

POSIDONIA

Serum facial 30 ml

COMPRAR

Contiene un 90,43 % de ingredientes naturales.

Advertencias

Uso externo. No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar en lugar fresco y seco, preferiblemente entre 20-25°C.

Empleo

Aplicar mañana y noche directamente sobre la piel limpia y seca.

Ingredientes

Aqua/Water, Polyglyceryl-4 Caprate, Rhizobian Gum, Xanthan Gum, Sucrose Palmitate, Glycerin, Acacia Senegal Gum, Glyceryl Caprylate, Disodium Acetyl Glucosamine Phosphate, Pentylene Glycol, Tocopheryl Acetate, Glyceryl Linoleate, Parfum, Sodium Benzoate, Sodium Glucuronate, Sodium Hyaluronate, Magnesium Sulfate, Potassium Sorbate, Magnolia Officinalis Bark Extract, Amorphophallus Konjac Root Extract, Lactic Acid, Phytic Acid, Benzyl Alcohol, Citric Acid, Butylphenyl Methylpropional, Limonene, Linalool, Citral.

Easyliance, Tightenyl, Hyalusphere XP

Envase con tecnología MIRON Violetgass®.

Easyliance es una poderosa combinación de biopolímero altamente hidrolizado y goma de acacia recolectada en África usando Métodos eco-responsables. Este tensor natural está aprobado por Ecocert y ofrece un efecto lifting cosmético a la Piel, con resultados rápidos y visibles. Suaviza la piel por efecto mecánico, a través de las estructuras poliméricas. Easyliance® se adsorbe y se extiende sobre la superficie de la piel para formar una red. Cuando se seca, el polímero Easyliance® La película retrae y estira la piel. Easyliance se usa en productos para el cuidado de la piel, principalmente fórmulas que desafían la edad, para ayudar a tonificar y tensar la piel delicada, reduciendo la aparición de líneas finas y arrugas.

Hyalusphere XP Belleza activa Hyalusphere™ Ácido Hialurónico Vectorizado rellenedor de arrugas. Elaborado por tecnologías blancas y de microencapsulación. Hyalusphere™ es ácido hialurónico de alto peso molecular (1 - 1.4 MDa) encapsulado en una tecnología patentada de microencapsulación, Spherulite. Es un potente ingrediente activo antiarrugas que ofrece un aspecto joven y suave en 1 hora y dura hasta 6 horas. La hialusfera vectoriza al ácido hialurónico, en las capas profundas de la piel para rellenar las arrugas y alisar la piel. Las hialusferas son microesferas de múltiples capas que contienen ácido hialurónico (HA). Gracias a su estructura única, permiten al ácido hialurónico de alto peso molecular penetrar en la piel. Las capas de Spherulite se abren sucesivamente y liberan el ácido hialurónico en las capas más profundas de la piel para redensificar y suavizar las arrugas.

Tightenyl Bio-elevador de la matriz de la piel, es una combinación racional de precursores de glucosaminoglicanos (S-GAG) biodisponibles: N-acetil-glucosamina-6-fosfato, ácido glucurónico y sulfato de magnesio en proporción equimolar. Una vez aplicados en la piel, estos precursores ayudan a las células de la piel a relanzar toda la vía de síntesis de los proteoglicanos y sus GAG específicos. Este producto mejora la firmeza, tonicidad, viscoelasticidad y plasticidad.

Tightenyl™ muestra resultados clínicos muy rápidos:

- En solo 2 semanas se mejoran la firmeza, tonicidad, viscoelasticidad y plasticidad.
- Después de 3 meses, la dermis está perfectamente reorganizada y se convierte en el equivalente De la piel de un bebé, desde la piel interior hasta el nivel visible.

Magnolia Officinalis Bark Extract. La corteza de Magnolia contiene dos sustancias antiinflamatorias, magnolol y honokiol, que inhiben la activación de NF-KB, un mediador clave en los procesos inflamatorios y de envejecimiento. Sin embargo, con la edad, el



sistema inmunológico se vuelve menos efectivo y aumenta la actividad inflamatoria. Esto puede llevar a una inflamación crónica caracterizada por una producción lenta pero continua de radicales libres que, a su vez, causan arrugas y flacidez de la piel. Los estudios in vivo han demostrado que el compuesto también reduce el enrojecimiento de la piel del rostro y mejora la hidratación y las propiedades viscoelásticas de la piel, especialmente en el área de las patas de gallo.

Citrus Bergamia Peel Oil. (Bergamota) El aceite esencial de bergamota se utiliza para minimizar la apariencia de las cicatrices y otras marcas en la piel; tonifica la piel equilibrando el suministro de melanina. Estas cicatrices pueden ser el resultado de infecciones acné o irritaciones de la piel.

Santalum Album Oil. El sándalo es rico en antioxidantes que pueden ayudar a reducir el daño causado por los radicales libres, que promueven el envejecimiento. También es un antiinflamatorio natural. Los ensayos clínicos revelan la capacidad del aceite de sándalo para ayudar a mejorar de forma natural el acné, el eccema, la psoriasis, las verrugas comunes y el molusco contagioso.

Citric Acid. El ácido cítrico exfolia la tez, lo que resulta en la eliminación de la piel muerta. El uso de productos con ácido cítrico debe dar lugar a poros más pequeños y una disminución del acné. Otro gran beneficio del ácido cítrico es su capacidad para hacer que otros ingredientes funcionen a su máximo potencial. Cuando se forma un éster con ácido cítrico, tiene la capacidad de crear una capa protectora sobre la piel que limita la cantidad de humedad que se evapora de la piel y, a su vez, promueve la hidratación. Los ésteres también ayudan a suavizar la piel al hacer esto. La mezcla de ácido cítrico con aluminio forma una sustancia llamada citrato de aluminio que se puede usar como el astringente perfecto para la piel.

Phytic Acid. El ácido fítico es un compuesto antioxidante natural que se encuentra en el arroz y otras semillas de plantas que ofrece increíbles beneficios de belleza. Las mujeres en Asia han usado este cuidado de la piel en secreto desde el siglo IX: para mantener su tono de piel suave e incluso, como era la moda de la época, las damas de la Corte Imperial japonesa se lavaban la cara con agua de arroz. Al igual que el ácido glicólico, el ácido fítico ayuda a eliminar las células muertas de la piel para revelar una nueva piel debajo, lo que mejora la textura, combate los signos del envejecimiento y ayuda a reducir la hiperpigmentación. El ácido fítico, sin embargo, tiene la capacidad añadida única de prevenir la decoloración antes de que aparezca. Como un antioxidante quelante, se une al hierro para inhibir la formación de melanina en la piel. Lo más importante es que el ácido fítico es seguro para usar en la piel que se expone a la luz solar, ya que no aumenta la fotosensibilidad. El ácido glicólico, por otro lado, tiene el efecto secundario indeseable de mejorar el fotoenvejecimiento y el daño a la piel causado por los rayos UV.

Desbloquea los poros, reduciendo los brotes en las complejidades propensas al acné. La acción exfoliante también ayuda a estimular el recambio celular y la producción de colágeno, lo que minimiza las cicatrices, líneas finas y arrugas. La piel seca y escamosa se siente más suave y tersa. Con el uso regular, el ácido fítico refinará y dará brillo a su tono de piel, revelando una tez radiante y brillante.

COMPRAR

