.
- Elastin.
- Rosehip.
- Vitamins C, E and F.

**INGREDIENTS:** aqua, glycerin, propylene glycol, hydrogenated polyisobutene, C12-15 alkyl benzoate, caprylic/capric triglyceride, butylene glycol, glycoproteins, sodium hyaluronate, soluble collagen, hydrolyzed elastin, sodium ascorbyl phosphate, *Rosa moschata* seed oil, ethyl linoleate, ethyl linolenate, ethyl oleate, *Salix nigra* bark extract, tocopheryl acetate, *Helianthus annuus* seed oil, *Rosmarinus officinalis* leaf extract, *Zea mays* oil, inositol, panthenol, retinyl palmitate, isopropyl alcohol, PEG-40 hydrogenated castor oil, hydrogenated polydecene, trideceth-6, sodium polyacrylate, disodium EDTA, citric acid, sodium carbomer, triethanolamine, parfum, phenoxyethanol, ethylhexylglycerin, potassium sorbate.

### INDICATIONS

It is especially indicated to repair and restore the natural comfort of the skin in antiageing medical-beauty treatments: micro puncture (micro needling), chemical peeling, radiofrequency, laser, etc.

- It moisturises.
- It repairs.
- It regenerates.
- It helps to recover and restore the barrier function.

PG REGENhial Post-Concentrate is



based on a suitable formulation to be applied after the use of the micropuncture device.

### HOW TO USE

Apply evenly and favour its absorption by means of a gentle massage as following step to the application of the medical-beauty technique used.

### 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 100 ml flask.