



CODIF

Technologie naturelle



A LA PUNTA DE...

Todo comenzó entre la punta de Varde y la de Grouin, en Bretaña, que nos invitan a mirar al mar, al horizonte... El mar, que es a la vez nuestra fuente de inspiración y nuestra principal fuente de creación.

A la vanguardia de la innovación, nunca dejamos de cuestionarnos. Vamos allá de los límites de la cosmética, de la industria biotecnológica y afrontamos cada día nuevos retos: inventar las soluciones técnicas del mañana, inspirándonos y cultivando plancton, algas marinas y plantas con propiedades aún por conocer.

Una tecnología punta que encarna esta flecha, esta dirección, esta aguja de brújula que nos guía y acompaña hacia los desafíos del mañana: un mundo más comprometido, más responsable, más eficiente y más respetuoso con la naturaleza y su perfección, el hombre y sus creaciones. Esta misma punta que traza nuestra historia al servicio de nuestros clientes, pero, sobre todo, de los suyos.



BUSCO UN ACTIVO SEGÚN SU EFICACIA

Búsqueda según su origen > p.10

ROSTRO

Cuerpo > p.09

ANTIEDAD

Uniformidad de la tez / Antimanchas

● 3M3 WHITERIS G	Melanorreductor - Clarificante	p.12
● CORNEOSTICKER DS	Corrector instantáneo - Alisador	p.24
● CYWHITE	Mélano-snipper / antimanchas marrones	p.25
● EPS WHITE	Antimanchas marrones - Contaminación y rayos UV	p.38
● NEUROLIGHT 61G	Antimanchas marrones - Fotoenvejecimiento	p.47
● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Uniformidad de la tez	p.50
● RAYKAMI	Uniformidad de tez - Luz azul	p.56
● SAMPHIRA OIL BIOACTIVE	Retinol-like	p.59
● SKINPERF LWG	Reparador - Exfoliante - Eficacia AHA	p.62

Antiarrugas / Rellenador

● ACTIPORINE 8G	Antiarrugas detoxificante - Patas de gallo	p.15
● CITYGUARD+	Arrugas debajo de los ojos	p.22
● CORNEOSTICKER DS	Alisador - Corrector instantáneo	p.24
● EARLY BOOST	Energizante - Antifatiga - Primeras arrugas	p.31
● EPS SEAFILL	Rellenador instantáneo	p.34
● GOLDELLA	Inflamaging - Suavizante - Antiarrugas	p.39
● MATRIGENICS 14G	Líneas de expresión	p.45
● NEUROGUARD	Neurocosmética - Arrugas profundas	p.46
● PHYCOJUVENINE	Rejuvenecedor - Antiarrugas global	p.51
● SAMPHIRA OIL BIOACTIVE	Retinol-like	p.59
● STOECHIOL	Botox natural	p.63

Firmeza / Tersura

● CITYGUARD+	Mantiene terso el contorno de los ojos	p.22
● HYDROFILTRAT MENYANTHES G	Tersura - Óvalo facial	p.43
● LAKESIS	Redefine el contorno del rostro	p.44
● SILENAGE	Reestructurante - Reafirmante	p.61

Redensificante (volumen / densidad)

● ACTIPORINE 8G	Redensificante colágeno	p.15
● HYDRANOV	Redensificante epidérmico	p.40
● LAKESIS	Densidad de fibras de sostén de la dermis	p.44
● MATRIGENICS 14G	Recuperación del volumen de las mejillas	p.45

PERFECCIONADOR DE LA TEZ

Anti-imperfecciones

● ACTIBIOME	Tez homogénea - Reequilibra la microbiota	p.13
● AREAUMAT PERPETUA	Antirrojeces - Neurocalmante instantáneo	p.16
● CORNEOSTICKER DS	Alisador - Corrector instantáneo	p.24
● EARTH MARINE WATER	Astringencia y brillo instantáneo	p.32
● EPIDERMIST 4.0	Antifouling - renovación de la barrera física	p.33
● EPS SEAMAT	Control del sebo - Puntos negros & poros	p.36
● EPS SEAPUR	Postbiótico - Imperfecciones acnéicas	p.37
● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Uniformidad de la tez	p.50
● PHYCOSACCHARIDE AC	Seborregulador - Antiacné	p.52
● PHYCOSACCHARIDE AI	Anti-inflamatorio - Reparador	p.53
● RAYKAMI	Uniformidad de tez - Luz azul	p.56
● SKINPERF LWG	Reparador - Exfoliante - Eficacia AHA	p.62

Brillo / Clarificante

● 3M3 WHITERIS G	Melanorreductor - Clarificante	p.12
● CYWHITE	Mélano-snipper - Clarificante	p.25
● EARTH MARINE WATER	Luminosidad instantánea - Detoxificante	p.32
● EPS SEAGLOW	Luminosidad rosada - Optimismo - Autoestima	p.35
● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Uniformidad y luminosidad de la tez	p.50
● RAYKAMI	Luminosidad de la piel - luz azul	p.56
● SAMPHIRA OIL BIOACTIVE	Retinol-like	p.59

Matificante

● EPS SEAMAT	Matificante instantáneo	p.36
● PHYCOSACCHARIDE AC	Seborregulador pieles acnéicas	p.52

Solar

● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Fotoprotector	p.50
● RAYKAMI	Luminosidad de la piel - luz azul	p.56
● THALITAN	Bronceador	p.64

HIDRATANTE Y NUTRITIVO

● EARLY BOOST	Hidratante Flash - Antifatiga	p.31
● HYDRANOV	Activador ácido hialurónico epidérmico	p.40
● HYDRASALINOL	Hidratación dinámica - relipidante	p.41
● PHEOHYDRANE	Hidratante instantáneo y duradero	p.48
● WAKAPAMP	Película hidrolipídica - Bienestar de la piel	p.66

BUSCO UN ACTIVO SEGÚN SU EFICACIA

Búsqueda según su origen > p.10

ROSTRO

Cuerpo > p.09

ANTICONTAMINANTE / DETOX

● CITYGUARD+	Contaminación - Flacidez	p.22
● EARTH MARINE WATER	Remineraliza - Detoxifica - Fortalece	p.32
● EPS WHITE	Contaminación - Manchas marrones	p.38
● HYDRANOV	Contaminación - Hidratación	p.40
● PHYCOSACCHARIDE AP	Barrera contaminación - PM 2,5	p.54

CALMANTE

● ACTIBIOME	Microbiota - Antirrojeces	p.13
● AREAUMAT PERPETUA	Pieles sensibles - Neurocalmante instantáneo	p.16
● EPIDERMIST 4.0	Pieles reactivas - Inmunidad innata	p.33
● PHYCOSACCHARIDE AI	Anti-inflamatorio - Reparador	p.53

CONTORNO DE OJOS

Antibolsas

● B-SHAPE	Bolsas de ojos - efecto 1H	p.18
● BUCKWHEAT WAX	Bolsas adiposas	p.19
● CITYGUARD+	Bolsas por flacidez	p.22

Antiojeras

● DERMOCHLORELLA D	Ojeras - Imperfecciones vasculares	p.27
● RHODOFILTRAT PALMARIA	Activación microcirculación	p.58

Antifatiga

● EARLY BOOST	Energizante - Antifatiga - Primeras arrugas	p.31
---------------	---	------

Párpados caídos

● CITYGUARD+	Mantiene terso el párpado superior	p.22
--------------	------------------------------------	------

LABIOS

● DICTYOPTERIS OIL	Efecto volumen labios	p.30
● WAKAPAMP	Antiedad labios	p.65

CUERPO

ADELGAZANTE

● ACTIPORINE 8G	Anticelulitis - Detoxificante	p.14
● B-SHAPE	Modelador brazos y silueta	p.17
● CONCENTRE CORALLINE	Adelgazante cronobiológico	p.23
● HYDROFILTRAT MARINE LOTUS G	Adelgazante nalgas y muslos	p.42
● PHEOSLIM	Adelgazante vientre	p.49
● PINK PEPPERSLIM	Quemagrasas - Drenante	p.55
● RHODOFILTRAT PALMARIA	Drenante - Potenciador de adelgazamiento	p.57
● SCOPARIANE	Remodelante - Reafirmante	p.60

HIDRATANTE / BIENESTAR DE LA PIEL

● ACTIBIOME	Reequilibra la microbiota - Antirrojeces	p.13
● AREAUMAT PERPETUA	Neurocalmante instantáneo - Pieles sensibles	p.16
● HYDRANOV	Activador ácido hialurónico epidérmico	p.40
● HYDRASALINOL	Hidratación dinámica - Relipidante	p.41
● PHEOHYDRANE	Hidratante instantáneo y duradero	p.48
● PHYCOSACCHARIDE AI	Anti-inflamatorio - Reparador	p.53
● WAKAPAMP	Película hidrolipídica - Pieles secas	p.66

PERFECCIONADOR

● CORNEOSTICKER DS	Alisador - Corrector instantáneo	p.24
● DERMOCHLORELLA D	Antiestrías - Reafirmante	p.26
● DERMOSCULPT	Tensor cuello y escote	p.28
● DICTYOPTERIS OIL	Efecto volumen busto	p.29
● SILENAGE	Reestructurante - Reafirmante	p.61

SOLAR

● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Fotoprotector	p.50
● THALITAN	Bronceador	p.64

ACTIVO CAPILAR

● CAPIBIOME	Irritaciones - Caspa	p.20
● CAPIGUARD	Protección - Reparación - Contaminación	p.21

BUSCO UN ACTIVO SEGÚN SU ORIGEN

BIOTECNOLÓGICO

● CORNEOSTICKER DS	Tecnología corneoesfera	p.24
● EPIDERMIST 4.0	Exopolisacárido marino	p.33
● EPS SEAFILL	Exopolisacárido marino	p.34
● EPS SEAGLOW	Exopolisacárido marino	p.35
● EPS SEAMAT	Exopolisacárido marino	p.36
● EPS SEAPUR	Exopolisacárido marino	p.37
● EPS WHITE	Exopolisacárido marino	p.38
● SKINPERF LWG	Tecnología Lamellar Water Gel	p.62

MARINO

Las macroalgas marrones

● 3M3 WHITERIS G	Dictyopteris polypodioides	p.12
● CYWHITE	Cystoseira tamariscifolia	p.25
● DICTYOPTERIS OIL	Dictyopteris polypodioides	p.29/30
● MATRIGENICS 14G	Undaria pinnatifida	p.45
● NEUROGUARD	Phaeophyceae	p.46
● PHEOSLIM	Phyllacantha fibrosa	p.49
● PHYCOJUVENINE	Laminaria digitata - kombu	p.51
● PHYCOSACCHARIDE AC	Phaeophyceae	p.52
● PHYCOSACCHARIDE AI	Phaeophyceae	p.53
● PHYCOSACCHARIDE AP	Phaeophyceae	p.54
● SCOPARIANE	Sphacelaria scoparia	p.60
● THALITAN	Phaeophyceae	p.64
● WAKAPAMP	Undaria pinnatifida	p.65/66

Las macroalgas rojas

● ACTIPORINE 8G	Jania rubens	p.14/15
● B-SHAPE	Polysiphonia brodiei	p.17/18
● CAPIGUARD	Furcellaria lumbricalis	p.21
● CONCENTRE CORALLINE	Corallina officinalis	p.23
● HYDRANOV	Furcellaria lumbricalis	p.40
● RHODOFILTRAT PALMARIA	Palmaria palmata	p.57/58

Las microalgas

● DERMOCHLORELLA D	Chlorella vulgaris	p.25/26
● DERMOSCULPT	Chlorella vulgaris	p.28
● GOLDELLA	Chlorella vulgaris	p.38
● PHORMISKIN BIOPROTECH G	Phormidium persicinum	p.50

MINERAL

● EARTH MARINE WATER	Agua de manantial marino	p.32
----------------------	--------------------------	------

MÚLTIPLE

● ACTIBIOME	Complejo marino para microbiota	p.13
● CAPIBIOME	Complejo marino para microbiota	p.20
● CITYGUARD+	Agua marina + laminar	p.22
● EARLY BOOST	Jania rubens + carragenano	p.31
● PHEOHYDRANE	Laminar + Chlorella + agua marina	p.48

VEGETAL

Las bayas y las semillas

● BUCKWHEAT WAX	Semillas de trigo negro o sarraceno	p.19
● PINK PEPPERSLIM	Bayas de pimienta rosa	p.55

Los amaderados

● LAKESIS	Resina de lentisco	p.44
-----------	--------------------	------

Los florales

● AREAUMAT PERPETUA	Siempreviva italiana	p.16
● HYDROFILTRAT MARINE LOTUS G	Loto marino	p.42
● HYDROFILTRAT MENYANTHES G	Trébol de agua	p.45
● NEUROLIGHT 61G	Lirio de mar	p.47
● RAYKAMI	Artemisia capillaris	p.56
● SILENAGE	Silene colorata	p.61
● STOECHIOL	Lavanda mariposa	p.63

Los halófitos

● HYDRASALINOL	Salicornia	p.41
● SAMPHIRA OIL BIOACTIVE	Hinojo marino	p.59



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Melanorreductor ▶ Aclarante
Lo que lo hace único	Es un concentrado de <i>Dictyopteris polypodioides</i> , un alga parda cultivada de acuerdo con el método del cultivo marítimo en una concesión privada y protegida en las costas bretonas (Francia).
Su modo de acción	Actuando en la expresión génica que controlan el tamaño, el número, la maduración y la migración de los melanosomas, 3M3 Whiteris G reduce la superficie de las manchas pigmentarias y disminuye la pigmentación de la piel.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Dictyopteris polypodioides</i>
Cómo utilizarlo	Al 3 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) <i>Dictyopteris polypodioides</i> extract

3M3 WHITERIS G

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T84

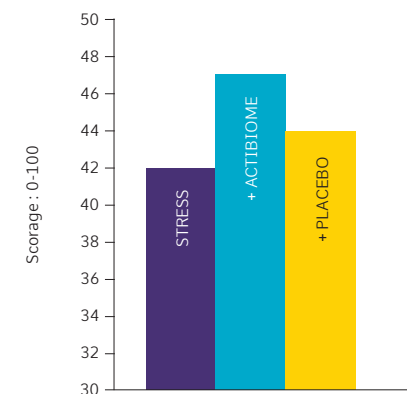


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Microbiota ▶ Salud de la piel ▶ Tez homogénea
Lo que lo hace único	Es una combinación de distintos componentes (microalga, macroalga, Agua de manantial marino, Exopolisacárido) cuyo objetivo es aportar diversos nutrientes que garanticen la biodiversidad y la homeostasis de la microbiota de la piel.
Su modo de acción	Nuestro modo de vida, a veces un poco estresante, maltrata nuestra microbiota, provocando un desequilibrio que se manifiesta en una disminución del pH cutáneo y en un aumento de las rojeces difusas. A partir de 1 semana, Actibiome compensa el desequilibrio, la piel está más homogénea, más bella y más saludable.
De dónde viene	Origen Múltiple Complejo marino para microbiota
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Seawater (and) Glycerin (and) Laminaria digitata extract (and) Chlorella vulgaris extract (and) Saccharide isomerate

ACTIBIOME

SALUD DE LA PIEL

Después de 7 días de tratamiento





Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Anti-celulitis ▶ Detoxificante
Lo que lo hace único	Es un activo revolucionario derivado del cultivo totalmente inédito en fotobiorreactor del alga calcificada <i>Jania rubens</i> . Ha sido recompensado con un premio a la innovación.
Su modo de acción	Actiporine 8G detoxifica los fibroblastos y los adipocitos para reducir las reservas de grasa, reactivar la síntesis de colágeno y alisar la piel de naranja.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Jania rubens</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) <i>Jania rubens</i> extract

ACTIPORINE 8G - *Cuerpo*

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



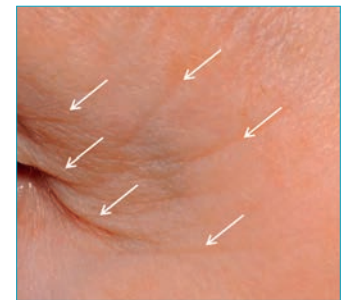
T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Anti-arrugas ▶ Detoxificante ▶ Antiedad
Lo que lo hace único	Es un activo revolucionario derivado del cultivo totalmente inédito en fotobiorreactor del alga calcificada <i>Jania rubens</i> . Ha sido recompensado con un premio a la innovación.
Su modo de acción	Actiporine 8G estimula la síntesis de canales capaces de promover el reciclaje de los radicales libres: los AQP8. Detox 100 % eficaz, los fibroblastos reactivan la síntesis de colágeno para redensificar la dermis y reducir las patas de gallo en 2 semanas.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Jania rubens</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) <i>Jania rubens</i> extract

ACTIPORINE 8G - *Rostro*

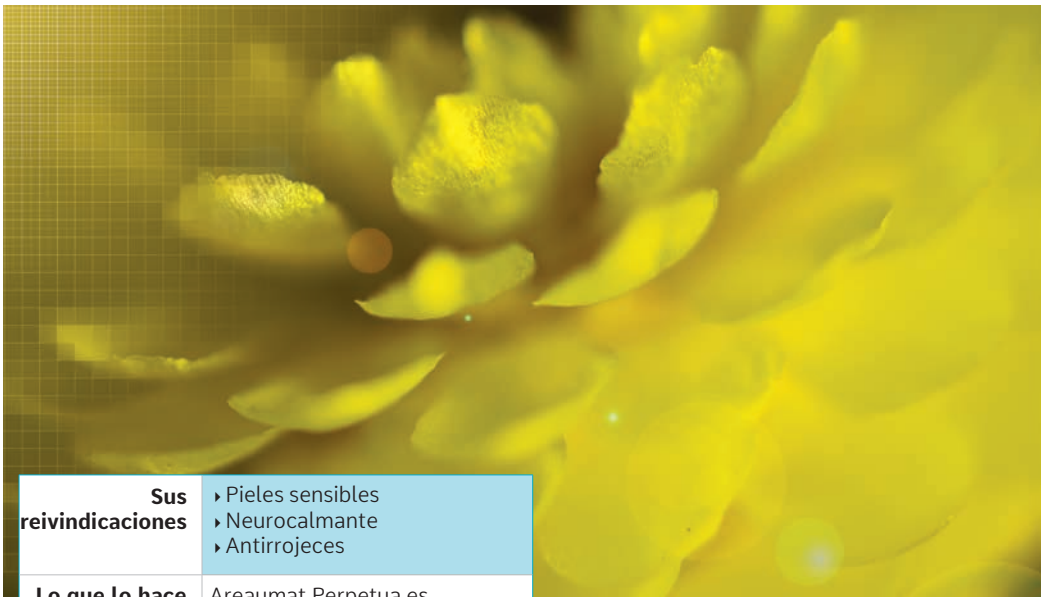
BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



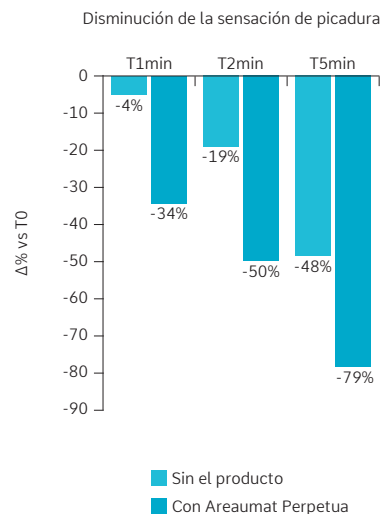
T14



AREAUMAT PERPETUA

Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Piel sensibles ▶ Neurocalmante ▶ Antirrojeces
Lo que lo hace único	Areaumat Perpetua es un agua de <i>Helichrysum italicum</i> obtenida mediante hidrodestilación en vacío a baja temperatura. Esta técnica permite extraer los compuestos aromáticos más delicados de la planta. El Helichrysum es una planta procedente de la cuenca mediterránea.
Su modo de acción	Estimula la liberación de neuromediador con efectos relajantes: β -endorfina, para un efecto calmante inmediato, y reconstruye la barrera cutánea. Mejor armadas, las pieles sensibles son menos reactivas y presentan menos rojeces.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales Siempre viva italiana
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Helichrysum italicum extract

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



B-SHAPE - *Cuerpo*

Sus reivindicaciones	▶ Esculpa brazos y silueta
Lo que lo hace único	B-Shape es un extracto del alga roja <i>Polysiphonia brodiei</i> , de la familia de las Rhodophyceae. Cultivada en hileras en el estuario del Rance, el alga está protegida y puede desarrollarse en condiciones óptimas para su crecimiento.
Su modo de acción	Dados los efectos en la lipólisis y la caféina de un ritmo de vida a 100 por hora, B-Shape actúa en el corazón de los adipocitos estimulando la eliminación de las grasas para redibuje y reesculpir la silueta.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Polysiphonia brodiei</i>
Cómo utilizarlo	Al 1.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Hydrolyzed rhodophyceae extract

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Volumen perdido en rojo



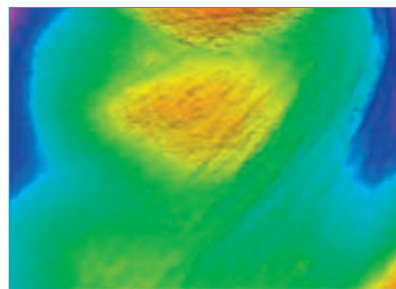


Sus reivindicaciones	► Bolsas instantáneo
Lo que lo hace único	B-Shape es un extracto del alga roja <i>Polysiphonia brodiei</i> , de la familia de las Rhodophyceae. Cultivada en hileras en el estuario del Rance, el alga está protegida y puede desarrollarse en condiciones óptimas para su crecimiento.
Su modo de acción	Actúa tanto sobre la parte acuosa como sobre la parte adiposa de las bolsas de los ojos reduciendo su volumen en 1 hora y al cabo de 2 y 4 semanas.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Polysiphonia brodiei</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) water (and) Hydrolyzed rhodophyceae Extract

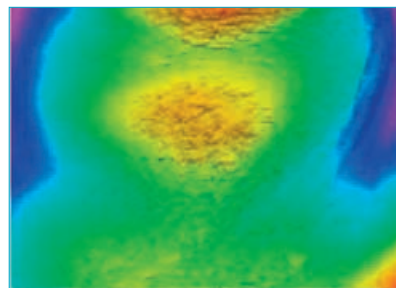
B-SHAPE - *Rostro*

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

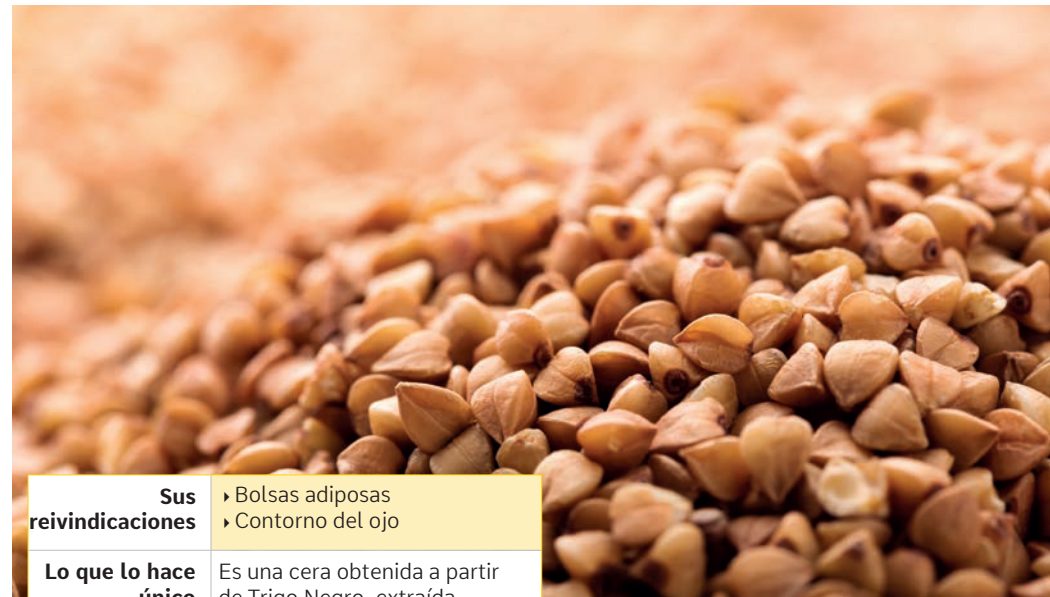
Volumen de las bolsas de los ojos



T0



T1H



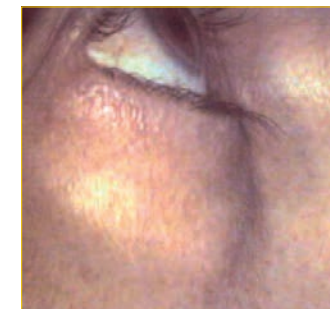
Sus reivindicaciones	► Bolsas adiposas ► Contorno del ojo
Lo que lo hace único	Es una cera obtenida a partir de Trigo Negro, extraída utilizando la tecnología CO ₂ supercrítico. Este activo es rico en fitoesteroles y en ácidos grasos esenciales como los Omega 6 y 9.
Su modo de acción	Detiene el almacenamiento de las grasas y favorece la lipólisis. El volumen de las bolsas bajo los ojos disminuye mientras que la frágil piel del contorno del ojo se relipida.
De dónde viene	Origen Vegetal Semillas Trigo Negro
Cómo utilizarlo	Al 1% Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Hydrogenated vegetable oil (and) Polygonum fagopyrum (Buckweat) seed extract

BUCKWHEAT WAX

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Cuero cabelludo irritado ▸ Caspa
Lo que lo hace único	<p>Contiene un agua aromática de lavanda capaz de activar la liberación de moléculas calmantes: las betaendorfinas; un exopolisacárido conocido por mejorar la comunicación entre los microorganismos; y aminoácidos de origen marino, como la lisina, que favorecen el microbioma bacteriano al restablecer la salud del cuero cabelludo.</p>
Su modo de acción	<p>Reequilibra la microbiota del cuero cabelludo. Reequilibra el ecosistema de Malassezia. Disminuye la caspa.</p>
De dónde viene	<p>Origen Múltiple Complejo marino para microbiota</p>
Cómo utilizarlo	<p>0.6 al 1.2% Hidrosoluble</p>
Nombre INCI	<p>Water (and) Sea water (and) glycerin (and) Laminaria digitata extract (and) Chlorella vulgaris extract (and) Saccharide isomerate (and) Lavandula stoechas extract</p>

CAPIBIOME

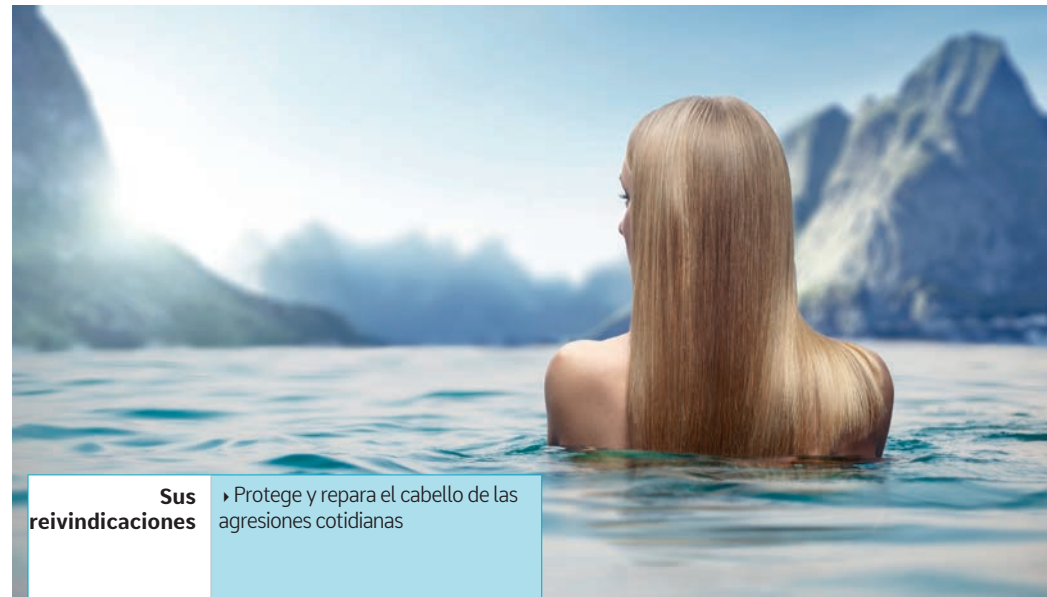
BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Protege y repara el cabello de las agresiones cotidianas
Lo que lo hace único	<p>Capiguard está compuesto por un carragenano marino despolimerizado mediante un proceso único y patentado: la tecnología HTAC.</p>
Su modo de acción	<p>Actúa en la superficie de la cutícula, protegiendo el cabello contra agresores externos.</p>
De dónde viene	<p>Origen Marino Alga roja <i>Furcellaria Lumbricalis</i></p>
Cómo utilizarlo	<p>Al 1% Hidrosoluble</p>
Nombre INCI	<p>Water (and) furcellaria lumbricalis extract</p>

CAPIGUARD - Capilar

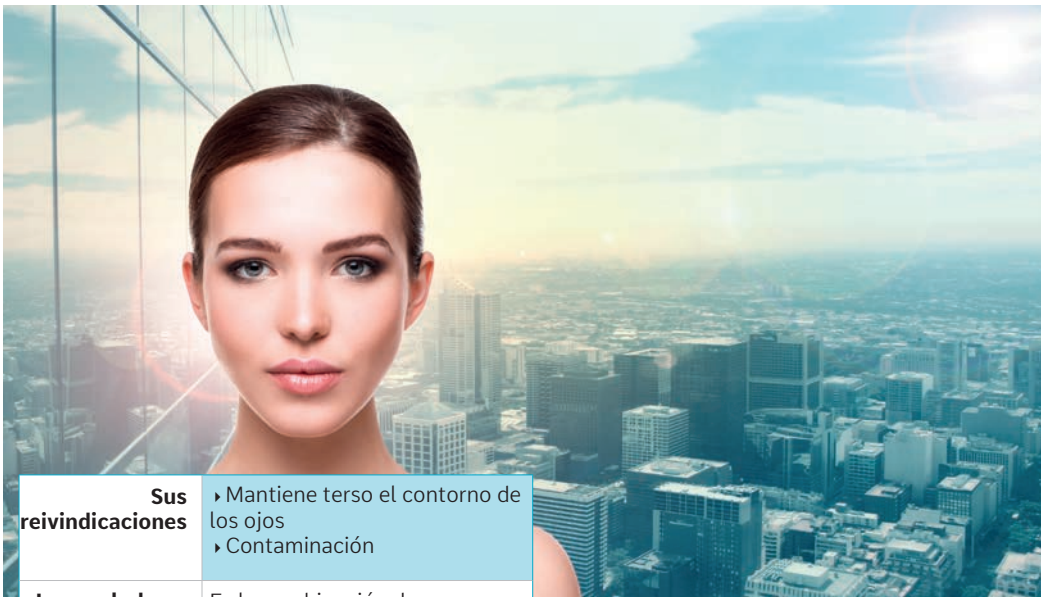
BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



Contaminación

Contaminación,
luego champú

Contaminación,
luego champú con
Capiguard



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mantiene terso el contorno de los ojos ▶ Contaminación
Lo que lo hace único	Es la combinación de un agua de mar enriquecida y energizante con un escudo anticontaminación.
Su modo de acción	Estimula la síntesis de ATP y retensa la matriz extracelular distendida por la edad y la contaminación. Reafirma las bolsas de flacidez debajo de los ojos, estira los párpados y alisa la superficie de la piel. ¡Adiós a la mirada cansada!
De dónde viene	Origen Múltiple Agua marina + laminar
Cómo utilizarlo	Al 1.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Sea Water (and) Water (and) Hydrolyzed algin (and) Sucrose

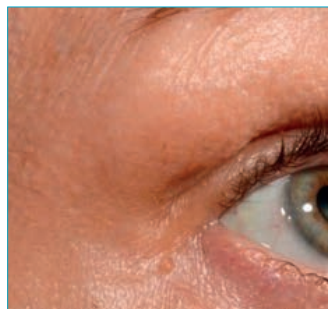
CITYGUARD +

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Efecto de elevación del párpado superior



T0



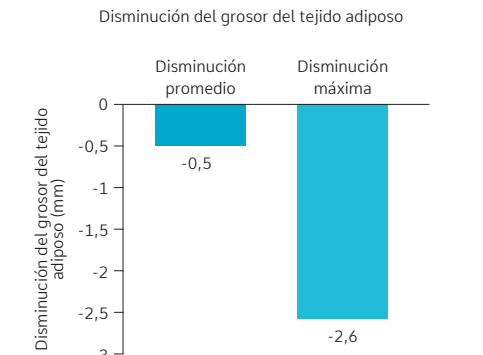
T28

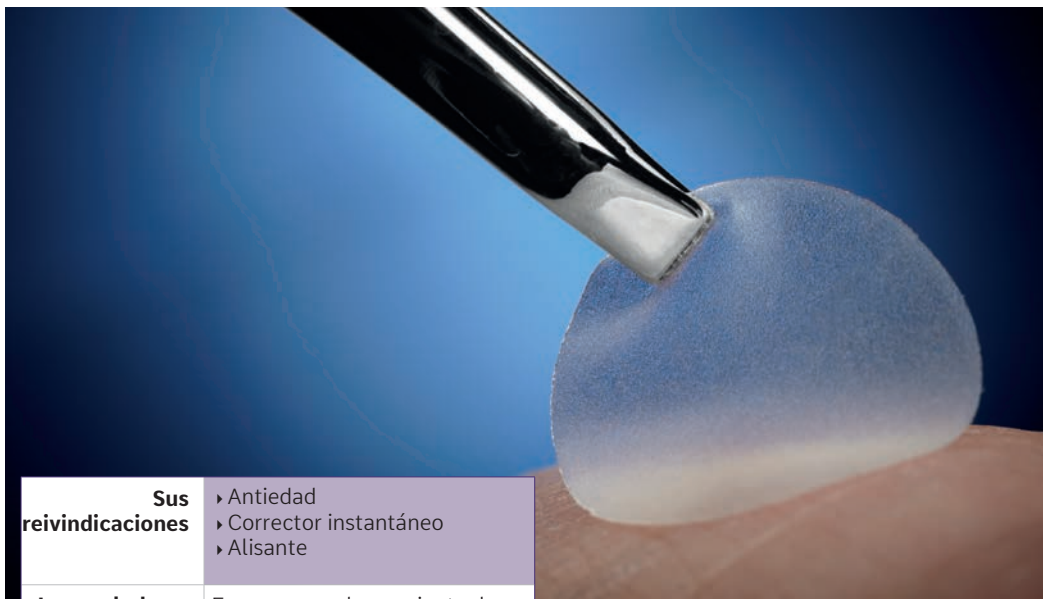


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reafirmante ▶ Reductor
Lo que lo hace único	Es un extracto de Coral Vegetal Marino: <i>Corallina officinalis</i> . Este alga calcificada es también conocida por su importante contenido en calcio biodisponible, es decir, muy fácilmente asimilable por las células cutáneas.
Su modo de acción	Por la noche, Concentre Coralline activa la liberación de leptina, una molécula inhibidora del apetito de los adipocitos. Esta limitación del almacenamiento de las grasas va acompañada por una estimulación de la síntesis de las fibras de sostén para tratar la celulitis y la firmeza de la piel. Por el día, Concentre Coralline estimula la combustión de la grasa.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Corallina officinalis</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Corallina officinalis extract

CONCENTRÉ CORALLINE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO





Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Antiedad ▶ Corrector instantáneo ▶ Alisante
Lo que lo hace único	Es una nueva herramienta de Corneoterapia. Corneosticker DS Es un apósito activo que imita la CorneoSphere (corneocito + su entorno) para renovar y mejorar la superficie de la piel.
Su modo de acción	Su estructura se abre en la superficie de la epidermis para corregir al instante y alisar la textura de la piel a la vez que proporciona biomoléculas que renuevan de forma duradera la superficie de la piel.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Tecnología corneoesfera
Cómo utilizarlo	Al 1% Dispersible
Nombre INCI	Bentonite (and) Olive oil decyl esters (and) Citric acid (and) Hydrated silica (and) Water (and) Lactic acid (and) Squalene (and) Chlorella vulgaris extract (and) Sea salt (and) Tocopherol

CORNEOSTICKER DS

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Visualización del efecto de desenfoco



área tratada con Corneosticker



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Inhibidor de melanosomas (Mélano-snipper) ▶ Clarificante ▶ Antimanchas marrones
Lo que lo hace único	El alga parda Cystoseira tamariscifolia tiene unas ramitas espiniformes iridiscentes bajo el agua: de ahí que se le conozca también como el «alga arcoiris». Se recolecta de forma responsable y ecológica.
Su modo de acción	Además de inhibir la melanogénesis, Cywhite actúa en las moléculas implicadas en la absorción de melanosomas por parte de los queratinocitos y en su posterior degradación dentro de los mismos queratinocitos.
De dónde viene	Origen Marino Alga marron Cystoseira tamariscifolia
Cómo utilizarlo	1 al 1.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract

CYWHITE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28



DERMOCHLORELLA - *Cuerpo*

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Disminución de la apariencia de las estrías

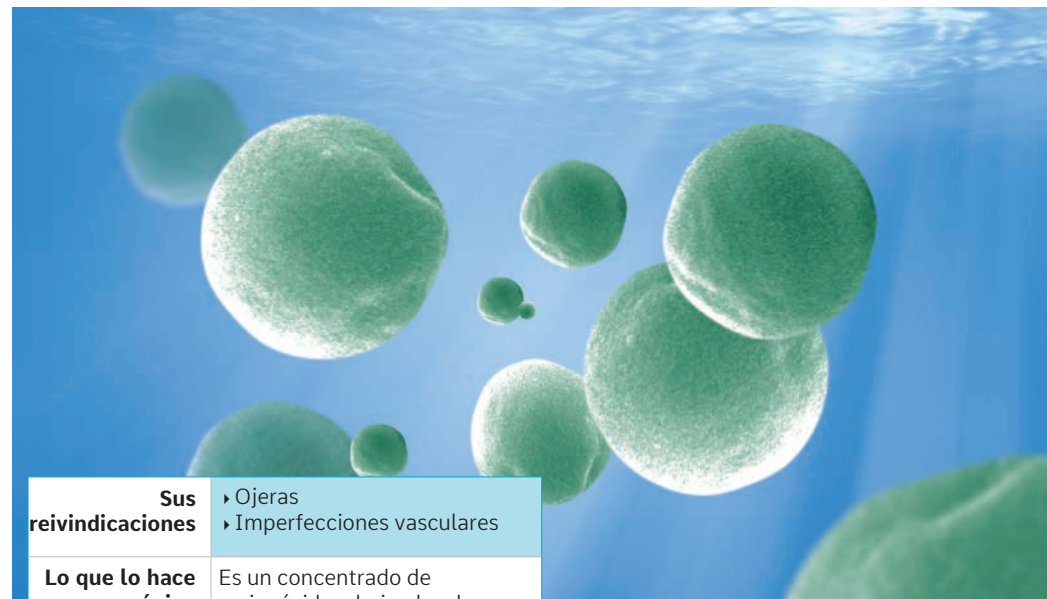


T0



T84

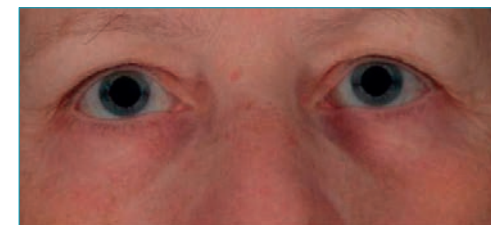
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Antiestrías ▶ Reafirmante
Lo que lo hace único	Es un concentrado de aminoácidos derivados de una micro-alga ancestral y con gran capacidad nutritiva: <i>Chlorella vulgaris</i> . Su composición en aminoácidos es muy similar a la de las fibras de colágeno.
Su modo de acción	La activación de la síntesis de colágeno y elastina, y su protección, permiten disminuir el tamaño y el color de las estrías, y reafirmar la piel.
De dónde viene	Origen Marino Microalga <i>Chlorella vulgaris</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Chlorella vulgaris extract



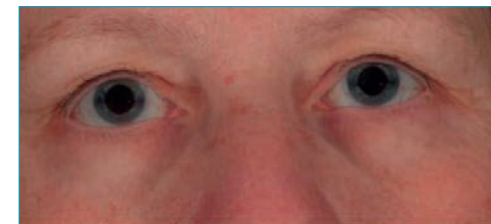
DERMOCHLORELLA - *Rostro*

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ojeras ▶ Imperfecciones vasculares
Lo que lo hace único	Es un concentrado de aminoácidos derivados de una micro-alga ancestral y con gran capacidad nutritiva: <i>Chlorella vulgaris</i> . Su composición en aminoácidos es muy similar a la de las fibras de colágeno.
Su modo de acción	Activa y protege la síntesis de colágeno, cubriendo los vasos sanguíneos y ocultando las ojeras.
De dónde viene	Origen Marino Microalga <i>Chlorella vulgaris</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Chlorella vulgaris extract



T0



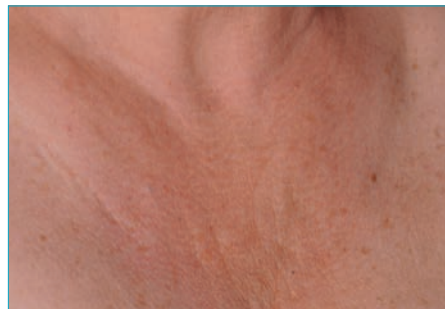
T28



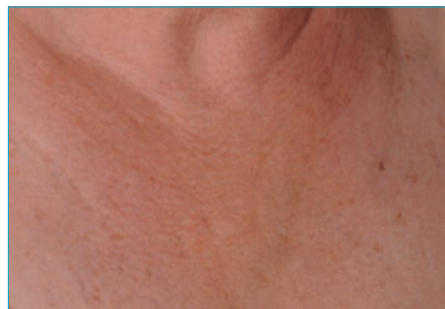
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tensor cuello y escote ▶ Suavización del relieve de la piel
Lo que lo hace único	<p>Extraído de la microalga Chlorella Vulgaris, Dermosculpt contiene toda la gama de aminoácidos, incluidos los 8 aminoácidos esenciales. Dermosculpt tiene la misma composición de aminoácidos que el colágeno, aportando todos los elementos necesarios para la síntesis del colágeno. Presente únicamente en la chlorella, el factor de crecimiento de la chlorella (CGF) ha sido cuantificado en Dermosculpt.</p>
Su modo de acción	<p>Llamado «constructor de colágeno verde» por 2 razones: composición similar al colágeno y el refuerzo de colágeno en 360° en la piel. De hecho, es reactivó la expresión del colágeno en la dermis, la JDE y la epidermis. Piel floja y madura se alisan de nuevo. Dermosculpt mantiene un efecto tensor para una piel más suave en el cuello y el escote.</p>
De dónde viene	<p>Origen Marino Microalga <i>Chlorella Vulgaris</i></p>
Cómo utilizarlo	<p>Al 2% Hidrosoluble</p>
Nombre INCI	<p>Glycerin (and) Water (and) Chlorella vulgaris extract (and) Sodium benzoate (and) Citric acid</p>

DERMOSCULPT

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28

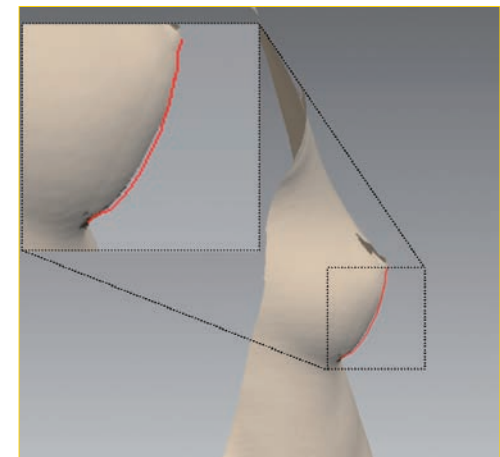


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Voluminizador busto
Lo que lo hace único	<p>Es Aceite obtenido por extracción de CO₂ supercrítico del alga parda <i>Dictyopterus polypodioides</i>, conocida por su riqueza en feromonas. Se trata de un alga cultivada según los métodos de cultivo marítimo en una concesión privada y protegida en las costas bretonas (Francia).</p>
Su modo de acción	<p>Impulsor de Adiponutrina, este activo favorece una acción nutritiva para una restructuración de los volúmenes. Los volúmenes se capturan para un efecto voluminizador del busto.</p>
De dónde viene	<p>Origen Marino Alga marrón <i>Dictyopterus polypodioides</i></p>
Cómo utilizarlo	<p>Al 0.3% Liposoluble</p>
Nombre INCI	<p>Caprylic/capric triglyceride (and) Dictyopterus polypodioides extract</p>

DICTYOPTERIS OIL

Cuerpo

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



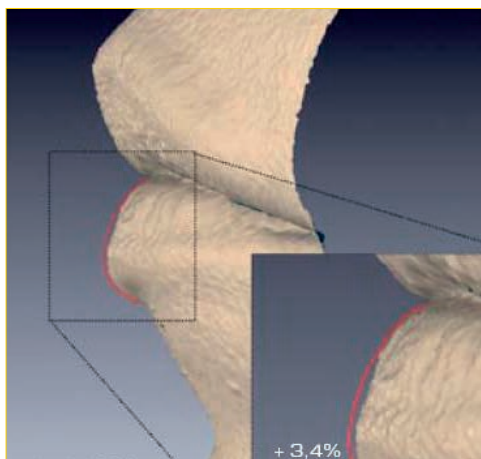


Sus reivindicaciones	▶ Voluminizador de labios
Lo que lo hace único	Es un concentrado de <i>Dictyopterus polypodioides</i> , un alga parda cultivada según los métodos de cultivo marítimo en una concesión privada y protegida en las costas bretonas (Francia).
Su modo de acción	Impulsor de Adiponutrina, este activo favorece una acción nutritiva para una reestructuración de los volúmenes. Restaura el volumen, rellena los labios y elimina las asperezas.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Dictyopterus polypodioides</i>
Cómo utilizarlo	Al 0.3 % Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Dictyopterus polypodioides extract

DICTYOPTERIS OIL

Rostro

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

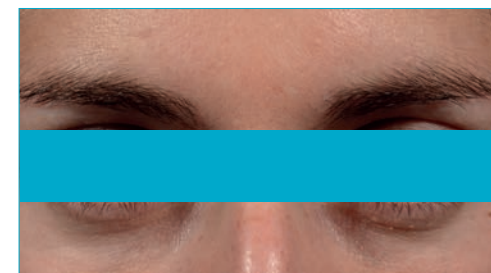


Sus reivindicaciones	▶ Energizante ▶ Anti-fatiga ▶ Primeras arrugas
Lo que lo hace único	Early Boost asocia la taurina vegetal extraída de <i>Jania rubens</i> con un oligofurcellarano obtenido por una tecnología única y patentada: la tecnología HTAC.
Su modo de acción	Este «supercomplejo» actúa como un bodybuilder de los fibroblastos. Para un efecto hidratante inmediato, anti-fatiga, reestructurante y anti-arrugas.
De dónde viene	Origen Múltiple <i>Jania rubens</i> + carragenano
Cómo utilizarlo	Al 1.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Sodium carrageenan (and) Jania rubens extract

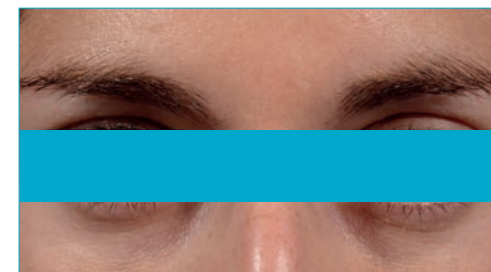
EARLY BOOST

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Disminución de los signos de fatiga



T0



T24H



EARTH MARINE WATER

Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Remineraliza ▶ Destoxifica ▶ Fortalece
Lo que lo hace único	Es un agua única, enriquecida en minerales, que brota en la isla de Noirmoutier, en Francia, un inmenso espacio natural propicio para un gran número de especies.
Su modo de acción	Esta agua remineraliza la piel, disminuye la oxidación cutánea y protege de las agresiones externas y de la inflamación. Los poros se reducen inmediatamente. La tez queda así desintoxicada, más homogénea, fresca y luminosa.
De dónde viene	Origen Mineral Agua de manantial marino
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Sea water (and) Glycerin

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T15min

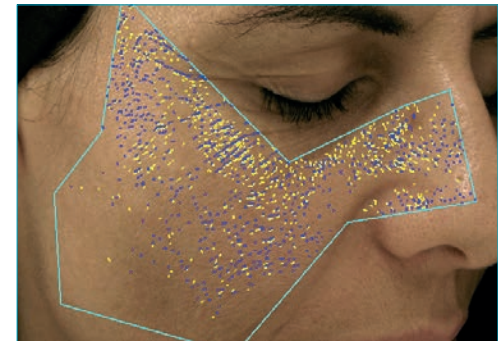


EPIDERMIST 4.0

Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Piel reactivas ▶ Alisador
Lo que lo hace único	Es un Exopolisacárido Marino que gracias a su enfoque multifactorial proporciona a la piel una acción perfeccionadora global.
Su modo de acción	Efecto antifouling, limitando la adhesión de bacterias potencialmente patógenas: las defensas naturales de la piel (inmunidad innata) se refuerzan, la reactividad de la piel se reduce. La barrera física de la piel se renueva. En general, la piel está más sana, más suave y menos inflamada.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	Al 1 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Saccharide Isomerate

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Textura de la piel



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rellenador instantáneo ▶ Postbiótico hialurónico-like
Lo que lo hace único	Fruto de la Investigación Biotecnológica, este activo es una solución Exopolisacárido Marino purificado y completamente caracterizado, que asocia la eficacia de las moléculas de síntesis con la naturalidad de los extractos vegetales.
Su modo de acción	Postbiótico hialurónica-like, cuya eficacia ha sido demostrada sobre la Matriz Extracelular para una acción redensificadora del colchón cutáneo. Efecto alisador inmediato en las arrugas de las patas de gallo. EPS Seafill también ha sido probado en un panel inclusivo de 68 voluntarios mostrando su efecto de relleno de arrugas después de 28 días.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Alteromonas ferment extract

EPS SEAFILL

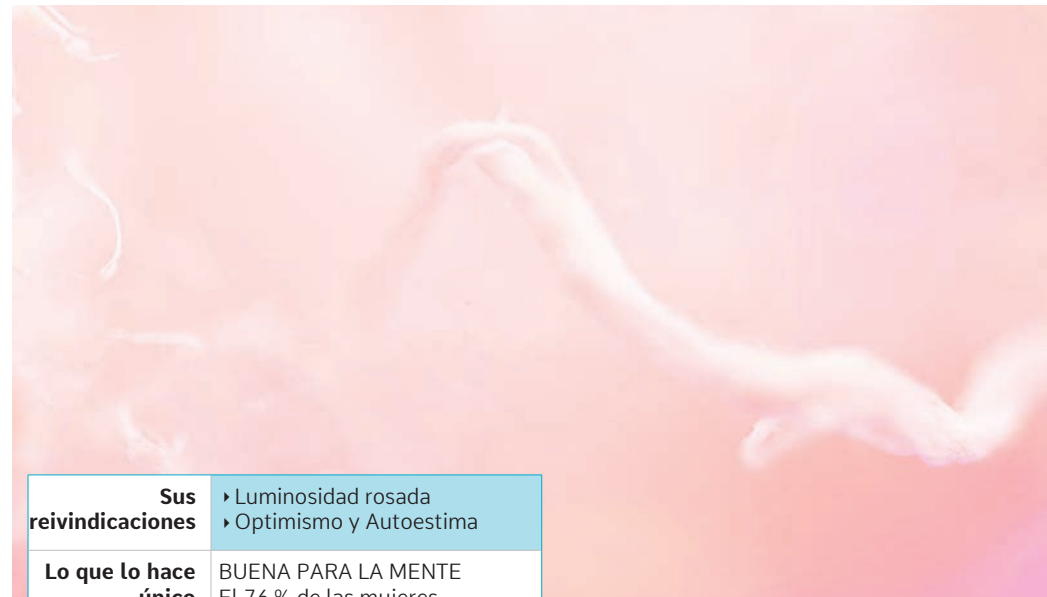
BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T15min



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Luminosidad rosada ▶ Optimismo y Autoestima
Lo que lo hace único	BUENA PARA LA MENTE El 76 % de las mujeres coinciden en que se sienten más seguras de sí mismas durante un «Día con buena piel». EPS Seaglow mejora el optimismo y la autoestima de las usuarias al permitirles sentirse más seguras en su propia piel.
Su modo de acción	EPS Seaglow estimula la vascularización cutánea y reaviva la luminosidad rosada de la tez.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	0.4% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Saccharide isomerate

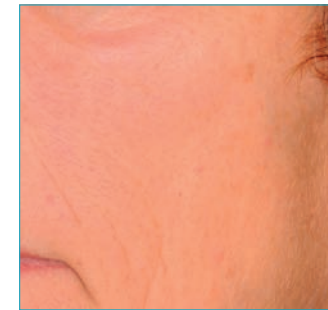
EPS SEAGLOW

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Efecto de brillo rosa



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Matificante inmediato ▶ Regulador de sebo para pieles grasas
Lo que lo hace único	Derivado de las Biotecnologías Marinas, EPS Seamat es un Exopolisacárido Marino purificado que alía la eficacia de las moléculas de síntesis con la naturalidad de los extractos vegetales.
Su modo de acción	EPS Seamat absorbe el exceso de sebo de la superficie de la piel, y lo matiza en sólo 1 hora. Inflammaciones que agravan la producción de sebo son controlados por EPS Seamat. Después de 28 días, poros dilatados, puntos negros y el sebo se reducen significativamente para una efecto de matificación.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Saccharide isomerate

EPS SEAMAT

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



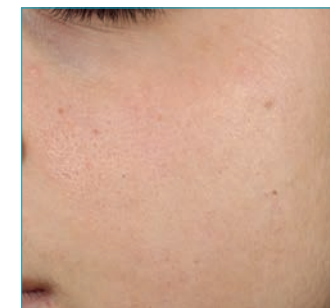
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Postbiótico marino ▶ Imperfecciones acnéicas
Lo que lo hace único	Además del acné, las imperfecciones cutáneas reflejan una debilitación de la protección microbiana y un desequilibrio de la microbiota cutánea. EPS Seapur es un postbiótico marino que actúa de forma conjunta con la flora cutánea.
Su modo de acción	Respetuoso con la microbiota. Reequilibra la ratio S. epidermidis/P. acnes Reduce la inflamación in.ducida por un estrés bacteriano. Aumenta la hidratación de la piel.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	0.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) saccharide isomerate

EPS SEAPUR

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



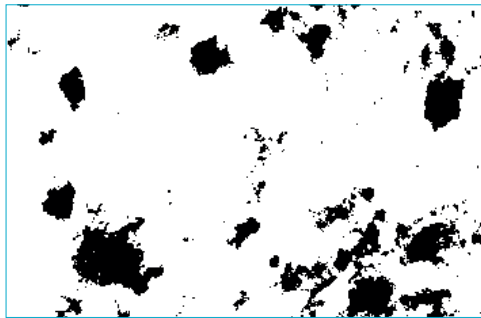
T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Antimanchas ▶ Contaminación ▶ UV
Lo que lo hace único	Es un Exopolisacárido Marino que cuenta con la particularidad de estar compuesto de dos aminoácidos. Esto le permite contar con una estructura inédita en forma de microvesícula para facilitar su penetración y su interacción en la formación de la sinapsis pigmentaria.
Su modo de acción	Protege la epidermis contra la inflamación y la síntesis de melanina inducidas por la contaminación y los UV. Reduce las manchas de pigmentación al cabo de 2 semanas.
De dónde viene	Origen Biotecnológico Exopolisacárido marino
Cómo utilizarlo	Al 1 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Saccharide isomerate

EPS WHITE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T14



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Efecto Alisador ▶ Acción antiarrugas
Lo que lo hace único	Es un aceite precioso con propiedades regeneradoras obtenidas de la Chlorella cultivada en biorreactor y transformada mediante la tecnología de fluidos supercríticos.
Su modo de acción	Goldella previene la inflamación, favorece la reparación tisular y disminuye los signos visibles del envejecimiento.
De dónde viene	Origen Marino Microalga <i>Chlorella vulgaris</i>
Cómo utilizarlo	Al 0.2% Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Helianthus annuus (sunflower) seed oil (and) Chlorella vulgaris extract (and) Rosmarinus officinalis leaf extract.

GOLDELLA

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28

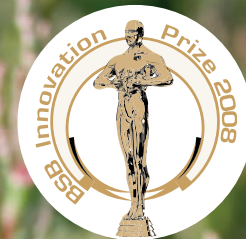
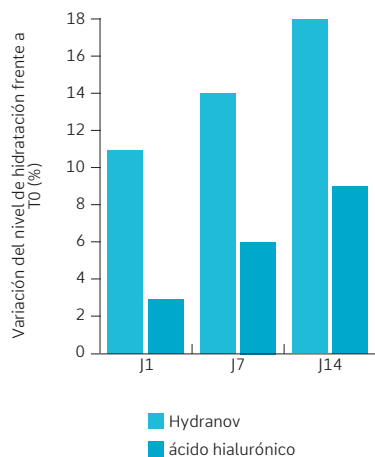


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Hidratante ▶ Activador ácido hialurónico
Lo que lo hace único	Es un concentrado de Oligofurcellaran obtenido a partir del alga <i>Furcellaria lumbricalis</i> muy común en las aguas escandinavas. El procedimiento de despolimerización utilizado, original y de última tecnología, se realiza en CO ₂ supercrítico por vía seca.
Su modo de acción	Actúa de forma específica en la síntesis de ácido hialurónico epidérmico, hidratando y reestructurando toda de la epidermis. Preserva el nivel de hidratación de la piel frente a los efectos de la contaminación.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Furcellaria lumbricalis</i>
Cómo utilizarlo	Al 1.5 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Sodium carrageenan (and) Sea salt

HYDRANOV

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Efecto hidratante

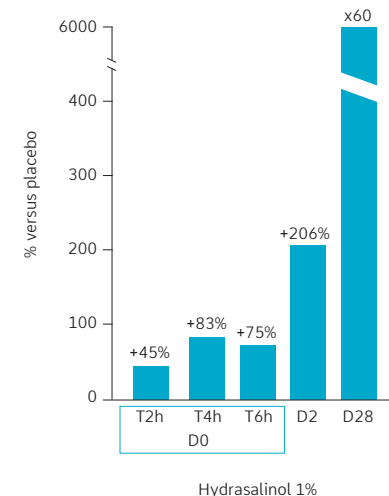


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Hidratante ▶ Relipidante ▶ Flujo dinámico
Lo que lo hace único	Es un aceite obtenido por tecnología CO ₂ supercrítico a partir de Salicornia. Esta planta procedente de la costa del Canal de la Mancha (Francia) que crece en la arena tuvo que adaptarse a su entorno y, por tanto, ha desarrollado transportadores de agua y de iones amonio.
Su modo de acción	Hydrasalinol estimula la expresión de AQP8 y AQP3 en la epidermis y actúa en todos los frentes de la sequedad cutánea: producción de urea, refuerzo del NMF, cohesión celular, matriz lipídica.
De dónde viene	Origen Vegetal Halófitos Salicornia
Cómo utilizarlo	Del 0.25 al 1 % Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Salicornia herbacea extract

HYDRASALINOL

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Evaluación del nivel de hidratación usando el corneómetro



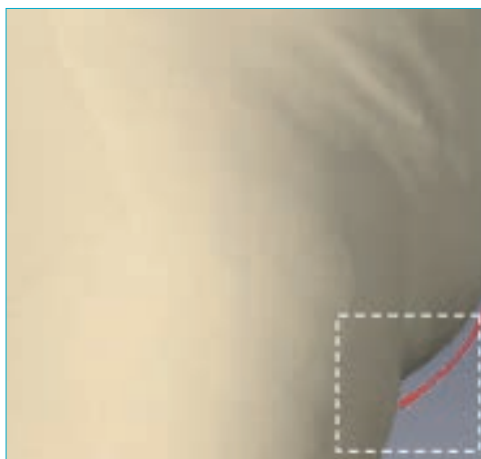


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Adelgazante nalgas y muslos ▶ Antioxidante
Lo que lo hace único	Es un concentrado antioxidante de Loto marino. Antiguamente se administraba para reducir la ansiedad y el nerviosismo.
Su modo de acción	Al combatir el estrés oxidativo reinicia la actividad lipolítica, potencia la acción de la cafeína y controla la expansión del tejido adiposo, reduciendo el volumen de muslos y glúteos.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales Loto marino
Cómo utilizarlo	Al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Lotus maritimus leaf/flower extract

HYDROFILTRAT MARINE LOTUS G

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Volumen antes del tratamiento en rojo

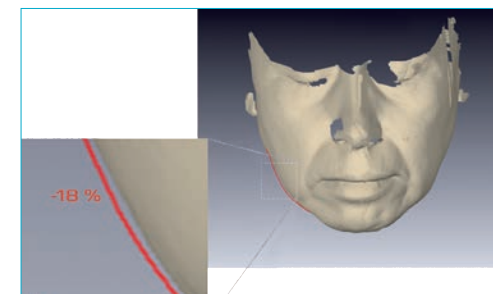


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tensor ▶ Reafirmante ▶ Óvalo facial
Lo que lo hace único	Es un concentrado de Trébol de agua. Esta planta semiacuática que puede ser considerada como una reliquia postglaciar, puesto que está muy expandida en Quebec a lo largo del río San Lorenzo y en el Labrador (Terranova).
Su modo de acción	Para ayudar a la piel a desafiar las leyes de la gravedad, Hydrofiltrat Menyanthes G protege la vitamina C del estrés oxidativo, reforzando así la síntesis de colágeno. El óvalo facial se afina.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales Trébol de agua
Cómo utilizarlo	Al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Menyanthes trifoliata leaf extract

HYDROFILTRAT MENYANTHES G

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Volumen antes del tratamiento en rojo



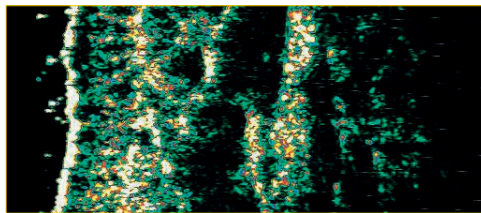


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Redensificante epidérmico ▶ Contornos faciales
Lo que lo hace único	Es un aceite precioso de cristales de lágrima recogidos en el árbol <i>Pistacia lentiscus</i> , originario de la isla de Quíos (Grecia).
Su modo de acción	Reactivando las proteínas de juventud KLOTHO y FOXO, Lakesis reinicia la actividad celular y la redensificación de la dermis. Los fibroblastos humanos de 54 años recobran las características de los fibroblastos de 37 años. Los contornos faciales se rediseñan.
De dónde viene	Origen Vegetal Amaderados Resina de lentisco
Cómo utilizarlo	Al 0.2 % Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Pistacia lentiscus (Mastic) gum

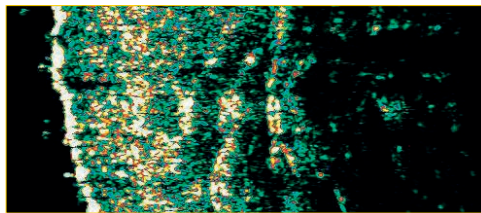
LAKESIS

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Redensificación de la dermis



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Triángulo de belleza ▶ Líneas de expresión negativas
Lo que lo hace único	Es un concentrado de bases fértiles de <i>Undaria pinnatifida</i> , un alga parda introducida en nuestro programa de cultivo marino. Rica en Ester Wakamique, Matrigénics 14G reactiva los genes en inactividad para reestructurar la Matriz Extracelular.
Su modo de acción	Matrigénics 14 G trabaja en la redefinición del triángulo de belleza. Las arrugas del entrecejo y los pliegues nasolabiales se corrigen en 2 semanas de uso, mientras que las mejillas hundidas recobran el volumen y la densidad.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Undaria pinnatifida</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hydrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Undaria pinnatifida extract

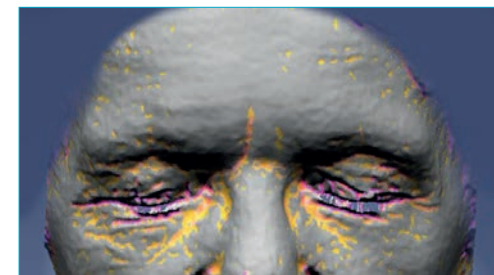
MATRIGENICS 14G

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

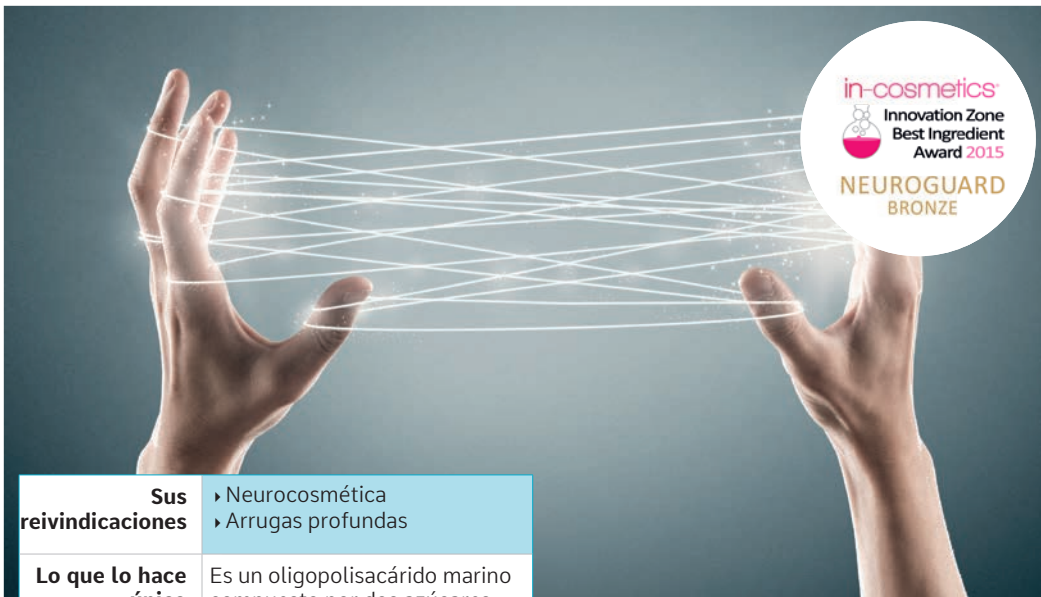
Arrugas en la frente



T0



T14

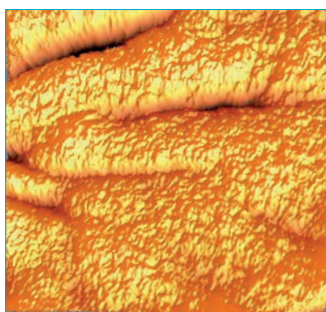


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Neurocosmética ▶ Arrugas profundas
Lo que lo hace único	Es un oligopolisacárido marino compuesto por dos azúcares marinos: el ácido gúlorónico y el ácido manurónico. Se obtiene por despolimerización enzimática de sacáridos derivados de algas pardas.
Su modo de acción	En la piel, las neuronas entregan mensajes a todas las células. Protegiéndolas del envejecimiento, Neuroguard mantiene una comunicación neuronafibroblasto óptima para combatir las arrugas instaladas.
De dónde viene	Origen Marino Algas marrones Phaeophyceae
Cómo utilizarlo	Del 1.5 al 3 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin

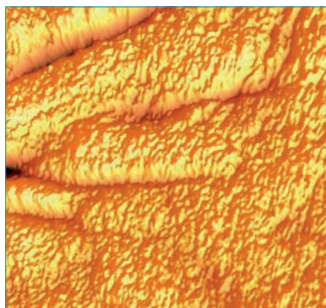
NEUROGUARD

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Arrugas de patas de gallo



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Anti-manchas ▶ Fotoenvejecimiento ▶ Luminosidad
Lo que lo hace único	Es un concentrado de <i>Pancreatium maritimum</i> , también conocido como Lirio de Mar. Originario de Creta, crece en las playas mediterráneas. Como es una especie protegida, las plantas utilizadas proceden exclusivamente del cultivo en invernadero en Bretaña (Francia).
Su modo de acción	Inhíbe los factores de estrés celular y la acción del neuromediador Sustancia P, activa un mecanismo de acción original e innovador para disminuir el tamaño y la pigmentación de las manchas marrones.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales Lirio de mar
Cómo utilizarlo	Al 1.5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Pancreatium maritimum extract

NEUROLIGHT 61G

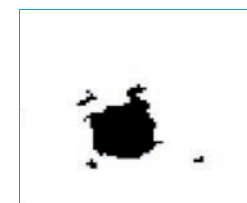
BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T42



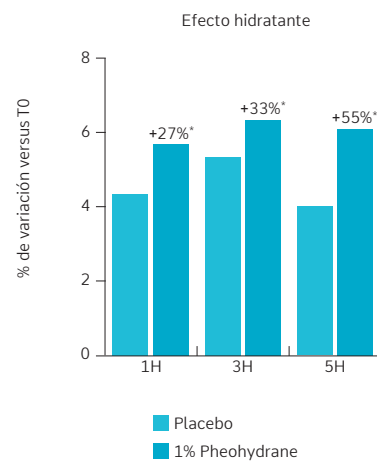
T84



Sus reivindicaciones	► Hidratante instantáneo y duradero
Lo que lo hace único	Es la asociación compleja de un extracto de micro-alga (rica en aminoácidos impulsores de NMF), con azúcares marinos (propiedades de segunda piel) y un concentrado de agua de mar (remineralizante).
Su modo de acción	Para hidratar al instante la piel y prevenir las pérdidas de agua. Fuente de desalteración intensa, es la hidratante perfecta de las pieles jóvenes.
De dónde viene	Origen Múltiple Laminar + Chlorella + agua marina
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin (and) Seawater (and) Chlorella vulgaris extract

PHEOHYDRANE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



*p<0,05 prueba de estudiante

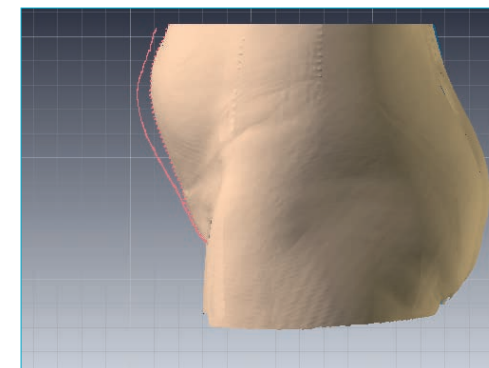


Sus reivindicaciones	► Vientre plano
Lo que lo hace único	Es un concentrado acuoso del alga parda <i>Phyllacantha fibrosa</i> recolectada en las aguas turquesas del archipiélago de Bréhat en Bretaña (Francia).
Su modo de acción	Pheoslim facilita el acceso de las reservas de grasa a las lipasas a la vez que estimula la lipólisis. Gracias a su modo de acción inédito en la Perilipina A, es el único agente lipolítico capaz de estimular la degradación de los triglicéridos tanto en las mujeres jóvenes como en las mujeres menopáusicas para afinar la cintura abdominal.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Phyllacantha fibrosa</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Phyllacantha fibrosa extract

PHEOSLIM

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Volumen antes del tratamiento en rojo



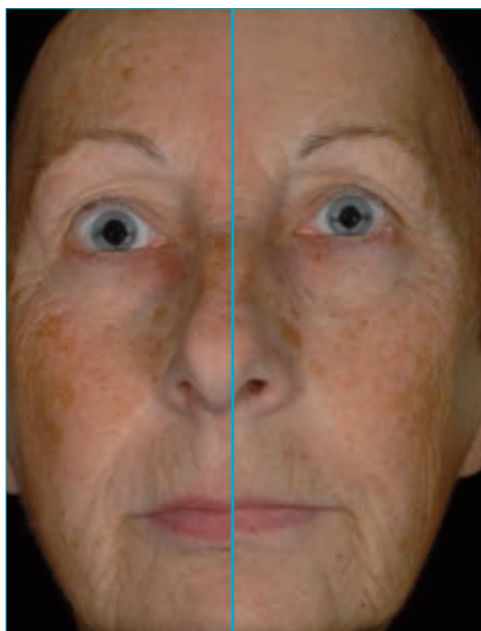


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Homogeneidad de la tez ▶ Fotoprotector
Lo que lo hace único	Es un activo procedente del cultivo en fotobiorreactor de una micro-alga ancestral: <i>Phormidium persicinum</i> . Capaz de sobrevivir en entornos extremos, sintetiza un pigmento fotoprotector y un sistema antioxidante y detoxificante superpotente.
Su modo de acción	Reactiva un sistema antioxidante universal: la tiorredoxina. Combate el fotoenvejecimiento para preservar la juventud de la piel y homogeneizar la pigmentación y la luminosidad de la tez.
De dónde viene	Origen Marino Microalga <i>Phormidium persicinum</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Seawater

PHORMISKIN BIOPROTECH G

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Homogeneidad del cutis



Antes

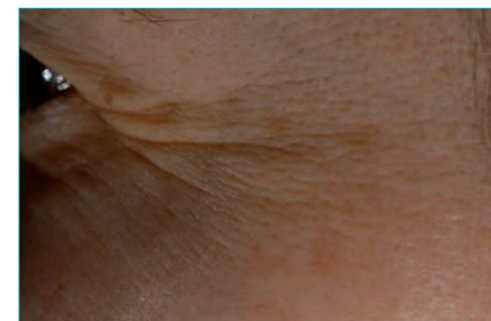
Después



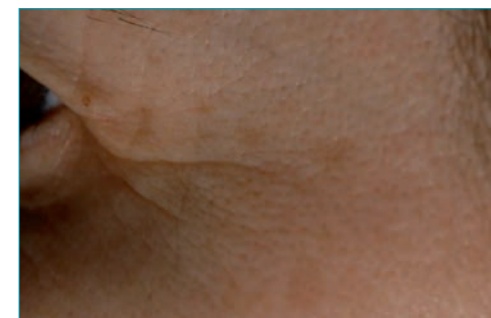
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rejuvenecedor ▶ Anti-arrugas ▶ Oxigenante ▶ Detoxificante
Lo que lo hace único	Es un concentrado de Kombu cuyas cualidades nutritivas han sido demostradas sobre todo en la alimentación japonesa. Es también uno de nuestros ingredientes icónicos por su capacidad para mantener la homeostasia mitocondrial y combatir el envejecimiento celular.
Su modo de acción	Al reactivar la respiración celular, Phycojuvenine aumenta la síntesis de moléculas de energía y revitaliza las células madre de la piel para desintoxicar y oxigenar los fibroblastos. Los fibroblastos rejuvenecen y la profundidad de las arrugas disminuye.
De dónde viene	Origen marino Alga marrón <i>Laminaria digitata</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Laminaria digitata extract

PHYCOJUVENINE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seborregulador ▶ Antiacné ▶ Cicatrizante
Lo que lo hace único	Es un polímero de azúcares marinos con propiedades cicatrizantes y antiinflamatorias, complejo con zinc para controlar mejor el crecimiento bacteriano. Su diseño se inspira en un sistema de defensa desarrollado entre un alga parda y su micro-organismo simbiótico.
Su modo de acción	Phycosaccharide AC trata todos los desórdenes cutáneos relacionados con el acné: producción excesiva de sebo, focos bacterianos, lesiones acnéicas, inflamación y cicatrización.
De dónde viene	Origen Marino Algas marrones Phaeophyceae
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin (and) Zinc sulfate

PHYCOSACCHARIDE AC

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0

T28

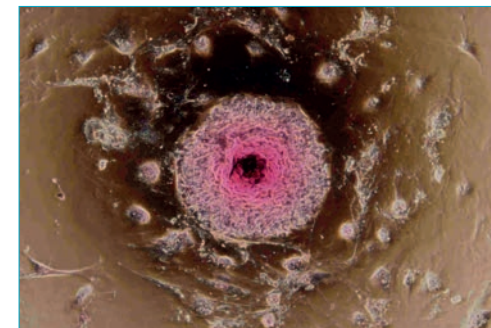


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Piel dañada ▶ Anti-inflamatorio ▶ Reparador
Lo que lo hace único	Es un activo biomimético inspirado en la vida simbiótica de un micro-organismo marino y de una macro-alga cuyo objetivo es mutualizar sus sistemas de defensa, de supervivencia y de reparación.
Su modo de acción	Phycosaccharide AI actúa sobre los mediadores de la inflamación y el reclutamiento de células madre epidérmicas para reparar y calmar la piel dañada.
De dónde viene	Origen Marino Algas marrones Phaeophyceae
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin

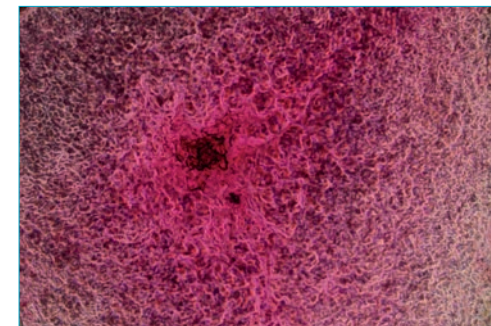
PHYCOSACCHARIDE AI

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Reclutamiento de células madre



Control sin Phycosaccharide AI



Phycosaccharide AI 0,5%

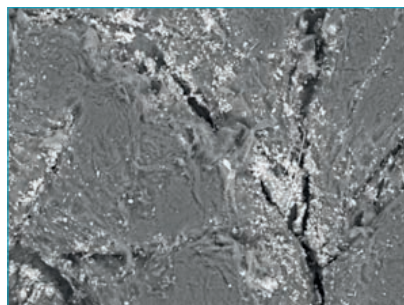


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Anti-contaminación ▶ Anti-adhesión PM 2.5 ▶ Limpieza PM 2.5
Lo que lo hace único	Es un oligosacárido obtenido por despolimerización enzimática controlada de Polisacáridos membranaarios extraídos de un alga parda. Este oligosacárido se caracteriza por un grado de polimerización lo suficientemente elevado para una acción en la superficie de la piel.
Su modo de acción	Phycosaccharide AP actúa como una máscara invisible que protege la piel a lo largo del día contra la contaminación y tiene la capacidad de descontaminar la piel de las partículas durante la etapa de limpieza.
De dónde viene	Origen Marino Algas marrones Phaeophyceae
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin

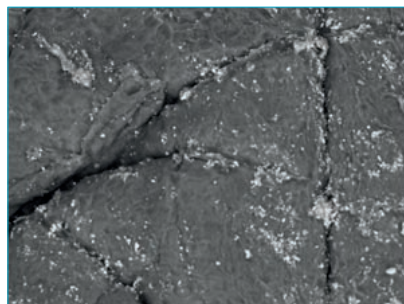
PHYCOSACCHARIDE AP

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Partículas de contaminación en blanco



Sin Phycosaccharide AP



Con Phycosaccharide AP

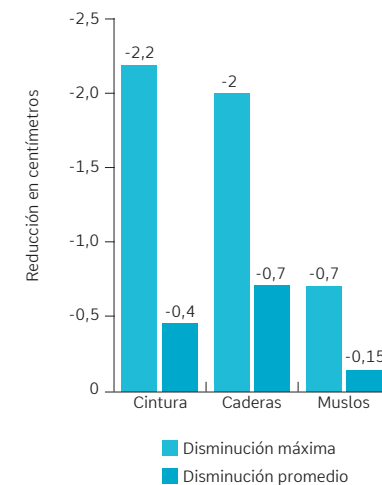


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Quema-grasas ▶ Reductor ▶ Drenante
Lo que lo hace único	Es un Aceite obtenido por tecnología CO ₂ supercrítico a partir de bayas de <i>Schinus terebinthifolius</i> que constituyen la especie conocida como "pimienta rosa". Originaria de Brasil, en la actualidad se explota en la isla de Reunión donde sus bayas son conocidas como "Oro rosa de Reunión".
Su modo de acción	Este activo detiene la formación de reservas de grasa y las vuelve más accesibles a las lipasas. Preparada de este modo, su acción lipolítica se multiplica y genera pérdidas centimétricas significativas. Por último, la acción reductora de Pink PepperSlim es perfecta para una activación de la microcirculación.
De dónde viene	Origen Vegetal Bayas Pimienta rosa
Cómo utilizarlo	Al 0.1% Liposoluble
Nombre INCI	Schinus terebinthifolius seed extract

PINK PEPPERSLIM

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Pérdida de centímetros





Sus reivindicaciones	► Brillo y rejuvenecimiento de la piel
Lo que lo hace único	RAYKAMI proviene de una planta japonesa denominada artemisia capillaris. Esta planta es endémica del norte de Japón, en particular de la región de SHIRAKAMI, donde se encuentra uno de los últimos bosques primarios del planeta.
Su modo de acción	Neutraliza las reacciones de oxidorreducción provocadas por la radiación ; reduce la inflamación y protege las proteínas dérmicas y epidérmicas de la carbonilación. Previene el envejecimiento prematuro de la piel ; ayuda a recuperar el brillo y la juventud de la piel.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales <i>Artemisia capillaris</i>
Cómo utilizarlo	Al 1% Hydrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Propanediol (and) Artemisia capillaris flower extract

RAYKAMI

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T56

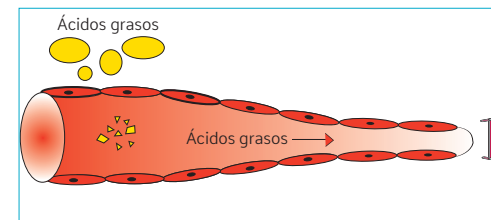


Sus reivindicaciones	► Drenante ► Potenciador de adelgazamiento
Lo que lo hace único	Es un concentrado del alga roja <i>Palmaria palmata</i> rica en carragenanos cuyas propiedades fluidificantes y tonificantes son conocidas por reforzar las paredes de los vasos sanguíneos.
Su modo de acción	Concentrado del alga roja, Rhodofiltrat Palmaria activa la microcirculación para favorecer la eliminación de las grasas.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Palmaria palmata</i>
Cómo utilizarlo	Al 5% Hydrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Palmaria palmata extract

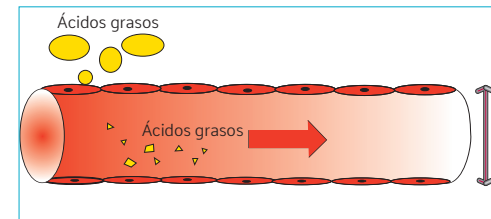
RHODOFILTRAT PALMARIA

Cuerpo

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



Sin Rhodofiltrat Palmaria



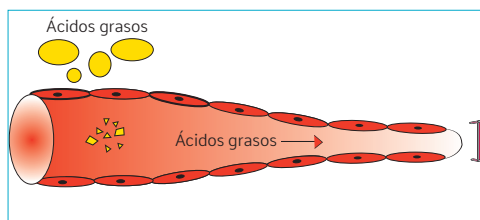
Con Rhodofiltrat Palmaria



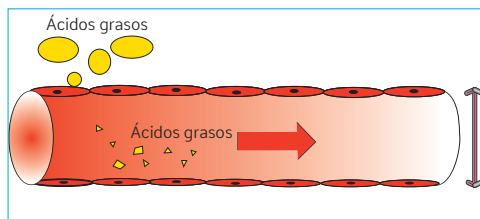
RHODOFILTRAT PALMARIA *Rostro*

Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Activación microcirculación ▶ Potenciador del efecto anti-ojeras
Lo que lo hace único	Es un concentrado del alga roja <i>Palmaria palmata</i> rica en carragenanos cuyas propiedades fluidificantes y tonificantes son conocidas por reforzar los vasos sanguíneos.
Su modo de acción	Rhodofiltrat Palmaria activa la microcirculación a la vez que inhibe la formación de nuevos vasos sanguíneos.
De dónde viene	Origen Marino Alga roja <i>Palmaria palmata</i>
Cómo utilizarlo	Del 1 al 2 % Hydrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



Sin Rhodofiltrat Palmaria



Con Rhodofiltrat Palmaria



SAMPHIRA OIL BIOACTIVE

Sus reivindicaciones	▶ Retinoide-like
Lo que lo hace único	Extracto de aceite de calidad ecológica obtenido del Hinojo marino, cultivado y cosechado en la costa atlántica (Francia). Retinol-like vegetal.
Su modo de acción	Ingrediente natural Retinoid-like sin los inconvenientes del retinol. Samphira Oil Bioactive se dirige al mismo receptor que el retinol, no provoca NINGUNA reacción inflamatoria, es perfectamente tolerado por la piel, incluso con la aplicación dos veces al día. Actúa sobre la síntesis de colágeno y la renovación epidérmica para un efecto alisador de la piel, reduciendo tanto las arrugas como los poros. En general, el tono de la piel es más radiante y uniforme.
De dónde viene	Origen Vegetal Halófitos <i>Hinojo marino</i>
Cómo utilizarlo	Al 0.25% Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Crithmum maritimum extract

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0

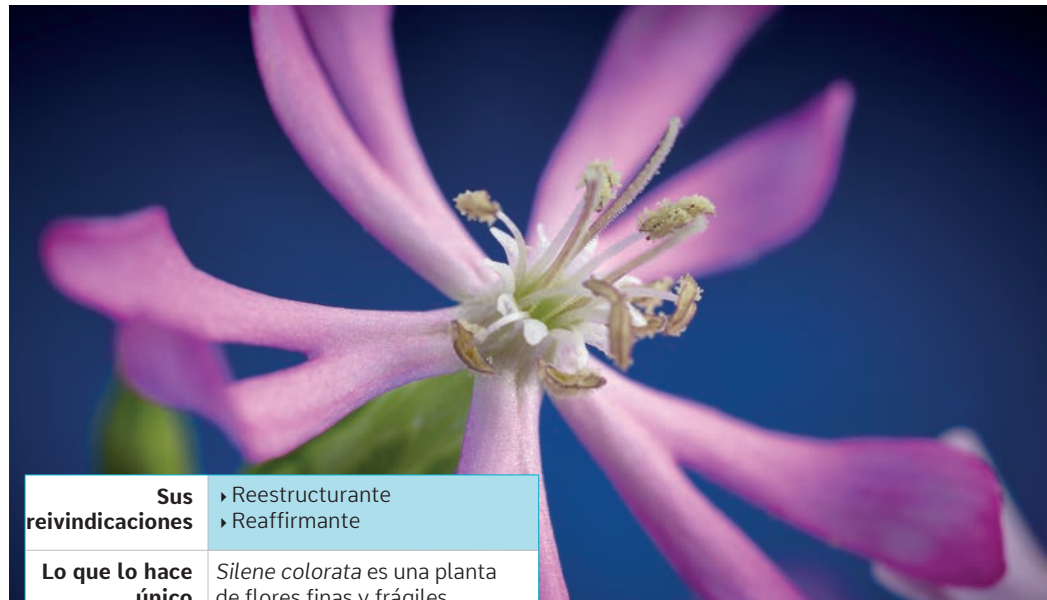
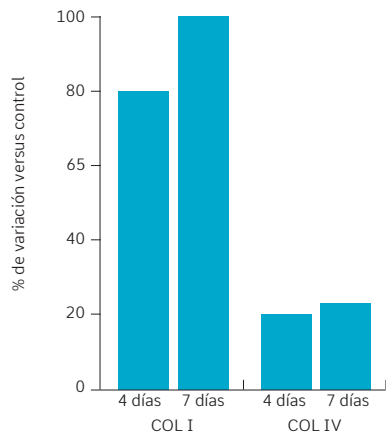
T42



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Remodelante ▶ Reafirmante
Lo que lo hace único	Es un concentrado de un alga mediterránea muy extendida en la isla de la Belleza (Córcega - Francia): <i>Sphacelaria scoparia</i> .
Su modo de acción	Controlando la formación de nuevos adipocitos maduros, Scopariane frena el almacenamiento de las grasas y estimula la síntesis de colágeno mediante una acción remodelante y reafirmante de la estructura de la piel.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Sphacelaria scoparia</i>
Cómo utilizarlo	Al 2% Hydrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Sphacelaria scoparia extract

SCOPARIANE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

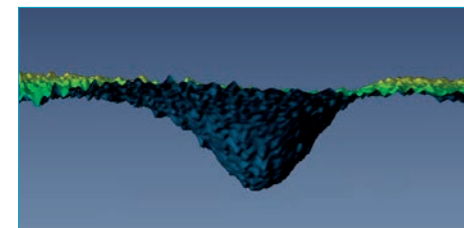


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reestructurante ▶ Reafirmante
Lo que lo hace único	<i>Silene colorata</i> es una planta de flores finas y frágiles, procedente de la cuenca mediterránea. El programa de cultivo creado por Codif incluye una fase de desarrollo en hidroponía, para la producción de semillas que se utilizan posteriormente para la multiplicación de las plantas en invernaderos.
Su modo de acción	Silenage fortalece las propiedades biomecánicas de la piel reactivando la síntesis de los componentes de la dermis y de la UDE, debilitados por un ritmo de vida ajetreado. La piel es biológicamente más joven, más firme y tersa.
De dónde viene	Origen Vegetal Florales <i>Silene colorata</i>
Cómo utilizarlo	Al 1% Hydrosoluble
Nombre INCI	Glycerin (and) Water (and) Saponins (and) Mineral salt

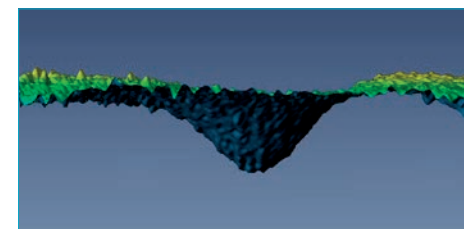
SILENAGE

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Mayor resistencia de la piel a la deformación



T0



T28



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Exfoliante - AHA ▶ Renovador ▶ Imperfecciones
Lo que lo hace único	<p>Skinperf LWG (Lamelar Water Gel) está compuesto por un biomaterial laminar procedente de la química verde y de un cóctel de AHA adsorbidos en esta estructura. La tecnología LWG permite una liberación progresiva de AHA, evitando hacer frente a problemáticas de quemaduras, inflamación u hormigueo.</p>
Su modo de acción	<p>Ofrece una eficacia de exfoliación equivalente a las de los AHA clásicos en 2 semanas. Tras 4 semanas de tratamiento, la piel está más luminosa, las manchas pigmentarias, los puntos negros y las cicatrices de acné desaparecen.</p>
De dónde viene	<p>Origen Biotecnológico Tecnología Lamellar Water Gel</p>
Cómo utilizarlo	<p>Al 2 % Dispersable</p>
Nombre INCI	<p>Water (and) Glycolic acid (and) Lactic acid (and) Sodium magnesium silicate (and) Citric acid (and) Xanthan gum</p>

SKINPERF LWG

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

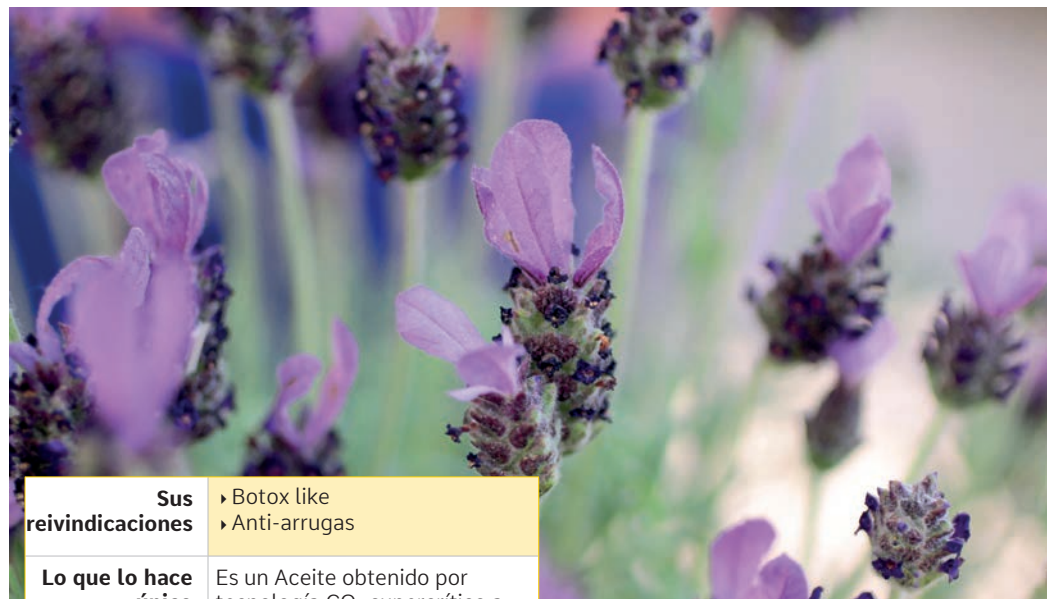
Disminución de la visibilidad de las cicatrices



T0



T28

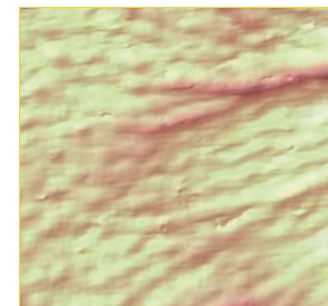


Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Botox like ▶ Anti-arrugas
Lo que lo hace único	<p>Es un Aceite obtenido por tecnología CO₂ supercrítico a partir de <i>Lavandula stoechas</i>, también conocida como cantueso.</p>
Su modo de acción	<p>Stoechiol corrige las arrugas y aporta un efecto antiedad inmediato. Tras 24 H las arrugas se difuminan, y 7 días después de finalizar el tratamiento, gracias a la reconstrucción de la epidermis, todavía se muestran visiblemente atenuadas.</p>
De dónde viene	<p>Origen Vegetal Florales Lavanda mariposa</p>
Cómo utilizarlo	<p>Del 0.25 al 1 % Liposoluble</p>
Nombre INCI	<p>Caprylic/capric triglyceride (and) Lavandula stoechas extract</p>

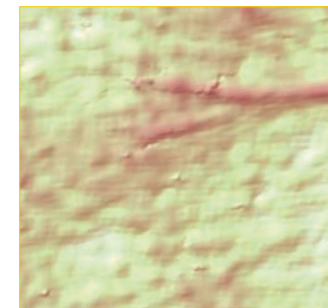
STOECHIOL

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Arrugas de patas de gallo



T0

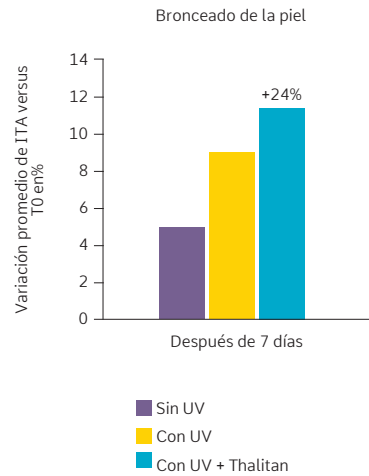


T24H



Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pro-bronceador ▶ Fotoprotector
Lo que lo hace único	Es un polímero de azúcares marinos complejo a iones de manganeso y magnesio por sus propiedades antioxidantes. Su diseño se inspira en un sistema de defensa original desarrollado entre un alga parda y su microorganismo simbiótico.
Su modo de acción	Este activo estimula la síntesis de melanina a fin de aumentar el capital solar de la piel. Protege también las células inmunocompetentes para combatir los efectos nocivos de los UV.
De dónde viene	Origen Marino Algas marrones Phaeophyceae
Cómo utilizarlo	Del 2.5 al 5% Hidrosoluble
Nombre INCI	Water (and) Hydrolyzed algin (and) Magnesium sulfate (and) Manganese sulfate

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



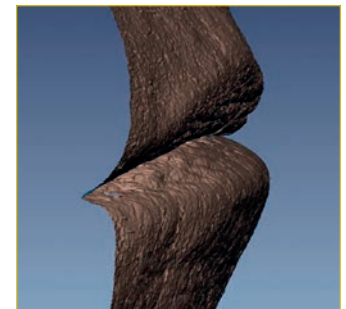
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nutrición ▶ Definición ▶ Volumen
Lo que lo hace único	Este aceite se obtiene mediante CO ₂ supercrítico a partir de las bases fértiles de la <i>Undaria pinnatifida</i> , un alga marrón que forma parte del programa de cultivo en hileras desarrollado por Codif (La Rance, Saint-Malo, Francia).
Su modo de acción	Wakapamp rejuvenece los labios. Por un lado, nutre y rehidrata los labios y restaura su color natural. Por el otro, recupera la estructura de los labios para redefinir su contorno y rellenarlos.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Undaria pinnatifida</i>
Cómo utilizarlo	Al 0.2% Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Undaria pinnatifida extract

WAKAPAMP Labios

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO



T0



T28



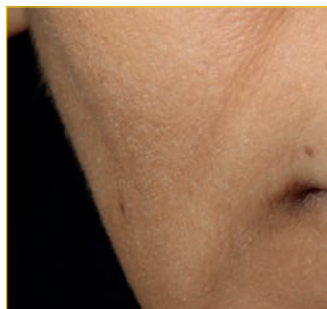
Sus reivindicaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Refuerza la película hidrolipídica ▸ Bienestar de la piel
Lo que lo hace único	Este aceite se obtiene mediante CO ₂ supercrítico a partir de las bases fértiles de la <i>Undaria pinnatifida</i> , un alga marrón que forma parte del programa de cultivo en hileras desarrollado por Codif (La Rance, Saint-Malo, Francia).
Su modo de acción	Al mejorar tanto la cantidad como la calidad del sebo y la cohesión y la capacidad de almacenamiento del agua, Wakapamp restaura la película hidrolipídica de pieles muy secas, mejorando su flexibilidad, bienestar y aspecto satinado.
De dónde viene	Origen Marino Alga marrón <i>Undaria pinnatifida</i>
Cómo utilizarlo	Al 0.2% Liposoluble
Nombre INCI	Caprylic/capric triglyceride (and) Undaria pinnatifida extract

WAKAPAMP

Rostro

BENEFICIOS DE TRATAMIENTO

Reposición de lípidos - Efecto de acabado satinado



T0



T28



infotech@codif-tn.com
commercial@codif-tn.com
70, rue du Commandant l'Herminier - CS 11781 - 35417 Saint-Malo cedex - FRANCE
Tel : +33-2-23-18-31-07

www.codif-tn.com