



POLYVITAMINS

Solución Nutritiva

La Solución Nutritiva Polyvitamins es un complejo vitamínico que contribuye a una profunda dermonutrición. Es esencial estimular las células mediante un aporte regular de elementos energizantes.

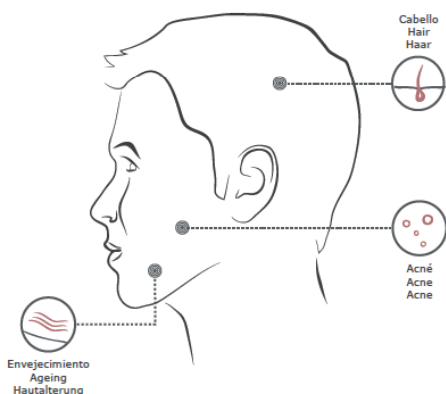
Las vitaminas A, C, E y del complejo B combaten la apariencia de una dermis desvitalizada. Este cóctel altamente antioxidante alisa la textura cutánea, equilibrando las deficiencias nutritivas de la piel causadas por factores externos e internos.

INFORMACIÓN DETALLADA

Las vitaminas juegan un papel muy importante en el mantenimiento de la salud de la piel. Además, las deficiencias de algunas vitaminas son particularmente perjudiciales y pueden generar enfermedades cutáneas y/o envejecimiento acelerado.

La Solución Nutritiva de polivitaminas proporciona elementos esenciales energizantes que estimulan los procesos celulares naturales de la piel y promueven una piel sana. Este potente cóctel de vitaminas ofrece diferentes beneficios para la piel: estimulación de la síntesis de colágeno, dermonutrición, refinamiento de la superficie cutánea, efecto antiinflamatorio, efecto antioxidante (especialmente apreciado para neutralizar los radicales libres generados por la luz ultravioleta o agentes contaminantes), reducción de la hiperpigmentación y efecto vasodilatador que mejora la circulación sanguínea del cuero cabelludo y estimula el metabolismo de los folículos pilosos.

Componentes: vitaminas A, C y E combinadas con complejo B (B1, B2, B3, B5, B6).



PRESENTACIÓN

Ampolla | 2 ml | 0,07 fl.oz. | Caja de 10 ampollas

TRATAMIENTOS

Acné Pérdida de cabello
Antienvjecimiento

FUNCIÓN

Serum polivitamínico nutritivo para la cara. Mejora la apariencia de la piel.

TRATAMIENTOS Y MEZCLAS RECOMENDADAS¹

ACNÉ	BCN Base	2 ml
	BCN ECQ10	5 ml
	Polyvitamins	2 ml
MESOLIFT Y ANTIENVEJECIMIENTO Mesolift	BCN Base	2 ml
	BCN ECQ10	2 ml
	Polyvitamins	1 ml
PÉRDIDA DE CABELLO	BCN Scalp	5 ml
	Polyvitamins	2 ml
	Caffeine	2 ml

¹ Cree la mezcla más apropiada para la condición de la piel de cada paciente.

Más información: www.institutebcn.com

COMPONENTES

Vitamina C - Ácido Ascórbico

- Actúa como un antioxidante. Reduce el daño causado por los radicales libres, que son un subproducto nocivo de la luz solar, el humo y la contaminación.
- Es vital para la curación de heridas, ya que ayuda a la estabilización del colágeno y ayuda a reparar el tejido elástico.
- Ayuda a reducir la gravedad de las quemaduras solares.
- Es esencial para prevenir la aparición de los vasos sanguíneos 'rotos'.
- Ayuda a alisar y tensar la piel desvaneciendo las manchas oscuras.
- Reduce las arrugas y las líneas finas.
- Hace que la piel sea más suave y mejora su textura y tono.

Vitamina A - Retinol

- Es fundamental para el ciclo de vida normal de las células de la piel.
- Fortalece el tejido protector de la piel.
- Ayuda a que los queratinocitos maduros funcionen de manera normal y saludable.
- Potente antioxidante para eliminar los radicales libres y toxinas del cuerpo.
- Reduce el daño solar y aumenta la producción de colágeno.
- Ayuda a aclarar las manchas marrones causadas por la exposición al sol.
- Previene el acné y ayuda a reducir la producción de sebo.
- Reduce la rugosidad.
- Minimiza la aparición de arrugas y líneas finas.
- Mejora la suavidad y textura de la piel, lo que crea una barrera más eficaz contra la infección.

Vitamin E - Tocopherol

- Es un potente antioxidante que previene el daño celular de los radicales libres que causan los signos de envejecimiento.
- Protege la piel contra la luz ultravioleta y también ofrece fotoprotección.
- Tiene efectos antiinflamatorios en la piel.
- Mejora la hidratación, suavidad y tersura cutáneas.
- Ayuda a reducir las arrugas, las manchas de la edad y mejora las estrías.

Vitamina B2 - Riboflavina

- Es vital para la reproducción normal, el crecimiento, reparación y desarrollo de los tejidos del cuerpo incluyendo piel, cabello, uñas y tejido conectivo.
- Aumenta el flujo de oxígeno en los glóbulos rojos.
- Ayuda a prevenir una serie de trastornos de la piel como acné, rosácea, dermatitis, dermatitis seborreica y eczema.

Vitamina B1 - Tiamina

- Aumenta la circulación en el sistema cardiovascular y promueve el flujo sanguíneo a los folículos pilosos que permiten el crecimiento del cabello sano.
- Evita el envejecimiento prematuro del pelo y su falta de crecimiento.
- Está involucrada en muchas funciones relacionadas con el sistema nervioso y en la formación de las fibras nerviosas. Nuestra piel tiene millones de terminaciones nerviosas para diversos fines sensoriales. Si se dañan los nervios, se genera una reducción o pérdida de sensibilidad de la piel.
- La deficiencia de vitamina B1 provoca que la piel, dientes, encías y mejillas sean más sensibles.

Vitamina B3 - Niacinamida

- Es eficaz para el control de grasa y para aumentar los niveles de ceramida.
- Ayuda a hidratar la piel evitando que se seque o se descame.
- Tiene efectos antienvjecimiento para reducir líneas finas y arrugas.
- Mejora la elasticidad de la piel.
- Es un antioxidante que ayuda a revertir los signos del fotoenvejecimiento.
- Es un agente eficaz para aclarar y dar luminosidad a pieles que sufren hiperpigmentación.
- Es un tratamiento efectivo para el acné. Inhibe la inflamación, reduce las cicatrices, ayuda a mantener los poros de la piel abiertos y reduce la producción de sebo.
- Protege la piel de los rayos UV.
- Actúa como vasodilatador, mejora la circulación sanguínea del cuero cabelludo y estimula el metabolismo de los folículos pilosos.

Pro-Vitamina B5 - Pantenol

- Combate el acné. Reduce la producción de grasa que genera el crecimiento de bacterias no deseadas. También ayuda a reducir el tamaño de los poros.
- Actúa como una crema hidratante y mejora la hidratación del estrato córneo, lo que reduce la pérdida de agua transepidérmica.
- Es esencial para la función normal del tejido epitelial.
- Combate el envejecimiento mejorando la hidratación de la piel, manteniendo su elasticidad y aumentando su suavidad.
- Tiene propiedades antiinflamatorias y mejora los síntomas de irritación de la piel como sequedad, descamación, aspereza, picazón, prurito, eritema, erosión y/o fisuras.
- Ayuda a liberar proteínas en el torrente sanguíneo aumentando la fuerza en el eje del cabello.

Vitamina B6 - Piridoxina

- Necesaria para la síntesis de los ácidos nucleicos ARN y ADN que contienen las instrucciones para la reproducción celular y el crecimiento celular normal.
- Fundamental para la formación del colágeno, una proteína fibrosa influenciada por la piridoxina.
- Se usa en casos de acné. Es esencial para el metabolismo de las hormonas esteroideas y puede reducir la sensibilidad de la piel a los efectos de la testosterona.
- Estimula el crecimiento del cabello y mantiene un pelo saludable.
- Promueve un sistema nervioso sano y lucha contra las infecciones en el cuero cabelludo que podrían conducir a la pérdida de cabello. También podría ser beneficiosa para la prevención de la caspa, el eccema y la psoriasis.
- Los signos de deficiencia incluyen trastornos de la piel como piel escamosa, piel de la cara grasa, acné, eczema, dermatitis y dermatitis seborreica.