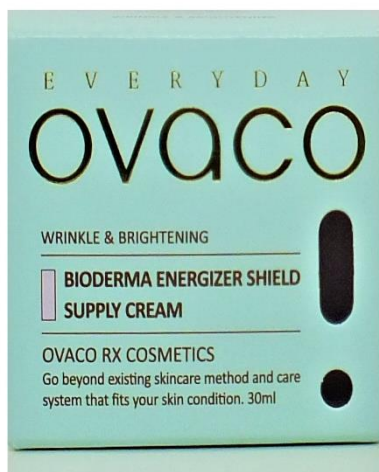


BIODERMA ENERGIZER SHIELD CREAM



PRESENTACION: 30ML

DESPIGMENTANTE/D.TOX.

Exclusiva crema despigmentante y desintoxicante. Protege y repara la barrera epidérmica que tan importante es para el cuidado y la salud de nuestra piel.

Gracias a estos grandes beneficios despigmentantes y desintoxicantes es una de las cremas más utilizadas en

Corea. Teniendo un gran resultado por su gran efectividad para cuidar la salud y la belleza de la piel.

Contiene ingredientes despigmentantes y detox, además sus principales ingredientes van a cuidar y reparar la barrera epidérmica que tanta importancia tiene para la salud de la piel y de todo nuestro organismo. La defensa y el buen estado de nuestra piel ayudará a nuestro sistema inmunológico.

La gran diferencia de los principios activos que componen nuestra crema despigmentante y desintoxicante es que se trata de **lípidos intercelulares** que se pueden encontrar en nuestra propia piel y tienen la función de unir las células para evitar la sequedad de los tejidos. Por eso la acción de los principales ingredientes de esta crema son más duraderos, penetrando en profundidad manteniendo el equilibrio de nuestra piel favoreciendo la elasticidad e hidratación natural del rostro.

Actúan frente a todas las alteraciones de la barrera epidérmica, incluso las patologías más comunes de la piel.

BENEFICIOS PRINCIPALES:

- Es una crema antiarrugas y despigmentante, cuyas principales propiedades cosméticas antienvjecimiento, antioxidantes, antiinflamatorias, humectantes y emolientes regeneradoras. Proporciona un tono más uniforme y luminoso a la piel.
- Ayuda a **prevenir y retardar la pérdida gradual de la humedad** de la piel. En el caso de las ceramidas se utilizan también para **reparar la piel después del sol** y prevenir el fotoenvejecimiento de pieles jóvenes.

- Además, las ceramidas y el Escualeno son biocompatibles, penetran profundamente en la piel y ayudan a mejorar su brillo y textura, dejándola suave e hidratada.
- Por otro lado, gracias a su acción desintoxicante elimina las sustancias nocivas de la piel impidiendo de esta manera que pudieran llegar a los capilares y por lo tanto al torrente sanguíneo.



MODO DE EMPLEO

1. Después de limpiar la piel con nuestro aceite limpiador Oil Soap de Savia, aplicar nuestro tónico Elixir Of Youth Face.
2. A continuación del tónico, aplicar el serum despigmentante el ANTI FRECKLE INTENSE EF.
3. Seguidamente aplicar la crema BIODERMA ENERGIZER SHIELD.
4. Y, por último, aplicaremos nuestro protector solar de muy alta protección factor SPF 50+

CONSEJOS:

El orden para la aplicación de los productos sería: Aceite limpiador / tónico / serum / crema / protector solar / maquillaje.

Podemos utilizar para repotenciar nuestros resultados aplicando después del aceite limpiador nuestra (Vitamina C Ascorbyl Glucoside), o unas gotas aplicadas directamente masajeando suavemente a toquitos en el rostro antes del serum.

Gran importancia de cuidar nuestra piel de manera rutinaria, sobre todo prestando especial atención en el momento de la limpieza e hidratación diaria, pasos que recomendamos realizar tanto por la mañana como por la noche antes de ir a dormir.

INGREDIENTES PRINCIPALES:

NIACINAMIDA:

La niacinamida se conoce también como **vitamina B3** o nicotinamida, de bajo peso molecular que penetra en el estrato córneo, el más superficial de nuestra piel.

Reduce el acné por sus propiedades sebo reguladoras y antiinflamatorias. Mejora la textura de la piel y el aspecto de los poros. También **calma las rojeces** y disminuye las marcas residuales de acné cuando se pigmentan, la llamada hiperpigmentación post inflamatoria.

Mejora la función barrera protectora de la piel al reducir la pérdida de agua transepidérmica, y aumentar la producción de los lípidos en epidermis (como las ceramidas) o las proteínas (como la queratina y filagrina). Por lo que también es adecuada para las pieles deshidratadas y secas.

Reduce la irritación y el enrojecimiento facial. Así que las pieles sensibles también se benefician del uso de la niacinamida.

Mejora el aspecto de las arrugas al aumentar la producción de colágeno y elastina a las 8-12 semanas de aplicación.

Es despigmentante al inhibir la transferencia del melanosoma desde los melanocitos a los queratinocitos. Así que también puedes usarla si tienes manchas.

Es un ingrediente con función antiglicación de las proteínas, por lo que **mejora el tono de la piel** evitando que adquiera un color amarillo.

Es antioxidante al proteger las células del estrés oxidativo, importante en pieles que están expuestas a diario a los factores del exposoma como son la polución, radiación UV, tabaco, etc.

CERAMIDAS:

Las ceramidas son un tipo de moléculas de lípidos cerosos. "Son lípidos que se encuentran en altas concentraciones dentro de las membranas celulares en las cuatro capas de la epidermis, **en la piel, en el cabello y en las uñas**. Son particularmente numerosas en la capa epidérmica más próxima a la superficie de la piel".

Para explicar cuál es su función recurrimos a un símil frecuente cuando se habla de ceramidas. Si nuestra piel fuera una pared, las células serían los ladrillos, y las ceramidas, el cemento que los mantiene unidos. La función principal de este tipo de lípidos intercelulares es unir las células de nuestra piel, con esto lo que se consigue es combatir y evitar los problemas de sequedad en los tejidos cutáneos. Está compuesta de esfingosina y ácidos grasos.

Las ceramidas trabajan directamente sobre la capa córnea de la epidermis **protegiéndola de las agresiones externas**, como por ejemplo las infecciones bacterianas. Mejora la función de barrera de la piel y reduce la pérdida de agua transepidérmica al rellenar los huecos que han abierto en la matriz extracelular los limpiadores inadecuados consiguiendo una piel cada vez más sana y suave, reparando el manto hidrolipídico.

Otra de sus funciones es su capacidad de regular la secreción sebácea, tanto en los folículos dermatológicos como capilares". También son importantes para tener una **piel luminosa y más joven**.

Las ceramidas juegan un papel importante en la química de nuestra piel: mantienen la cohesión de las células, formando una **capa protectora que rellena la piel y retiene la humedad**". Así que las ceramidas ayudan a conservar la humedad y evitar que la piel se seque, manteniéndola más firme, con menos arrugas visibles, más lisa, más firme a fortalecer la barrera cutánea.

El problema es que con el paso de los años **disminuye la producción de ceramidas** y otros lípidos, y esto propicia que la piel quede más vulnerable y aparezcan las temidas líneas de expresión y arrugas. Volviendo la piel más seca, tirante con falta de brillo, áspera con arrugas más profundas, irritación, enrojecimiento y signos claros de deshidratación. Si tienes estos síntomas probablemente es que las **ceramidas** que se encuentran de manera natural en tu piel, han comenzado a disminuir y para conseguir que tu piel vuelva a estar hidratada y elástica necesitas aportar estas moléculas.

ESCUALENO:

El Escualeno es un compuesto orgánico natural obtenido originalmente con propósitos comerciales a partir del aceite de hígado de tiburón; no obstante, también existen fuentes vegetales como el salvado de arroz, el germen del trigo, y las aceitunas.

Los **avances tecnológicos** y las preocupaciones ambientales, han permitido que el **aceite de Escualeno** pueda ser parte de nuestra rutina de belleza diaria en dosis extras como un **potente agente anti envejecimiento**. Grandes propiedades antiinflamatorias que tan importantes son para combatir todos los problemas de la piel, ya que la inflamación es la raíz del envejecimiento y de todo tipo de alteraciones de la piel. También ayudará a aumentar la circulación, contribuyendo a un mayor aporte de nutrientes y oxigenación de la piel.

Pero sus beneficios son aún más amplios y puede también ser un excelente hidratante, buen antioxidante y desintoxicante para la piel. Por lo general en su presentación como aceite es totalmente transparente y no tiene ningún olor.

Los **beneficios del aceite de Escualeno** son muy amplios. En el caso de aplicarlo sobre la piel, este imita el sebo natural, equilibra su producción, **mejorando la elasticidad** de la misma al aumentar la retención de agua y, en consecuencia, de los nutrientes que necesita, la mantiene más limpia y saludable.

Este producto es ideal para **todo tipo de pieles**, inclusive para las grasas, ya que por no ser un **comedogénico**, no obstruirá los poros. Su estructura molecular es muy parecida a la de nuestra piel. También ha demostrado ser efectivo contra las bacterias, lo que podría ayudar aliviar los síntomas del acné, eczemas ...etc.

A partir de los 25 años, la **producción de Escualeno** en nuestra piel **se va viendo disminuida**. Esta disminución afecta al grado de hidratación de la piel y la pérdida de la estructura epitelial entre otros factores. Por otro lado, el Escualeno de nuestra propia piel sufre procesos oxidativos proveniente de los radicales libres, de nuestro metabolismo y procedentes de la polución atmosférica en torno a zonas urbanas y la radiación ultravioleta.

FITOTESFINGOSINA (sustitutivo de la silicona):

La fitoesfingosina es un tipo de lípido que se encuentra de forma natural en la capa córnea de la piel. Se encuentra en su forma libre o como parte de las ceramidas en las capas superiores de la piel, **reduce efectivamente las señales de acné, por sus propiedades antibacterianas y antiinflamatorias**.

La fitoesfingosina es un tipo de lípido que **constituye la barrera lipídica** de la piel. Puede considerarse como una molécula base para las moléculas de Ceramida. Tiene un papel clave en el mantenimiento del equilibrio de la piel y refuerza sus funciones como **barrera de protección**.

Inhibe el crecimiento de microorganismos, reduce el enrojecimiento, la inflamación de las manchas y la piel atópica. Por este motivo **previene las barreras débiles o dañadas** permiten que sustancias nocivas como alérgenos, bacterias e irritantes penetren profundamente en la piel, causando rojez, ardor, picazón y alergias.

Además de proporcionar **protección** contra los **factores ambientales**, la barrera lipídica de la piel también evita la pérdida excesiva de líquidos. Las flavinas de origen vegetal y otros lípidos forman una **barrera cutánea que ayuda a retener la humedad y evita la deshidratación**.

TOCOPHERYL ACETATE:

El acetato de tocoferol **Tiene propiedades antioxidantes, hidratantes y antiinflamatorias**. Es un ingrediente adecuado para conseguir beneficios antiaging, al promover la protección y reparación de la piel. Tiene cualidades lipofílicas; puede pasar a través de las **capas inferiores de la piel**, proporcionando humedad no sólo al estrato córneo sino también a la dermis. Proporciona un soporte estructural muy necesario y **humecta la piel seca**, a la vez que es suave con las pieles sensibles. Debido a que se acumula en las membranas lipídicas, esto puede reducir la pérdida de agua de la piel y ayudar a retener la humedad.

SPIRULINA PLATENSIS EXTRACT:

Ayuda a evitar los efectos nocivos de factores externos sobre la piel. Entre las ventajas de aplicar frecuentemente este producto se encuentra: retrasar el envejecimiento, reducir los efectos secundarios del acné y, sobre todo, prevenir la aparición temprana de las arrugas.

CHLORELLA:

Es un pigmento vegetal verde, convierte a la chlorella en un potente antioxidante. ¡Ninguna otra planta la supera! Así, esta aumenta la protección y la capacidad de regeneración de todas las células del cuerpo.

Ingredientes:

Water, Dipropylene Glycol, Glycerin, Hydrogenated Polydecene, Triethylhexanoin, Cyclopentasiloxane, Niacinamide, Glyceryl Stearate, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Squalane, Betaine, Methylpropanediol, Cetearyl Alcohol, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, C14-22 Alcohol, C12-20 Alkyl Glucoside, Tranexamoyl Tetrapeptide-51, Tripeptide-1, Copper Tripeptide-1, Silk Extract, Panax Ginseng Root Extract, Oryza Sativa (Rice) Bran Extract, Spirulina Platensis Extract, Chlorella Minutissima Extract, Glycyrrhiza Uralensis (Licorice) Root Extract, Angelica Gigas Root Extract, Opuntia Coccinellifera, Pulsatilla Koreana Extract, Diospyros Kaki Leaf Extract, Taraxacum Platycarpum Extract, Calcium pantothenate, Sodium Ascorbyl Phosphate, Tocopheryl Acetate, Pyridoxine HCL, PEG-100 Stearate, Sorbitan stearate, Dimethicone, 1,2-Hexanediol, Ceramide NP, Phytosphingosine, Hydrolyzed Collagen, Sodium Hyaluronate, Sophora Japonica Flower Extract, Capryloyl Salicylic Acid, Myrtus Communis Extract, Tropaeolum Majus Extract, Hydroxyacetophenone, (-)-alpha-bisabolol, Glucose, Ammonium AcryloylDi-methyltaurate/VP Copolymer, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Maltodextrin, Sodium Starch Octenylsuccinate, Silica, Arginine, Caprylyl Glycol, Sodium Citrate, Adenosine, Fragrance, Geraniol, Linalool, Benzyl Benzoate, Citronellol.

Visítanos en nuestras Redes Sociales Facebook e Instagram:

ovaco.peru @everyday_ovaco www.ovaco.com.pe

Corporativa www.ovaco.net