

by LARIMIDE

LARIMEDICAL

Spain



COCKTAILS & PEELINGS



ÍNDICE

Introducción	04
Comedopeel Acné comedogénico inflamatorio	12
Hydra Peel Renovación epidérmica y rehidratación	20
Scar Peel Psoriasis, dermatitis atópica, cicatrices del acné	26
Age Peel Envejecimiento prematuro	33
Melanze Hiperpigmentación	40
Pureglycopeel Renovación Celular	49
Limpiadores Limpieza facial profesional	55
Pre-Peel y Post-Peel Preparación y Finalización	59
Satin 50 Fotoprotección	65



Donde se encuentran ciencia y ecología

LARIMEDICAL es una línea de cosméticos con base biológica y respaldo científico, fórmulas de vanguardia con un porcentaje de ingredientes de origen natural cuidadosamente seleccionado, 100% seguros y eficaces.



A través de un enfoque holístico, LARIMEDICAL incorpora en sus fórmulas principios activos cuya efectividad ha sido probada por la ciencia dermatológica, dando como resultado productos de alto rendimiento con bajo impacto medioambiental.



Muchos de nuestros productos post-tratamiento son biomiméticos, lo que significa que se asemejan mucho a las moléculas naturales de la piel sana, minimizando los efectos secundarios no deseados y maximizando la eficacia.



De acuerdo con nuestra ética de transparencia y compromiso con la sostenibilidad, todos los productos LARIMEDICAL muestran información detallada sobre el porcentaje (%) de ingredientes naturales utilizados, así como los ingredientes adicionales necesarios para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula.



Con un compromiso absoluto en contra de la crueldad animal, todos los productos LARIMEDICAL son VEGANOS y no han sido probados en animales.



LARIMEDICAL ofrece una solución integral desde el pretratamiento al postratamiento, para disfrutar de una experiencia de rejuvenecimiento segura, controlada y eficaz, sin necesidad de recurrir a costosos procedimientos quirúrgicos que pueden conllevar riesgos y requieren una cuidadosa selección de pacientes y elevadas habilidades del profesional.

PEELINGS LARIMEDICAL - VENTAJAS

Diez razones que distinguen a los PEELINGS LARIMEDICAL de los competidores, posicionándolos como líderes y pioneros en la exfoliación química superficial, segura para todas las tonalidades de piel.

- 1 Menos tiempo de recuperación.
- 2 Ácidos de alta calidad en concentraciones adecuadas para la piel.
- 3 Recuperación más rápida de la barrera cutánea, gracias a su combinación de ácidos.
- 4 Resultados visibles a partir de 2 sesiones en cabina.
- 5 Basados en la ciencia biomimética.
- 6 Aptos para toda la gama de la escala Fitzpatrick (Tipos 1 a 6).
- 7 Adecuados para pieles sensibles.
- 8 Adecuados para todos los grupos de edad.
- 9 Se pueden utilizar como monoterapia sin necesidad de tratamientos complementarios.
- 10 Línea completa de peelings profesionales que incluye productos para el tratamiento domiciliario y una gama de productos de protección solar.

PRODUCTOS

COMEDOPEEL

Acné Comedogénico Inflamatorio



COMEDOPEEL

2% de Ácidos
Ácido Salicílico 2%

pH
2

USO PROFESIONAL

Pág. 14



COMEDOPEEL Cocktail

1% Proteína de Levadura Hidrolizada
0.1% Bioflavonoides
0.5% Pantenol
0.1% Alantoína

pH
6

USO PROFESIONAL

Pág. 16



COMEDOPEEL PLUS

25% de ácidos
Ácido Azelaico 14%
Ácido Mandélico 6%
Ácido Fítico 4%
Ácido Ferúlico 1%

pH
1.5

USO PROFESIONAL

Pág. 15



COMEDOPEEL Serum

Ácido Salicílico
Extracto de hoja de Plantago Lanceolata
Extracto de Berberis Aquifolium

USO DOMICILIARIO

Pág. 17



COMEDOPEEL PURIFYING GEL

Azufre (Sulfur)
Ácido Salicílico
Extracto de Romero
Extracto de Ortiga
Extracto de Salvia
Extracto de Cola de Caballo
Centella Asiática
Camomila y Té Verde

USO DOMICILIARIO

Pág. 18

HYDRAPEEL

Renovación y rehidratación de la epidermis.



HYDRAPEEL

pH
2

35% de ácidos
Ácido Pirúvico 15%
Ácido Láctico 20%

USO PROFESIONAL

Pág. 22



HYDRAPEEL Cocktail

pH
3

0.1% Hialuronato de Sodio
1.5% Ácido Hialurónico

USO PROFESIONAL

Pág. 23



HYDRAPEEL Serum

Ácido Hialurónico Puro de Bajo Peso Molecular

USO DOMICILIARIO

Pág. 24

SCARPEEL

Psoriasis, Dermatitis Atópica, Cicatrices de Acné



SCARPEEL

pH
2

14% de ácidos
Ácido Salicílico 2%
Ácido Láctico 10%
Ácido Cítrico 2%

USO PROFESIONAL

Pág. 28



SCARPEEL Cocktail 1

pH
6

2% Exosomas de Melón Amargo
1.4% Probióticos

USO PROFESIONAL

Pág. 29



SCARPEEL Cocktail 2

pH
6

1% Ácido Hialurónico
1% Ácido Poliglutámico

USO PROFESIONAL

Pág. 30



SCARPEEL Cream

Extracto de Manzanilla
Extracto de Regaliz
Extracto de Romero
Vitamina F
Manteca de Karité
Aceite de Rosa Mosqueta

USO DOMICILIARIO

Pág. 31

AGEPEEL

Envejecimiento prematuro



AGEPEEL

4% de ácidos

Ácido Salicílico 2%

Ácido Láctico 2%

USO PROFESIONAL

pH
2

Pág. 35



AGEPEEL Cocktail

Bakuchiol 2%

Retinal 0.15%

USO PROFESIONAL

pH
6

Pág. 37



AGEPEEL PLUS

35% de ácidos

Ácido Pirúvico 20%

Ácido Láctico 15%

USO PROFESIONAL

pH
2

Pág. 36



AGEPEEL Cream

Argireline

Extracto de Avena

USO DOMICILIARIO

Pág. 38

MELANZE

Hiperpigmentación



MELANZE

25% de ácidos

Ácido Láctico 15.3%
Ácido Cítrico 6%
Ácido Salicílico 2%
Alfa-arbutina 1%
Ácido Kójico 0.7%

pH
2

USO PROFESIONAL

Pág. 42



MELANZE PLUS

35% de ácidos

Ácido Glicólico 15%
Ácido Láctico 10%
Ácido Málico 5%
Ácido Azelaico 5%

Vitamina C 2%
Retinol 0.3%

pH
2

USO PROFESIONAL

Pág. 43



MELANZE Tranexamic

35% de ácidos

Ácido Glicólico 26%
Ácido Ferúlico 1%
Ácido Kójico 0.7%
Ácido Tranexámico 7.3%

Vitamina C 5%
Niacinamida 5%

pH
3.5

USO PROFESIONAL

Pág. 44



MELANZE Cocktail

2% Exosomas de Manzana
0.4% Probióticos
5% Extracto de Margarita

pH
5

USO PROFESIONAL

Pág. 45



MELANZE Tranexamic Home

20% de ácidos

Ácido Glicólico 14%
Ácido Ferúlico 0.5%
Ácido Kójico 0.7%
Ácido Tranexámico 4.8%

Vitamina C 2%
Niacinamida 5%

pH
4

USO DOMICILIARIO

Pág. 46



MELANZE Cream

Complejo Blanqueador

USO DOMICILIARIO

Pág. 47

PUREGLYCOPEEL

Cellular Renewal



PUREGLYCOPEEL 10%

10% de ácidos

Ácido Glicólico Puro

pH
2

USO PROFESIONAL

Pág. 51



PUREGLYCOPEEL 5%

5% de ácidos

Ácido Glicólico Puro

pH
2

USO DOMICILIARIO

Pág. 52

LIMPIADORES

Limpieza facial profesional



PREMIÈRE Leche limpiadora universal

Niacinamida
Panthenol
Extractos botánicos

Pág. 57



COMEDOPEEL Gel limpiador

Cocamidopropyl Betaine
Poloxamer 184
Glicerina
Lisina

Pág. 58

PRE y POST-PEEL

Preparación y Finalización



PRE-PEEL

Gluconolactona
Extracto de Iris
Zinc
Retinol
Floretina

USO PROFESIONAL

Pág. 61



POST-PEEL

Regulador de pH

USO PROFESIONAL

Pág. 62



PRE-PEEL Mascarilla Calmante

Avena Coloidal
Aceite de Almendra Dulce
Extracto de Romero
Extracto de Centella Asiática
Extracto de Regaliz

USO PROFESIONAL

Pág. 63



POST-PEEL Plus

Factores de Crecimiento Liposomados
Extracto de Centella Asiática
Extracto de Regaliz
Extracto de Romero

Pág. 64

SATIN 50

Fotoprotección



SATIN 50

Filtros UVA + UVB
Factores naturales de hidratación

USO DOMICILIARIO

Pág. 67

COMEDOPEEL

Acné Comedogénico Inflamatorio



COMEDOPEEL

Acné Comedogénico Inflamatorio

El acné es una de las enfermedades de la piel más comunes en las consultas de médicos de familia y dermatólogos. Las lesiones de acné pueden variar desde pápulas inflamatorias, pústulas y nódulos, hasta comedones no inflamados (abiertos y cerrados) y pseudoquistes.

La patogénesis del espectro de la enfermedad del acné es compleja y multifactorial. Estudios recientes indican que las alteraciones en el sistema inmunológico también pueden desempeñar un papel en la evolución de este problema preocupante. La evolución secuencial del acné es principalmente impulsada por hormonas, ya que los andrógenos resultan en la hiperplasia del revestimiento folicular de la unidad pilosebácea que se encuentra en la dermis de la piel humana. La hiperproliferación, junto con la producción excesiva da como resultado poros obstruidos y crecimiento excesivo de bacterias (*Cutibacterium acnes*).

Este estado hiperqueratósico, junto con el crecimiento excesivo de bacterias, provoca inflamación formándose el comedón clásico que puede inflamarse (pustuloso) y progresar a etapas más nodulares o nodulares quísticas. El mayor riesgo del acné insuficientemente o directamente no tratado es la formación de cicatrices, cuyo tratamiento a menudo es una pesadilla para los médicos, y donde pueden ser necesarios múltiples y costosos procedimientos para lograr una corrección estética aceptable.

Tecnología

El acné vulgar comienza con la formación de microcomedones, lesiones subclínicas caracterizadas por la hiperproliferación del epitelio folicular. Estas lesiones pueden evolucionar a lesiones inflamatorias o comedones no inflamatorios, de los cuales hay dos tipos: abiertos y cerrados. Clínicamente invisibles, los microcomedones son lesiones presentes en regiones de piel aparentemente sana en un paciente con acné. El examen histológico de los microcomedones revela conductos pilosebáceos dilatados que contienen un exceso de queratinocitos y sebo modificado, con una capa granular prominente en el epitelio ductal. En circunstancias normales, los queratinocitos están dispuestos de manera laxa en los folículos pilosebáceos normales. El flujo de sebo los transporta a la superficie de la piel tras el peeling, manteniendo un equilibrio entre los queratinocitos nuevos y los descamados. Sin embargo, en los comedones, este equilibrio se ve alterado, lo que lleva a la acumulación de queratinocitos en el conducto pilosebáceo.

La hiperproliferación de queratinocitos basales, que cubren la pared del infrainfúndibulo, juega un papel central en esta acumulación. A medida que se acumula más material queratinoso, la pared folicular continúa estirándose y adelgazándose. Al mismo tiempo, las glándulas sebáceas comienzan a atrofiarse y son reemplazadas por células epiteliales no diferenciadas. El comedón completamente desarrollado de pared delgada contiene muy pocas, si es que alguna, células sebáceas. El comedón abierto contiene material queratinoso dispuesto en forma de láminas concéntricas. El comedón cerrado contiene material queratinoso menos compacto y tiene un orificio folicular estrecho.

El mecanismo de la hiperqueratinización folicular no está claro y se cree que hay varios factores responsables. Entre ellos, cambios en la composición lipídica del sebo, respuestas anormales a los andrógenos, producción local de citocinas y, posteriormente, la presencia y efectos de *P. acnes*.

Para revertir este proceso, contamos con la acción bioquímica de COMEDOPEEL, que ayuda a regular la queratinización celular, mejorando la descamación celular, regulando el equilibrio lipídico de la dermis y previniendo la proliferación bacteriana.

COMEDOPEEL 60 ml

Uso Profesional

Formulado de manera experta, profundamente penetrante y soluble en aceite, el ácido salicílico al 2% se introduce profundamente en el poro, logrando una eficaz desobstrucción y normalización del revestimiento folicular.

Los ácidos grasos esenciales, conocidos por sus beneficios antiinflamatorios basados en pruebas, aseguran el bienestar celular y reducen los factores de inflamación. Esta combinación óptima también es adecuada para los tipos de piel más sensibles, ya que la glicerina calma e hidrata simultáneamente.



Ingredientes:

Ácido Salicílico 2% | Querolítico, Desmolítico, Sebólico



INCI:

Alcohol Denat, Aqua, Glycerin, Polisorbate-20, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Salicylic Acid, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para la Acción Bioquímica:

Ácido salicílico

3.5%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula::

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

COMEDOPEEL PLUS

60 ml

Uso Profesional

Lleva la recuperación del acné al siguiente nivel, especialmente si estás lidiando con comedones abiertos y cerrados, tipos pustulosos y nodulares con diversos grados de hiperpigmentación y cicatrices superficiales. Este es un peeling multifuncional que combina las propiedades terapéuticas de varios ácidos. Reducción de la inflamación y la hiperpigmentación post-acné (PIH) y el eritema post-acné (PIE), normalización de la hiperqueratosis, equilibrio de la producción de sebo y reducción del riesgo de cicatrices. Aborda todo el espectro del acné debido a los diversos pesos moleculares y propiedades fisiológicas de cada ácido individual. Gracias a los diferentes pesos moleculares, cada ácido alcanzará distintos niveles de la piel. Además, cada ácido tiene sus propias acciones biológicas, lo que permite tratar cada factor causante en la patogénesis de los comedones.



Ingredientes:

25% de ácidos Ácido Azelaico 14% | Antiinflamatorio, Iluminador, Estabilización Folicular, Antimicrobiano
Ácido Mandélico 6% | Antibacteriano, Exfoliante Suave, Luminosidad
Ácido Fítico 4% | Exfoliante Suave, Estimulación del Colágeno, Antiinflamatorio
Ácido Ferúlico 1% | Antioxidante, Cicatrización



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Glycerin, Azelaic Acid, Mandelic Acid, Polisorbate-20, Phytic Acid, Propylene Glycol, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Ferulic Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Azelaico, Ácido Mandélico, Ácido Fítico, Ácido Ferúlico

3.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

COMEDOPEEL Cocktail 5 u x 10 ml

Uso Profesional

pH
6

Una solución innovadora especialmente formulada para combatir profesionalmente el acné inflamatorio comedogénico. Esta exclusiva mezcla de ingredientes botánicos y activos dermatológicos de vanguardia ofrece una solución integral para quienes luchan contra brotes de acné persistentes y congestión de poros.

Con una cuidadosa selección de ingredientes activos, cada componente de COMEDOPEEL COCKTAIL desempeña un papel clave en el tratamiento y la prevención del acné. Desde la limpieza profunda de los poros hasta la reducción de la inflamación y la promoción de la cicatrización de la piel, esta fórmula profesional ofrece resultados visibles y duraderos.



Ingredientes:

Proteína de Levadura Hidrolizada | Fortalecedora, Hidratante
Extracto de Fomes Officinalis | Antioxidante
Niacinamida | Antiinflamatoria, Reductora de Sebo
Pantenol | Humectante
Alantoína | Calmante, Regenerativa
Treonina | Fortalecedora de la Barrera, Hidratante
Extracto de Raíz de Regaliz | Reductora de Hiperpigmentación
Bioflavonoides | Antioxidante
Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Protección barrera
Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Protector
Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antiinflamatorio
Extracto de Hoja de Té Verde | Antioxidante
Extracto de Flor de Manzanilla | Calmante
Extracto de Hoja de Romero | Antioxidante, Protector
Biotina | Mantenimiento de la Salud, Nutritiva

1% Hydrolyzed Yeast Protein
0.1% Bioflavonoids
0.5% Panthenol
0.1% Allantoin

INCI:

Aqua, Propanediol, Glycerin, Polysorbate 20, Butylene Glycol, Pentylene Glycol, Hydrolyzed Yeast Protein, Fomes Officinalis Extract, Niacinamide, Panthenol, Allantoin, Threonine, Bioflavonoids, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Biotin, Peg-40 Hydrogenated Castor Oil, Pyridoxine Hcl, Hydroxyacetophenone, Chlorphenesin, Phenoxyethanol.

95.7%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Proteína de Levadura Hidrolizada, Bioflavonoides, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hidroxacetofenona

COMEDOPEEL Serum 15 ml

Uso Domiciliario

Potenciado por ingredientes botánicos, este sérum antiacné es un cóctel concentrado de estabilizadores de sebo derivados de plantas, lípidos hidratantes y la sal sódica del ácido salicílico que mantendrá bajo control los comedones recurrentes, proporcionando al mismo tiempo una hidratación intensa después del peeling.



Ingredientes:

Ácido Salicílico | Querotolítico, Desmolítico, Sebólico

Extracto de Hoja de Plantago Lanceolata | Cicatrizante, Antiinflamatorio

Extracto de Berberis Aquifolium | Antiinflamatorio, Antibacteriano

INCI:

Aqua, Propanediol, Alcohol Denat., Sodium Salicylate, Plantago Lanceolata Leaf Extract, Berberis Aquifolium Extract, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Butyl Avocadate, Dicaprylyl Carbonate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Triethanolamine, Carbomer.

96%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Propilenglicol, Extracto de Plantago Lanceolata, Extracto de Baya, Aceite de Aguacate, Ácido Salicílico

4%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Filtros solares para protección contra el sol, Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Trietanolamina, Carbómero

COMEDOPEEL

Gel Antiacné 50 ml

Uso Domiciliario

Gel de tratamiento facial de uso tópico diseñado específicamente para el cuidado diario de pieles grasas, mixtas o con tendencia acneica. Su fórmula avanzada, ligera y de rápida absorción actúa directamente sobre las imperfecciones localizadas, favoreciendo su reducción desde las primeras aplicaciones. Gracias a su combinación de activos naturales y agentes purificantes, este gel ayuda a equilibrar la producción de sebo, mantener los poros limpios y prevenir la obstrucción folicular, minimizando así la aparición de nuevos brotes.

Además, sus ingredientes calmantes y regeneradores contribuyen a aliviar el enrojecimiento, la inflamación y la irritación asociados al acné, dejando la piel más suave, uniforme y visiblemente más sana. Comedopeel Purifying Gel es ideal para incluir en rutinas diarias de cuidado facial, tanto en adolescentes como en adultos, ya que ofrece una acción efectiva sin resecar ni alterar la barrera natural de la piel.



Ingredientes:

Azufre (Sulfur) | Querolítico, Antiséptico, Seboregulador.

Ácido Salicílico | Exfoliante químico

Extracto de Romero | Antioxidante y purificante.

Extracto de Ortiga | Astringente natural que regula la producción de sebo.

Extracto de Salvia | Antimicrobiano y tonificante, ideal para pieles grasas.

Extracto de Cola de Caballo | Estimula la regeneración celular y mejora la firmeza.

Centella Asiática | Estimula la síntesis de colágeno y tiene efecto calmante y cicatrizante.

Camomila y Té Verde | Propiedades antioxidantes, calmantes y antiinflamatorias.

INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Propanediol, Sulfur, Ethoxydiglycol, Propylene Glycol, Achillea Millefolium Extract, Tussilago Farfara (Coltsfoot) Leaf Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Urtica Dioica (Nettle) Extract, Salvia Officinalis (Sage) Leaf Extract, Betula Alba Leaf Extract, Equisetum Arvense Extract, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Lactic Acid, Glucose, Calcium Pantothenate, Inositol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Carbomer, Triethanolamine, CI 19140, CI 42051, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid, Glycerin, Sorbic Acid, Parfum, Alpha-Isomethyl Ionone, Citral, Citronellol, Citrus Limon Peel Oil, Coumarin, Geraniol, Geranyl Acetate, Hexamethylindanopyran, Hexyl Cinnamal, Limonene, Linalool, Linalyl Acetate, Pinene, Pogostemon Cablin Oil, Trimethylbenzenepropanol.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Extracto de Romero, Extracto de Ortiga, Extracto de Salvia, Extracto de Cola de Caballo

1%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Benzyl Alcohol, Sorbic Acid.

Tratamiento para el acné moderado con tendencia quística



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

Tratamiento del acné con cicatrices



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

HYDRAPEEL

Renovación y rehidratación de la epidermis.
Piel de 30 a 40 años.



HYDRAPEEL

Renovación y rehidratación de la epidermis.

Piel de 30 a 40 años.

El ácido hialurónico está presente en casi todos los tejidos y fluidos biológicos. Es un compuesto casi ubicuo, aunque se encuentra en mayor cantidad en la matriz extracelular del tejido conectivo blando. Casi la mitad del ácido hialurónico en el cuerpo humano se forma en la piel, y la mayor parte se encuentra en el espacio intercelular.

Con el envejecimiento, las concentraciones de ácido hialurónico disminuyen gradualmente, generando una piel menos elástica y menos tersa, lo que justifica su uso como ingrediente activo en la lucha contra el envejecimiento.

Las opciones para cuidar la piel y rejuvenecerla son muy variadas, pero hay un tratamiento específico que, a partir de los 30 años, ofrece muy buenos resultados. Se trata del peeling bioquímico HYDRAPEEL, que consiste en el uso de varios ácidos para reponer las células dérmicas, mejorando su hidratación natural y obteniendo una piel más turgente y con un tono unificado.

Tecnología

El ácido hialurónico es producido en la piel principalmente por fibroblastos y queratinocitos, con una vida media en nuestra piel de 24 horas, lo que significa que el 50% se metaboliza en menos de un día. Con los años, nuestro cuerpo produce menos ácido hialurónico, lo que provoca el envejecimiento de la piel. HYDRAPEEL genera una acción sobre la piel que multiplica el efecto del ácido hialurónico, potenciándolo y aumentando su producción en la dermis.

El tratamiento produce una renovación celular específica, debido a la selección clínica de los ácidos utilizados, resultando en un peeling de grado superficial-medio, que produce una renovación de las células epiteliales en el proceso de descamación, generando un aumento en la proliferación celular en la capa basal del epitelio, con la consecuente producción de células totipotenciales en proceso de diferenciación que mantienen todas sus capacidades orgánicas.

Una renovación constante de las células basales es clave para mantener células funcionales que produzcan altos niveles de ácido hialurónico en la matriz extracelular, que funciona como un andamiaje para la estructura de toda la dermis.

HYDRAPEEL 60 ml

Uso Profesional

El ácido pirúvico es un alfa-hidroxiácido (AHA) derivado naturalmente del metabolismo del azúcar. La capacidad única de los AHA es que aumentan la renovación celular al disolver eficazmente los enlaces cohesivos entre los queratinocitos, eliminando así las capas superiores de la piel. Acción antimicrobiana, reducción de lesiones inflamatorias del acné, reducción de cicatrices moderadas del acné, combate de la oleosidad, foliculitis y fotoenvejecimiento.

El ácido láctico estimula la producción de colágeno y promueve la producción de ceramidas, que son un componente esencial de la barrera cutánea, otorgando a la piel su capacidad impermeabilizante. Seleccionamos el ácido láctico debido a su naturaleza biomimética única y su capacidad regenerativa de ceramidas. Es especialmente útil en el tratamiento de la piel seca que puede ser sensible. Los beneficios a largo plazo incluyen la disminución de las líneas finas, reducción de la hiperpigmentación, fortalecimiento de la barrera y producción de ácido hialurónico.

HYDRAPEEL es el único peeling en el mercado que no sólo combate los signos del envejecimiento y la sequedad de la piel, sino que también ayuda en la producción de ceramidas.



Ingredientes:

35% de ácidos Ácido Pirúvico 15% | Antimicrobiano, Hidratante, Corrección de la Edad
Ácido Láctico 20% | Hidratante, Regenerador de Ceramidas



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Lactic Acid, Pyruvic Acid, Glycerin, Polisorbate - 20, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Láctico, Ácido Pirúvico

3.5%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

HYDRAPEEL Cocktail 5 u x 10 ml

Uso Profesional



Este suero avanzado contiene ácido hialurónico de bajo peso molecular, una solución innovadora diseñada para la renovación epidérmica y la rehidratación profunda de la piel, ofreciendo una revitalización completa para un rostro radiante y rejuvenecido.

Con una fórmula potente y efectiva, HYDRAPEEL COCKTAIL combina el poder del ácido hialurónico y del hialuronato de sodio para proporcionar una hidratación óptima y restaurar la barrera natural de la piel. Con una concentración de 1.5% de ácido hialurónico y 0.1% de hialuronato de sodio, esta mezcla garantiza una hidratación profunda, ayudando a **rellenar y suavizar la apariencia de líneas finas y arrugas**.

Con su aplicación profesional, este cóctel proporciona resultados evidentes y prolongados, favoreciendo una renovación epidérmica eficaz y una rehidratación intensiva, logrando una piel más lisa, radiante y rejuvenecida.



Ingredientes:

Ácido Hialurónico de Bajo Peso Molecular | Hidratante, de penetración profunda

Hialuronato de Sodio | Hidratante, protector de la barrera

Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Hidratante, mantenedor de la barrera

Extracto de Centella Asiática | Calmante, reparador

Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Antioxidante, protector

Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antiinflamatorio, antioxidante

Extracto de Hoja de Té Verde | Antioxidante, protector

Extracto de Raíz de Regaliz | Antiinflamatorio, reduce la hiperpigmentación

Extracto de Flor de Manzanilla | Calmante, antiinflamatorio

Extracto de Hoja de Romero | Antioxidante, protector

0.1% Hialuronato de Sodio
1.5% Ácido Hialurónico

INCI:

Aqua, Propanediol, Glycerin, Polysorbate 20, Hyaluronic Acid, Pentylene Glycol, Sodium Hyaluronate, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Hydroxyacetophenone.

95.3%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Hialuronato de Sodio, Glicerina, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hydroxyacetophenone

HYDRAPEEL Serum 15 ml

Uso Domiciliario

Este suero avanzado contiene ácido hialurónico de bajo peso molecular (AHBPM 20-200 kDa), crucial para una adecuada cicatrización y para dar volumen. En heridas agudas, pequeños fragmentos de hialuronano que se acumulan en el sitio de la lesión activan el sistema inmunológico para tratar una barrera dañada. Los efectos biológicos del ácido hialurónico dependen en gran medida del peso molecular. Nuestro AH penetra la barrera rápidamente debido a su pequeño peso molecular (menos de 50 kDa), logrando así una piel instantáneamente más tersa, hidratada y calmada gracias a su notable capacidad para reducir la inflamación, iniciar la mediación inmune y atraer agua, absorbiendo agua 1.000 veces su peso molecular. Alisa las líneas finas, logrando una tez calmada, tersa y radiante en tiempo real. La aplicación dos veces al día sobre la cara limpia y húmeda asegurará una hidratación óptima, y sellar con una crema hidratante prolongará la hidratación, manteniendo así la integridad de la barrera. Este impresionante efecto es inmediato y a largo plazo. Sugerimos usar este suero avanzado diariamente para obtener los máximos beneficios



Ingredientes:

Ácido Hialurónico puro de bajo peso molecular.

INCI:

Aqua, Glycerin, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Triethanolamine, Hyaluronic Acid, Xanthan Gum, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid, Sorbic Acid.

97%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Glicerina, Goma Xantana

Para acción bioquímica:

Ácido Hialurónico

3%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Filtros solares para proteger contra el sol, Conservante orgánico

Tratamiento para pieles jóvenes y maduras deshidratadas



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

SCARPEEL

Psoriasis, Dermatitis Atópica, Cicatrices de Acné



SCARPEEL

Psoriasis, Dermatitis Atópica, Cicatrices de Acné

La piel humana es el órgano más grande del cuerpo y cumple numerosas funciones vitales como la protección contra la contaminación, los productos químicos, la radiación solar, las infecciones, la vigilancia inmunológica, la percepción sensorial, el equilibrio hídrico, la regulación de la temperatura y el bienestar psicológico. También es la parte más visible del cuerpo, convirtiéndose en un componente vital para la salud mental y la comunicación social.

Las encuestas de calidad de vida indican que el impacto psicológico de las enfermedades de la piel y los defectos cosméticos es enorme, y miles de personas buscan una solución a largo plazo para los defectos cosméticos visibles que son causa de considerable ansiedad e incluso depresión.

El problema más común que enfrenta el profesional es el grado variable de cicatrices postacné que provoca en el paciente un sufrimiento social inmenso. De hecho, los estudios indican que casi el 50% de los pacientes con acné desarrollarán cicatrices. Las cicatrices de acné se dividen en atróficas, hipertróficas y queloides. La mayoría de las cicatrices son atróficas, donde hay una destrucción neta de las fibras de colágeno en la dermis, resultando en diferentes subdivisiones de cicatrices atróficas como los patrones en picahielo, onduladas o en vagón.

Tecnología

Hemos concebido una mezcla de ácidos que puede ayudar a suavizar cicatrices superficiales, como las cicatrices onduladas, que tienen bordes inclinados y son más superficiales que otras variedades. Se puede lograr un daño dérmico controlado aplicando capas del ácido, donde más capas resultarán en una lesión más profunda, promoviendo así una profundidad deseada de la revisión de cicatrices.

El objetivo de nuestro peeling es provocar una herida moderada suficiente para estimular la remodelación dérmica sin incurrir en un tiempo de inactividad significativo y con tasas de recuperación más rápidas. Este peeling es muy adecuado para pulir y alisar una superficie desigual, resultando en un acabado similar al alabastro cuando se administra correctamente. Los estudios indican que los peelings de ácido láctico realizados en 3-4 sesiones a intervalos mensuales pueden suavizar las cicatrices onduladas en más del 50%.

Otra condición dermatológica que puede beneficiarse de nuestro peeling es la sequedad y descamación causada por la psoriasis.

La psoriasis es una enfermedad crónica de la piel multifactorial caracterizada por una placa escamosa en varias partes del cuerpo. El ácido salicílico, siendo un potente desmolítico y queratolítico, ayuda a eliminar las capas adicionales de células muertas acumuladas, resultando en una superficie de piel suave con menos escamas. Además, el peeling puede beneficiar condiciones escamosas crónicas acompañadas de seborrea, como en el caso de la dermatitis seborreica, proporcionando alivio inmediato, ya que la combinación sincrónica de nuestra mezcla de ácidos combate la oleosidad, la descamación y la aspereza, manejando un espectro diverso de condiciones cutáneas escamosas. Adecuado para todo tipo de pieles.

SCARPEEL 60 ml

Uso Profesional

Una novedosa combinación patentada de ácido salicílico, láctico y cítrico ayudará en la remodelación dérmica mediante la mejora de la renovación celular, el aumento de la hidratación y la eliminación de las células muertas acumuladas, lo que dará como resultado una superficie más suave.

Este peeling es adecuado para pieles grasas y propensas al acné, y es beneficiosa para problemas de piel escamosa como la psoriasis y la dermatitis seborreica.

Un peeling verdaderamente versátil con aplicaciones dermatológicas múltiples, que puede convertirse en una parte indispensable de tu catálogo de tratamientos.



Ingredientes:

14% de ácidos Ácido Salicílico 2% | Sebólitico, Queratinolítico, Desmolítico
 Ácido Láctico 10% | Hidratante, Regenerador de Ceramidas
 Ácido Cítrico 2% | Corrector de la Edad, Hidratante



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Lactic Acid, Glycerin, Polisorbate-20, Citric Acid, Salicylic Acid, Propylene Glycol, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Láctico, Ácido Cítrico, Ácido Salicílico

3.5%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

SCARPEEL Cocktail 1 5 u x 10 ml

pH
6

Uso Profesional

Diseñado para promover la regeneración celular y la reparación de los tejidos de la piel. Este producto, formulado con una combinación de ingredientes seleccionados, proporciona una solución eficaz para mejorar la salud y el aspecto de la piel dañada.

Gracias a su base acuosa y contenido en humectantes naturales, proporciona una hidratación profunda dejando la piel suave y flexible. Los principales extractos botánicos calman, reducen la inflamación y protegen contra los radicales libres. Con un 2% de Exosomas de Melón para la regeneración y un 1.4% de Probióticos para equilibrar la microbiota de la piel, fortalece la barrera cutánea y mejora su capacidad para combatir agresores ambientales.

Es ideal para su uso profesional en **tratamientos de regeneración de la piel, reparación de cicatrices y mejora de la textura de la piel.**



Ingredientes:

Exosomas de Melón Amargo | Regenerativos, reparadores de tejidos
Lysate de Fermento de Lactococcus | Equilibrante, promotor de la salud
Fermento de Lactobacillus | Equilibrante, mejora la barrera
Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Hidratante, protector de la barrera
Extracto de Centella Asiática | Calmante, Cicatrizante
Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Antioxidante, protector
Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antiinflamatorio, antioxidante
Extracto de Hoja de Camellia Sinensis | Antioxidante, protector
Extracto de Raíz de Glycyrrhiza Glabra (Regaliz) | Antiinflamatorio, reduce la hiperpigmentación
Extracto de Flor de Chamomilla Recutita (Manzanilla) | Calmante, antiinflamatorio
Extracto de Hoja de Rosmarinus Officinalis (Romero) | Antioxidante, protector
Fosfolípidos | Hidratantes, protector de la barrera

2% Melon Exosomes
1.4% Probiotics

INCI:

Aqua, Propanediol, Glycerin, Polysorbate 20, Momordica Charantia Fruit Extract, Pentylene Glycol, Lactococcus Ferment Lysate, Lactobacillus Ferment, Butylene Glycol, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Phospholipids, Hydroxyacetophenone, Sodium Benzoate.

95.3%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Exosomas de Melón, Probióticos, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hydroxyacetophenone

SCARPEEL Cocktail 2 5 u x 10 ml



Uso Profesional

Un tratamiento profesional especialmente formulado para tratar afecciones cutáneas como la psoriasis, la dermatitis atópica y las cicatrices de acné. Este producto combina ingredientes activos cuidadosamente seleccionados para proporcionar alivio y mejorar la apariencia de la piel afectada por estas condiciones.

Con una base de agua y agentes humectantes naturales, este cóctel ofrece una hidratación intensa y duradera, ayudando a calmar la piel seca y con picazón asociada a la psoriasis y la dermatitis atópica. Además, la inclusión de ácido hialurónico y ácido poliglutámico en la fórmula ayuda a reponer la humedad de la piel y fortalecer su barrera protectora, promoviendo una piel más suave y flexible.

Es ideal para su uso profesional en el tratamiento de **afecciones cutáneas crónicas como la psoriasis y la dermatitis atópica**, así como para mejorar la apariencia de las cicatrices de acné.



Ingredientes:

Ácido Poliglutámico | Hidratante, Retenedor de humedad
Ácido Hialurónico de Bajo Peso Molecular | Hidratante, de penetración profunda
Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Hidratante, protector de la barrera
Extracto de Centella Asiática | Calmante, reparador
Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Antioxidante, protector
Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antiinflamatorio, antioxidante
Extracto de Hoja de Camellia Sinensis | Antioxidante, protector
Raíz de Regaliz | Antiinflamatorio, reductor de la hiperpigmentación
Flor de Manzanilla | Calmante, Antiinflamatorio
Hoja de Romero | Antioxidante, Protector

1% Ácido Hialurónico
1% Ácido Poliglutámico

INCI:

Aqua, Propanediol, Glycerin, Polysorbate 20, Butylene Glycol, Pentylene Glycol, Hyaluronic Acid, Sodium Polyglutamate, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Hydroxyacetophenone.

95.8%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Ácido Poliglutámico, Extracto de Manzanilla, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hidroxiacetofenona

SCARPEEL CREAM

250 ml Uso Profesional / 50 ml Uso domiciliario

Diseñada para pieles sensibles y atópicas, nuestra crema rica en lípidos con infusión botánica suaviza, calma y revitaliza la barrera natural de la piel con la máxima seguridad y eficacia. Después del peeling, cuando la barrera cutánea está frágil, nuestra fórmula avanzada crea un escudo protector, previniendo la pérdida de humedad, restaurando los lípidos de la piel y nutriendo las células con una mezcla de botánicos curativos como el romero, la centella asiática, el regaliz y los polifenoles del té verde.

Enriquecida con manteca de karité y aceite de rosa, abundantes en ácidos grasos esenciales, esta crema hidrata profundamente, repara y repone los lípidos de la piel, preservando la integridad cutánea. La manzanilla proporciona un suave efecto calmante y relajante, reduciendo el enrojecimiento y la picazón. Con la inclusión de un agente protector solar, nuestra crema asegura una protección óptima para la piel recién tratada contra la radiación UV, minimizando el riesgo de hiperpigmentación post-peeling. Para obtener los mejores resultados, aplica la crema SCARPEEL dos veces al día después de limpiar con un limpiador suave. Recuerda priorizar la protección solar después de cualquier procedimiento de peeling.



Ingredientes:

Extracto de Manzanilla
Extracto de Regaliz
Extracto de Romero
Vitamina F
Manteca de Karité
Aceite de Rosa Mosqueta

INCI:

Aqua, Polyglyceryl-10 Dipalmitate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Triethanolamine, Propanediol, Dicaprylyl Carbonate, Butyrospermum Parkii Oil, Rosa Moschata Seed Oil, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Carbomer.

88.6%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Propanediol, Manteca de Karité, Aceite de Rosa Mosqueta, Extracto de Centella Asiática, Extracto de Manzanilla, Extracto de Romero, Extracto de Té Verde, Extracto de Regaliz

6%

Ingredientes adicionales para asegurar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Filtros solares para proteger contra el sol: Fenoxietanol y Etilhexilglicerina

Tratamiento de pieles reactivas y sensibles con acné, enrojecimiento e inflamación



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

AGEPEEL

Envejecimiento Prematuro



AGEPEEL

Envejecimiento Prematuro

El envejecimiento facial se ve influenciado por diversos factores, ya sean genéticos, ambientales, fisiológicos o inherentes a la biología de la piel. La senescencia es inevitable, pero varios procedimientos estéticos pueden ayudar a corregir problemas que pueden ser causa de considerable desagrado estético para el paciente.

Tanto el envejecimiento extrínseco como el intrínseco contribuyen al desarrollo de arrugas y líneas de expresión, que comienzan ya a finales de los 20 años. El defecto clave en el envejecimiento natural es la disminución de colágeno, que comienza en los 20 años, donde perdemos un 1% cada año, aumentando drásticamente después de la menopausia, donde se puede perder hasta un 30%. Los estudios concluyen que la reducción de la síntesis de colágeno en la piel envejecida cronológicamente refleja al menos dos mecanismos subyacentes diferentes: el envejecimiento celular de los fibroblastos y un menor nivel de estimulación mecánica.

Estos tipos de arrugas son más desafiantes en términos de tratamiento, requiriendo tratamientos estéticos más intensivos. Los dermatólogos y cirujanos estéticos a menudo utilizan la clasificación de Glogau al describir estos cambios de envejecimiento (leve, avanzado, severo).

El otro tipo de arrugas se denominan "dinámicas" y son el resultado de la destrucción del colágeno debido a expresiones faciales constantes a lo largo de toda la vida.

Tecnología

Hemos creado una serie de productos que abordan ambos tipos de arrugas. El objetivo de AGEPEEL es, en primer lugar, estimular la síntesis de colágeno y, a continuación, con la ayuda de productos de uso domiciliario de última generación, reducir las líneas dinámicas junto con el tono de piel desigual y la sequedad, abordando ambos tipos de arrugas y atacando la causa raíz del envejecimiento, que es la microinflamación.

La quimioexfoliación cumple múltiples propósitos. Elimina las células muertas de la superficie que impiden el proceso de renovación celular. Luego, al eliminar los queratinocitos superficiales, se fomenta la renovación celular estimulando las células madre basales que se encuentran en la unión dermo-epidérmica de la epidermis, aumentando así el tiempo de tránsito celular, revelando posteriormente células frescas y saludables con menos líneas finas, y una tez más tersa, radiante e impecable. Las exfoliaciones más profundas causarán heridas más profundas que estimularán a los fibroblastos encontrados en la dermis para comenzar a fabricar más colágeno.

Las expresiones faciales repetidas a lo largo de la vida causan pérdida de colágeno en los lugares donde se produce una contracción continua. Si interviniéramos y detuviéramos este proceso, podríamos evitar que se formen arrugas dinámicas desde el principio. Por consiguiente, tanto los péptidos que atenúan la actividad neuromuscular como la estimulación del colágeno ayudarán en la reducción de arrugas, tanto superficiales, profundas, cronológicas y dinámicas.

AGEPEEL 60 ml

Uso Profesional

Superficial, pero lo suficientemente potente como para producir una exfoliación tópica de las células muertas acumuladas y fomentar la renovación celular, nuestra mezcla patentada de ácido salicílico y ácido láctico revelará una piel refinada y libre de arrugas en tan solo unas pocas sesiones.

Adecuado para todo tipo de piel, incluso piel sensible, las líneas finas desaparecerán a medida que las nuevas células se empujen gradualmente hacia arriba mientras las células viejas que causan la apariencia apagada se eliminan, y la barrera se fortalece, hidrata y renueva.

Este es un peeling ideal para aquellos pacientes que buscan una tez suave y libre de acné, pero los peelings regulares también minimizarán otras irregularidades superficiales como manchas rugosas, líneas finas, poros abiertos e iluminarán una tez sin brillo.



Ingredientes:

4% de ácidos Ácido Salicílico 2% | Sebólitico, Querotolítico, Desmolítico
Ácido Láctico 2% | Rehidratante, Regenerador de Ceramidas



INCI:

Alcohol Denat., Aqua, Glycerin, Polisorbate-20, Salicylic Acid, Lactic Acid, Propylene Glycol, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Salicílico, Ácido Láctico

3.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

AGEPEEL PLUS 60 ml

Uso profesional

Los peelings con ácido pirúvico han demostrado eficacia en el tratamiento del acné vulgar y trastornos asociados con la producción excesiva de sebo, así como en el fotoenvejecimiento leve y la hiperpigmentación superficial.

Se puede lograr una profundidad intraepidérmica con una combinación de ácido pirúvico y ácido láctico, y recomendamos la aplicación de una sola capa que dará como resultado una curación más rápida, reduciendo el tiempo de inactividad e incrementando la adherencia del paciente. Sin embargo, si se desean abordar problemas más profundos, se puede optar por una técnica de múltiples capas, pero solo si se toman todas las precauciones para prevenir la dispigmentación. La reepitelización se completa en un plazo de 5 a 10 semanas.

El ácido láctico tiene un pH más bajo que el ácido glicólico, por lo que a menudo se usa una concentración más baja para lograr una profundidad equivalente de querato coagulación en comparación con el ácido glicólico, lo que permite un perfil de efectos secundarios favorable y un tiempo de recuperación más corto.

El resultado es una tez clara, tersa y suave con un tiempo de inactividad mínimo.



Ingredientes:

35% de ácidos Ácido Pirúvico 20% | Antimicrobiano, Corrector de la Edad, Hidratante
Ácido Láctico 15% | Hidratante, Regenerador de Ceramidas



INCI:

Alcohol Denat., Aqua, Pyruvic Acid, Lactic Acid, Glycerin, Polisorbate-20, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Pirúvico, Ácido Láctico

3.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

AGEPEEL Cocktail 5 u x 10 ml

pH
6

Uso profesional

Una fórmula innovadora específicamente diseñada para tratar el **envejecimiento prematuro de la piel**. Esta exclusiva mezcla combina una selección cuidadosa de ingredientes botánicos y activos dermatológicos de vanguardia, formulada para uso profesional, para ofrecerte una experiencia de cuidado de la piel inigualable.

Está enriquecida con extractos vegetales como Centella Asiatica, Polygonum Cuspidatum, Scutellaria Baicalensis, Camellia Sinensis, Glycyrrhiza Glabra y Chamomilla Recutita, proporcionando poderosos antioxidantes naturales para proteger la piel del estrés oxidativo y el daño ambiental.

Con una textura ligera y de rápida absorción, AGEPEEL COCKTAIL ofrece una **hidratación profunda y duradera** sin sensación grasa, convirtiéndolo en un complemento ideal para cualquier rutina facial, a fin de **restaurar el equilibrio y mostrar un cutis radiante**.



Ingredientes:

Retinal | Mejora de la textura, antienvjecimiento
Bakuchiol | Mejora de la textura, reducción de arrugas
Fosfatidilcolina | Mejora la penetración, a base de lípidos
Manitol | Hidratante, suavizante
Tocoferol (Vitamina E) | Antioxidante, protector
Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Fortalecimiento de la barrera, hidratante
Extracto de Centella Asiática | Antiinflamatorio, cicatrizante
Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Antioxidante, antiinflamatorio
Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antioxidante, antiinflamatorio
Extracto de Hoja de Camellia Sinensis | Antioxidante, calmante
Extracto de Raíz de Glycyrrhiza Glabra (Regaliz) | Antiinflamatorio, iluminador
Extracto de Flor de Chamomilla Recutita (Manzanilla) | Calmante, antiinflamatorio
Extracto de Hoja de Rosmarinus Officinalis (Romero) | Antioxidante, estimulante de la circulación

INCI:

Aqua, Propanediol, Glycerin, Polysorbate 20, Pentylene Glycol, Bakuchiol, Phosphatidylcholine, Mannitol, Polyglyceryl-10 Laurate, Retinal, Cetyl Alcohol, Tocopherol, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Xanthan Gum, Hydroxyacetophenone.

96.7%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Bakuchiol, Glicerina, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hydroxyacetophenone

AGEPEEL CREAM

250 ml Uso Profesional

50 ml Uso domiciliario

Potenciada clínicamente con péptidos, avena, extracto de margarita y protector solar, esta dinámica formulación es el compañero perfecto post-peeling para abordar arrugas dinámicas, eritema, irritación y mantener la hiperpigmentación a raya. Esta combinación sinérgica cuidadosamente creada es una solución avanzada para combatir los signos del envejecimiento prematuro y la piel dañada por el sol.

ARGIRELINE, un neuropéptido de bajo peso molecular, produce un efecto tópico similar al 'Botox' donde se inhibe la contracción muscular y se observa una rápida reducción de las arrugas debido a las expresiones faciales, con altos índices de satisfacción de los pacientes.

Estudios de eficacia realizados durante 30 días con voluntarios que aceptaron aplicar el protocolo AGEPEEL en una de las áreas periorcarias y una crema placebo en la otra, mostraron que después de los primeros siete días de aplicación, los voluntarios informaron una reducción del volumen de las arrugas del 20.6% y una reducción del 15.9% en la longitud.

AGEPEEL está destinado a convertirse en una herramienta básica en tu consulta de estética gracias a su alta tolerabilidad y resultados drásticamente transformadores.



Ingredients:

Argireline

Extracto de Avena

INCI:

Aqua, Polyglyceryl-10 Dipalmitate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Neopentyl Glycol Dicaprylate/Dicaprate, Triethanolamine, Propanediol, Butyrospermum Parkii Oil, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Bellis Perennis (Daisy) Flower Extract, Vaccinium Myrtillus Leaf Extract, Avena Sativa Kernel Extract, Caprylyl Glycol, Acetyl Hexapeptide-8, Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Carbomer.

87.3%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Propanediol, Manteca de Karité, Extracto de Avena, Extracto de Margarita, Extracto de Arándano.

6%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Filtros solares para protección contra el sol, Fenoxietanol, Etilhexilglicerina

Tratamiento reafirmante tensor



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

Tratamiento del fotoenvejecimiento y daño celular leve



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

MELANZE

Hiperpigmentación



MELANZE

Hiperpigmentación

La hiperpigmentación cutánea es una preocupación dermatológica frecuente caracterizada por el oscurecimiento del tono de la piel. Este cambio en el color de la piel puede derivarse de una variedad de factores internos y externos, como fluctuaciones hormonales, inflamación, lesiones, acné, eccema, ciertos medicamentos y, lo más importante, la exposición a la radiación solar (UV).

La pigmentación y coloración de la piel están reguladas de manera compleja por procesos biológicos que implican la producción de melanina, un pigmento generado por los melanocitos (células pigmentarias encontradas en la unión dermo-epidérmica) a través de diferentes capas de la piel. En consecuencia, cualquier alteración en la actividad de los melanocitos o en la distribución de la melanina puede llevar a diversos tipos de hiperpigmentación cutánea.

Los melanosomas son orgánulos intracelulares, similares a lisosomas, que alojan la producción y almacenamiento de pigmentos cutáneos como la melanina. Estos pigmentos se distribuyen posteriormente a los queratinocitos vecinos, otorgando a la piel su color.

La hiperpigmentación abarca una variedad de trastornos de decoloración y oscurecimiento de la piel. Ejemplos comunes de trastornos de hiperpigmentación incluyen melasma, hiperpigmentación postinflamatoria, efélides, léntigos y más.

Tecnología

Los melanocitos son células que producen orgánulos que contienen melanina llamados melanosomas, ubicados en la capa basal en la unión de la dermis y la epidermis. Los melanosomas son estructuras intracelulares, similares a lisosomas, responsables de la producción y almacenamiento de pigmentos cutáneos como la melanina, que luego se transfieren a los queratinocitos vecinos, determinando el color de la piel. La biosíntesis de melanina comienza con el aminoácido L-tirosina, que sufre reacciones enzimáticas en la vía de Raper Mason para producir melanina dentro del melanosoma. Este proceso da lugar a la formación de eumelanina negro-marrón y/o feomelanina amarillo-rojo. La L-tirosina mejora la producción de melanosomas, mientras que la L-dopacromo potencia la actividad de la tirosinasa.

En la práctica, la prevención es clave para reducir el riesgo de hiperpigmentación, donde el protector solar y las prácticas seguras de exposición al sol juegan un papel crucial en el control de la actividad de los melanocitos y afectan el pronóstico de problemas como el melasma. Estas medidas vitales, junto con el uso regular de nuestras formulaciones de cuidado en el hogar dirigidas a la melanina, asegurarán el control del pigmento.

Los tipos de piel oscura son propensos a desarrollar melasma y HPI, mientras que los tipos de piel clara tienden a desarrollar efélides y léntigos solares. En el tratamiento de la hiperpigmentación, es esencial una combinación de agentes aclarantes tópicos, peelings químicos superficiales junto con procedimientos integrados. La estricta evitación de la exposición a los rayos UV y la aplicación diaria de protector solar con SPF 50 son pasos cruciales para lograr resultados exitosos en el tratamiento. Es vital tener en cuenta que se deben tomar medidas tanto a corto como a largo plazo al manejar la hiperpigmentación en pacientes con piel de color, ya que son más propensos a disquromías post-peeling en comparación con individuos de piel más clara.

Los peelings de Larimedical como MELANZE peel incluyen potentes ingredientes como ácido kójico, vitamina C, ácido tranexámico (TXA), niacinamida y arbutina, junto con una mezcla selectiva de ácidos que ayudan a eliminar las células muertas superficiales, revelando así una piel más brillante con menos pigmentación.

MELANZE 60 ml

Uso Profesional

MELANZE es una fórmula de última generación a base de ingredientes naturales que actúa directamente sobre la causa principal de la hiperpigmentación. El ácido láctico y el ácido cítrico exfolian suavemente las células muertas y ayudan a fortalecer los queratinocitos al aumentar los niveles de ceramidas, estabilizando así la hidratación y la integridad de la barrera. A continuación, el ácido salicílico penetra profundamente debido a su naturaleza soluble en lípidos y limpia en profundidad mientras desaloja las células cargadas de pigmento encontradas dentro de la unidad pilosebácea.

Poderosos ingredientes iluminadores, como el ácido kójico y el alfa-arbutín, actúan directamente sobre la causa de la hiperpigmentación al frenar la tirosinasa, la enzima responsable, reduciendo así la producción de melanina y ayudando a disminuir las manchas oscuras. Seguro para todo tipo de piel, MELANZE se convertirá en tu peeling favorito para tratar problemas de pigmentación de leve a media profundidad.

Ideal para los tipos de piel 1-4 en la escala Fitzpatrick.



Ingredientes:

25% de ácidos Ácido Láctico 15,3% | Rehidratante, Regenerador de Ceramidas

Ácido Cítrico 6% | Corrector de la Edad, Hidratante

Ácido Kójico 0,7% | Iluminador, Inhibidor de la Tirosinasa, Antibacteriano, Antioxidante

Ácido Salicílico 2% | Sebolítico, Queratolítico, Desmólitico

Alfa-arbutina 1% | Iluminador, Despigmentante, Inhibidor de la Tirosinasa



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Lactic Acid, Glycerin, Polisorbate-20, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Citric Acid, Salicylic Acid, Arbutin, Kojic Acid, Propylene Glycol, Benzyl Alcohol, Sorbic Acid.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Láctico, Ácido Cítrico, Ácido Kójico, Ácido Salicílico, Arbutina

3.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Conservante orgánico, Polisorbato-20

MELANZE PLUS 60 ml

Uso Profesional

Una sinergia avanzada de potentes iluminadores, antioxidantes y estimuladores de colágeno constituye la base de este peeling específico para el tratamiento de la hiperpigmentación.

Los ácidos láctico y málico actúan en conjunto para hidratar y fortalecer las capas externas de la piel, protegiéndolas frente al daño ambiental.

Al mismo tiempo, el ácido glicólico penetra en profundidad para estimular la renovación celular, eliminando las células pigmentadas envejecidas y dando paso a nuevos queratinocitos, mostrando un cutis renovado e iluminado.

La integración de retinol intensifica aún más la regeneración celular y la síntesis de colágeno, garantizando resultados visibles y duraderos.

Para potenciar esta fórmula, una combinación de vitamina C y ácido azelaico fortalece y aclara progresivamente la piel, al inhibir la producción de melanina, corregir los signos del envejecimiento y reducir la inflamación.



Ingredientes:

35% de ácidos Ácido Láctico 15% | Rehidratante, Regenerador de Ceramidas, Ajustador de pH
 Ácido Glicólico 10% | Iluminador, Estimulador de Colágeno, Renovador, Refinador de Poros
 Ácido Málico 5% | Hidratante, Iluminador
 Ácido Azelaico 5% | Antiinflamatorio, Antimicrobiano, Iluminador, Antiacné, Anti-eritema
Vitamina C 2% | Antioxidante, Protección UV, Iluminador, Exfoliante
Retinol 0.3% | Corrector de la Edad, Iluminador, Renovador de Colágeno, Iluminador, Corrector de Textura



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Glycolic Acid, Lactic Acid, Malic Acid, Azelaic Acid, Glycerin, Polisorbate-20, Ascorbyl Methylsilanol Pectinate, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Propylene Glycol, Retinyl Palmitate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina, Vitamina F, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Glicólico, Ácido Láctico, Ácido Málico, Ácido Azelaico, Vitamina C, Retinol

3.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina, Polisorbato-20

MELANZE TRANEXAMIC

60 ml

Uso Profesional

Estudios recientes indican la eficacia del ácido tranexámico (TXA) en el manejo de la hiperpigmentación resistente.

El ácido tranexámico (TXA) es un agente antifibrinolítico, un derivado sintético del aminoácido lisina, pero la evidencia científica reciente indica que también demuestra propiedades antiinflamatorias y posee la capacidad de suprimir la melanogénesis.

Se ha encontrado que el TXA beneficia los síntomas vasculares de la rosácea.

En combinación con vitamina C, niacinamida y ácido kójico, este peeling basado en evidencia apuntará a niveles más profundos de depósitos de pigmento.

Ideal para todo tipo de piel, especialmente útil en el manejo de manchas solares, HPI, melasma resistente, fotoenvejecimiento y marcas de acné profundas. Cuando los peelings convencionales o los procedimientos más invasivos fallan, recomendamos implementar nuestro peeling con TXA basado en evidencia para casos más resistentes o sensibles.



Ingredientes:

35% de ácidos | Ácido Glicólico 26% | Iluminador, Estimulador de Colágeno, Renovador, Refinador de Poros
Ácido Ferúlico 1% | Antioxidante, Estabilizador
Ácido Kójico 0,7% | Iluminador, Inhibidor de la Tirosinasa, Antibacteriano, Antioxidante
Ácido Tranexámico 7,3% | Iluminador, Antiinflamatorio, Fortalecedor de la Barrera

Vitamina C 5% | Antioxidante, Protección UV, Iluminador, Exfoliante

Niacinamida 5% | Iluminadora, Calmante, Seborreguladora



INCI:

Aqua, Alcohol Denat, Glycolic Acid, Tranexamic Acid, Ethyl Ascorbyc Acid, Niacinamide, Glycerin, Ferulic Acid, Kojic Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina

Para acción bioquímica:

Ácido Glicólico, Ácido Kójico, Vitamina C, Niacinamida, Ácido Tranexámico, Ácido Ferúlico

4%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol y Etilhexilglicerina

MELANZE Cocktail 5 u x 10 ml

pH
5

Uso Profesional

Una solución avanzada diseñada para tratar la **hiperpigmentación** de manera profesional. Esta fórmula innovadora combina activos de vanguardia para reducir eficazmente la hiperpigmentación y promover un tono de piel más uniforme.

Los Exosomas de manzana al 2% ayudan a inhibir la producción excesiva de melanina, reduciendo así la apariencia de manchas oscuras y decoloraciones, mientras que los Probióticos al 0.4% refuerzan la barrera cutánea y mejoran la textura de la piel.

Con su enfoque profesional y su combinación única de ingredientes, MELANZE COCKTAIL es la opción ideal para los profesionales del cuidado de la piel que buscan tratar eficazmente la hiperpigmentación. Utilízalo como parte de tu protocolo de cuidado de la piel para lograr una **piel más clara, radiante y uniforme**.



Ingredientes:

Exosomas de Manzana | Antioxidante, antimanchas
Extracto de Margarita | Iluminador, reduce la hiperpigmentación
Probióticos | Equilibrante, reduce la inflamación
Ácido Linoleico y Ácido Linolénico | Hidratante, mantenedor de la barrera
Extracto de Centella Asiática | Calmante, reparador
Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum | Antioxidante, protector
Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis | Antiinflamatorio, antioxidante
Extracto de Hoja de Té Verde | Antioxidante, protector
Extracto de Raíz de Regaliz | Antiinflamatorio, reduce la hiperpigmentación
Extracto de Flor de Manzanilla | Calmante, antiinflamatorio
Extracto de Hoja de Romero | Antioxidante, protector
Fosfolípidos | Hidratantes, mantenedores de la barrera

2% Exosomas de Manzana
0.4% Probióticos
5% Extracto de Margarita

INCI:

Aqua, Propanediol, Bellis Perennis (Daisy) Flower Extract, Glycerin, Polysorbate 20, Pyrus Malus (Apple) Fruit Extract, Pentylene Glycol, Lactobacillus Ferment, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Phospholipids, Hydroxyacetophenone, Phenoxyethanol, Potassium Sorbate, Disodium Phosphate.

96.5%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Exosomas de Manzana, Probióticos, Extracto de Margarita, Vitamina F

0.5%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Hydroxyacetophenone

MELANZE CREAM

250 ml Uso Profesional / 50 ml Uso domiciliario

Capaz de impedir la función de la tirosinasa, MELANZE CREMA produce un efecto iluminador sin reacciones negativas como la hipersensibilidad dérmica. La mayoría de las cremas "blanqueadoras" convencionales en el mercado dependen de compuestos dañinos como los esteroides. MELANZE CREMA no solo está potenciada por ingredientes botánicos, sino que también es capaz de hidratar profundamente y fortalecer la barrera de manera segura sin comprometer la salud de la piel.

Los extractos críticos de Bellis Perennis (flor de margarita) contienen casi 310 compuestos bioactivos ricos en fenoles vegetales. Hallazgos recientes indican que la planta exhibe una gama de efectos beneficiosos, incluidos la eliminación de radicales libres y los beneficios para la cicatrización de heridas, lo que la convierte en una candidata ideal para la hidratación post-peeling.

Las evaluaciones cuantitativas revelan una reducción estadísticamente significativa de la actividad de la tirosinasa en hasta un 24.7%, lo que indica una reducción del contenido de melanina en la piel.

El uso diario de MELANZE crema ha demostrado una eficacia notable en la mejoría del melasma, con reducciones reportadas que van del 26% al 50% a los 30 días y del 51% al 75% a los 60 días.



Ingredientes:

Complejo Blanqueador

INCI:

Aqua, Dimethicone, Cyclomethicone, Glycol Stearate SE, Propylene Glycol, Bellis Perennis (Daisy) Flower Extract, Cetyl Alcohol, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Phenylpropanol, Propanediol, Caprylyl Glycol, Triethanolamine, Carbomer, Phenoxyethanol, Dimethylmethoxy Chromanyl Palmitate, Ethylhexylglycerin.

73.1%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Emulsionante Vegetal, Propilenglicol, Aceite Vegetal, Extracto de Margarita

4%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Protector solar para proteger del sol, conservantes naturales: Fenoxietanol, Etilhexilglicerina y Carbómero

MELANZE TRANEXAMIC HOME 30 ml

Uso domiciliario

Seguro, potente y específico, este gel ligero exfoliará, iluminará, rejuvenecerá y protegerá la barrera de manera suave pero efectiva.

Nuestra mezcla patentada es un iluminador total de la piel que ayudará a mantener bajo control a los melanocitos y queratinocitos cargados de pigmento. Idealmente usado una vez por semana por la noche, las manchas de la edad, los parches marrones, el melasma y el tono de piel desigual se desvanecerán, y una tez homogénea y radiante será la recompensa final.

El uso de protección solar es imprescindible. Ideal para los tipos de piel 1-4, úselo con cuidado en tonos de piel más oscuros.



Ingredientes:

20% de ácidos | Ácido Glicólico 14% | Iluminador, Estimulador de Colágeno, Renovador, Refinador de Poros

Ácido Ferúlico 0,5% | Antioxidante, Estabilizador

Ácido Kójico 0,7% | Iluminador, Inhibidor de la Tirosinasa, Antibacteriano, Antioxidante

Ácido Tranexámico 4,8% | Iluminador, Antiinflamatorio, Fortalecedor de la Barrera

Niacinamida 5% | Iluminadora, Calmante, Seborreguladora, Protectora de la barrera cutánea

Vitamina C 2% | Antioxidante, Protección UV, Iluminadora, Exfoliante



INCI:

Aqua, Alcohol Denat., Glycolic Acid, Niacinamide, Tranexamic Acid, Glycerin, Ethyl Ascorbic Acid, Kojic Acid, Phenoxyethanol, Ferulic Acid, Ethylhexylglycerin.

96%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Alcohol, Glicerina

Para acción bioquímica:

Ácido Tranexámico, Ácido Glicólico, Ácido Kójico, Vitamina C, Ácido Ferúlico

4%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol y Etilhexilglicerina

Tratamiento de hiperpigmentación post-inflamatoria



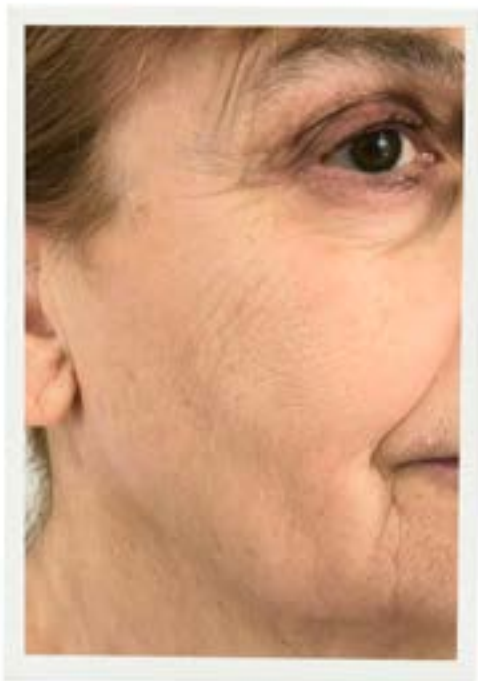
Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

Tratamiento para el fotoenvejecimiento y daño celular severo



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

PUREGLYCOPEEL

Renovación Celular



PUREGLYCOPEEL

El ácido glicólico (AG) se destaca entre los alfa-hidroxiácidos por su increíblemente pequeño peso molecular, lo que le permite penetrar en la piel con facilidad y revitalizar su apariencia de manera efectiva. Con su estructura única de dos átomos de carbono, uno unido a un grupo carboxilo y el otro a un grupo hidroxilo, el AG exhibe notables propiedades hidrofílicas. Cuando se utiliza en formulaciones para el cuidado de la piel, el AG generalmente presenta un nivel de pH entre 0.1 y 2.7 en una solución no amortiguada. Los peelings con GA tienen efectos antiinflamatorios, queratolíticos y antioxidantes.

Para una experiencia de tratamiento controlada y gradual, se prefieren las formulaciones en gel debido a su tiempo de penetración más lento y su facilidad de aplicación. Experimenta el poder transformador de nuestro PUREGLYCOPEEL premium, diseñado para desbloquear el verdadero potencial rejuvenecedor de la piel, de manera segura, fácil y efectiva. Los peelings de AG de grado médico tendrán concentraciones más altas de AG, pero pueden causar incomodidad en el paciente o problemas de hiperpigmentación en aquellos con piel de color. PUREGLYCOPEEL se enfoca en la seguridad, la tolerabilidad y la alta eficacia, por lo que hemos formulado AG puro a concentraciones más bajas para que todos los tipos de piel puedan beneficiarse de las diversas acciones del AG.

Tecnología

La fuerza del peeling depende de factores como la concentración del ácido, el vehículo portador, la cantidad de ácido aplicada y la técnica de aplicación. La neutralización adecuada de los peelings con ácido glicólico (AG) es esencial para prevenir la acidificación de la piel. El exceso de ácido debe ser neutralizado para evitar quemaduras en la piel, ya que la aplicación de ácido satura la capacidad de las células para resistir la acidificación. Nuestra solución post-peeling proporcionará un entorno de pH ideal para la neutralización del AG.

El AG es increíblemente diverso en sus aplicaciones y puede beneficiar condiciones como acné, cicatrices de acné, melasma, hiperpigmentación postinflamatoria, fotoenvejecimiento, envejecimiento prematuro, iluminación y reafirmación general, queratosis actínica, hiperqueratosis, seborrea, xerosis (piel seca), acantosis nigricans, verrugas, estrías, melanosis friccional, condiciones cuticulares hiperqueratósicas, melanosis periorbitaria, xantomas y amiloidosis cutánea.

PUREGLYCOPEEL 10%

60 ml

Uso Profesional

Presentamos PUREGLYCOPEEL 10%, un peeling químico de vanguardia en el cuidado cosmético médico que combina el poder del ácido glicólico puro, un tratamiento seguro y altamente efectivo que promueve el rejuvenecimiento celular mediante una renovación epidérmica mejorada.

Beneficios extraordinarios de PUREGLYCOPEEL: Promueve los niveles de colágeno y elastina en la piel mientras facilita una renovación epidérmica completa. Ofrece una exfoliación bioquímica suave y no abrasiva, refinando la textura de la piel y disminuyendo las imperfecciones, reduce el grosor de la capa externa de la piel, mejorando su capacidad de hidratación y eliminando impurezas al regular la producción excesiva de sebo, común en la piel propensa al acné, controla la sobreproducción de sebo y minimiza el brillo no deseado para una tez más refinada.

Experimenta un éxito sin igual y garantiza la máxima satisfacción del paciente al integrar PUREGLYCOPEEL en tu práctica profesional, complementado por nuestras avanzadas formulaciones para el cuidado en casa para un régimen holístico de mantenimiento a largo plazo.



Ingredientes:

Ácido Glicólico Puro 10% | Iluminador, Corrección de la Edad, Estimulador de Colágeno, Renovador, Refinador de Poros, Rejuvenecedor de la Barrera.



INCI:

Aqua, Glycolic Acid, Glycerin, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Propylene Glycol, Ethylhexylglycerin.

99%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Glicerina, Goma Xantana, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Glicólico

1%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol y Etilhexilglicerina

PUREGLYCOPEEL 5%

30 ml

Uso Domiciliario

Basado en pruebas y enfocado en resultados, PUREGLYCOPEEL 5% es un exfoliante suave pero potente para uso en casa que combina armoniosamente los beneficios potentes del ácido glicólico puro con la seguridad inigualable de nuestras formulaciones respetuosas con la piel.

Eleva tu rutina de cuidado de la piel con esta fórmula meticulosamente elaborada, diseñada para facilitar de manera sencilla una renovación celular completa.

Abraza la esencia del rejuvenecimiento mientras te embarcas en un sublime viaje de exfoliación celular, guiado por el toque transformador de PUREGLYCOPEEL 5% SERUM.



Ingredientes:

Ácido Glicólico Puro al 5% | Iluminador, Corrector de la Edad, Estimulador de Colágeno, Renovador, Refinador de Poros, Rejuvenecedor de la Barrera



INCI:

Aqua, Glycolic Acid, Glycerin, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Propylene Glycol, Ethylhexylglycerin.

99%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Glicerina, Goma Xantana, Propilenglicol

Para acción bioquímica:

Ácido Glicólico

3%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol y Etilhexilglicerina

Tratamiento antiarrugas



Antes



Después

TRATAMIENTO DE 15 DÍAS
(dos sesiones en cabina y tratamiento domiciliario diario)

LIMPIADORES

Limpieza facial profesional



LIMPIADORES LARIMEDICAL

La importancia de la limpieza facial profesional.

La rutina de limpiar la epidermis es indispensable para mantener la correcta higiene de la piel del rostro, ya que acumula suciedad debido a la contaminación ambiental, el maquillaje e incluso el estrés. Realizar una correcta higienización del rostro es fundamental para que la piel se vea más fresca, luminosa y con mayor vitalidad. Limpiar la piel consigue mejorar la permeabilidad de la dermis, de esta forma asume mejor todos los tratamientos profesionales que queramos realizar después.

La limpieza facial profesional está pensada para cuidar la piel en profundidad y es un hábito fundamental para que la tez siempre esté en perfecto estado, libre de bacterias, impurezas y lograr tener un cutis terso, liso y rejuvenecido.

Es importante saber, que la piel del rostro es una de las zonas más sensibles y está expuesta continuamente a los cambios de clima, al sol, a factores contaminantes externos y al maquillaje que se va depositando en la piel, consiguiendo que los poros se obstruyan. Por lo tanto, la higiene facial profesional logra eliminar toda la suciedad que se acumula en la capa más superficial de la piel.

Una correcta higiene facial ayuda a oxigenar de una manera eficaz e hidratar la piel del cutis. Además, ayuda a hacer más efectivo cualquier tratamiento que se haga posteriormente.

La higiene facial debe realizarse con cuidado y conocimiento por parte del profesional, para que sea una experiencia satisfactoria y beneficiosa para la piel. Existen diferentes tipos de productos para la higiene facial, que se ajustarán al tipo de piel de cada usuario. Por lo tanto, es de suma importancia que el profesional analice el tipo de piel a la hora de decidir que productos usar para una limpieza facial.

PREMIÈRE LECHE LIMPIADORA UNIVERSAL

500 ml Uso Profesional

250 ml Uso Domiciliario

PREMIÈRE LECHE LIMPIADORA adecuada para pieles secas, normales y mixtas, desarrollada específicamente para ser utilizada antes de un tratamiento cosmético profesional. Esta fórmula suave y eficaz elimina las impurezas y el maquillaje dejando la piel limpia y equilibrada. Ideal para su uso en tratamientos de cabina y como parte de la rutina diaria de limpieza facial.

Su combinación de emulsionantes de glicerol, aceites naturales de soja y oliva y mantecas como la de mango y cacao, garantiza una limpieza profunda y efectiva hidratando la piel. Además, está enriquecida con ingredientes activos como la niacinamida, el pantenol y extractos botánicos de centella asiática y regaliz, que proporcionan beneficios calmantes, antioxidantes y antiinflamatorios.



Ingredientes:

Aceite de soja | Nutritivo, Suavizante

Manteca de mango | Nutritiva, Suavizante

Aceite de semilla de algodón | Hidratante, Suavizante

Aceite de oliva | Hidratante, Antioxidante

Aceite de aguacate | Rehidratante, Suavizante

Aceite de almendra dulce | Calmante, Suavizante

Manteca de cacao | Hidratante, Suavizante

Manteca de karité | Rehidratante, Nutritiva

Vitamina B3 | Aporta brillo, Mejora la textura

Betaina | Limpiador, Calmante

Provitamina B5 | Hidratante, Regenerante

Extracto de centella asiatica | Calmante, Reparadora

Extracto de raíz de polygonum cuspidatum |
Antioxidante, Antiinflamatorio

Extracto de raíz de scutellaria baicalensis |
Antiinflamatorio, Antioxidante

Extracto de hoja de té verde | Antioxidante,
Antiinflamatorio

Extracto de raíz de regaliz | Antiinflamatorio, Aclarante

Extracto de flor de manzanilla | Calmante,
Antiinflamatorio

Extracto de hoja de romero | Antioxidante,
Antiinflamatorio

Urea | Humectante, Suavizante

Ceramidas NP | Restauradoras, Hidratantes

Harina de avena sativa | Calmante, Protectora

Vitamina E | Antioxidante, Protectora

INCI:

Aqua, Glycine Soja Oil, Polyglyceryl-4 Caprate, Glycerin, Cetyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Betaine, Cetearyl Olivat, Sorbitan Olivat, Gossypium Herbaceum Seed Oil, Mangifera Indica Seed Butter, Olea Europaea Fruit Oil, Persea Gratissima Oil, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Theobroma Cacao Seed Butter, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Niacinamida, Panthenol, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Urea, Ceramide Np, Avena Sativa Kernel Flour, Tocopheryl Acetate, Lecithin, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.

98%

Ingredientes respetuosos con la piel de
origen natural:

Aceite de soja, Aceite de oliva, Aceite de aguacate, urea y
ceramidas.

1%

Ingredientes adicionales para garantizar la
estabilidad y seguridad de la fórmula:

Sodium Benzoate, Potassium Sorbate

COMEDOPEEL GEL LIMPIADOR

500 ml Uso Profesional

250 ml Uso Domiciliario

Comedopeel Gel Limpiador es un gel limpiador formulado específicamente para pieles grasas y con tendencia acnéica. Su fórmula avanzada ayuda a limpiar profundamente los poros, eliminando el exceso de sebo y las impurezas sin resecar la piel. Este limpiador suave pero eficaz está diseñado para reducir el acné y prevenir la formación de nuevos brotes, dejando la piel limpia, fresca y equilibrada.

Comedopeel Gel Limpiador utiliza una tecnología avanzada de limpieza profunda que combina ingredientes efectivos y suaves para ofrecer una solución completa para pieles acnéicas y grasas. La fórmula contiene ingredientes limpiadores suaves, que limpian profundamente los poros sin causar irritación, mientras mantienen la piel hidratada y combaten las bacterias que causan el acné. Comedopeel Gel Limpiador no solo elimina el exceso de sebo y las impurezas, sino que también previene nuevos brotes de acné, dejando la piel limpia, equilibrada y fresca para un uso diario seguro y efectivo.



Ingredientes:

Betaína cocamidopropílica | Limpiador suave, No irritante

Poloxamer 184 | Limpieza delicado, Refrescante

Glicerina | Retiene humedad, Hidratante

Lisina | Antimicrobiano, Reduce Acné

INCI:

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Poloxamer 184, Glycerin, Polylysine, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

96%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Glicerina, Lisina

1%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin

PRE AND POST-PEEL

Preparación Y Finalización



PRE-PEEL

Preparación

Los estudios y la observación clínica indican que es fácil lograr excelentes resultados con peelings químicos sin complicaciones cuando se implementan soluciones adecuadas antes y después del peeling. Por lo tanto, la aplicación de nuestros productos pre y post-peeling es esencial si se desea lograr una cosmética óptima. Estos pasos pueden convertirse en un componente vital para alcanzar resultados duraderos con mínimas molestias para el paciente.

Tecnología

LARIMEDICAL se centra en formulaciones de alta eficacia sin comprometer la salud de la barrera y enfocándose en los procesos naturales de renovación de los queratinocitos a través de nuestros activos biomiméticos y calmantes.

En lugar de “sorprender” la piel con una aplicación repentina de una concentración más alta de ácidos, nuestro concepto es “adaptar” la barrera a un proceso de adaptación. Primero, mediante la preparación de un mes prescrita por el profesional, como se menciona anteriormente, y luego mediante la utilización de nuestra solución pre-peeling basada en el principio de hormesis. La hormesis es un proceso en el que el cuerpo responde positivamente a pequeños estresores.

Nuestra solución innovadora actuará como una prebase, preparando la piel para un peeling más fuerte, eliminando residuos y maquillaje y, lo más importante, acidificando el pH del manto mediante la introducción de ácidos suaves, moléculas calmantes para la piel y antioxidantes que prepararán la piel para el peeling real. Al aplicar correctamente este paso, la barrera se adapta a una caída en el pH, que es el principio fundamental de la quimioexfoliación. Recomendamos no omitir este proceso de adaptación si desea garantizar resultados óptimos.

POST-PEEL

Finalización

El peeling bioquímico es una técnica de exfoliación que elimina las capas superficiales de la piel para renovar el tejido y mejorar la apariencia de problemas estéticos como manchas, estrías y marcas de acné. Dada su acción abrasiva sobre la epidermis, es muy importante saber cómo cuidar la piel después de un peeling bioquímico para mantenerla saludable y evitar consecuencias negativas.

En LARIMEDICAL somos pioneros en la realización de este tratamiento dermatológico, por eso explicamos cómo debes preparar tu piel antes y después del peeling bioquímico y cuáles son las ventajas de este procedimiento.

Tecnología

Después del peeling bioquímico, notarás un ligero enrojecimiento en la piel, sentirás el tejido seco o tenso y verás cómo, después de dos días, la zona comienza a desprenderse. Estos síntomas son una consecuencia normal de cualquier exfoliación profunda, desaparecen con el paso del tiempo y no representan ninguna señal de advertencia. En general, esta fase dura entre 3 y 4 días. Luego, la piel comienza su proceso natural de regeneración, por lo que notarás tu piel más luminosa, hidratada, firme y con poros más pequeños.

Una vez realizado el peeling bioquímico, es necesario cuidar la piel, ya que está más sensible y expuesta que nunca. Por lo tanto, debes protegerla para evitar irritaciones y la formación de manchas causadas por la exposición solar.

PRE-PEEL 250 ml

Solución de Preparación

Uso Profesional

Mantener un pH regulado es crucial para garantizar una exfoliación bioquímica uniforme y consistente en la región cutánea objetivo. Cuanto más cerca se mantenga el pH de la piel dentro del rango deseado, más eficaz será el proceso de peeling bioquímico y más homogéneos serán los resultados.

La gluconolactona, un ácido polihidroxi (PHA) de nueva generación y suave, es seleccionada por su capacidad sobresaliente para corregir la edad, eliminar células muertas, actuar como antioxidante e hidratar.

Potenciado además por el héroe neutralizador de radicales libres, la floretina, que protege profundamente las células cutáneas, preparando las células para el peeling. El raro extracto de iris infunde a la epidermis una potente dosis de polifenoles vegetales, capaces de promover la cicatrización, mientras que el zinc estabiliza y reduce el enrojecimiento. Finalmente, el retinol entra en acción para iniciar la regeneración general.



Ingredientes:

Gluconolactona
Extracto de Iris
Zinc
Retinol
Floretina

INCI:

Aqua, Gluconolactone, Cocamidopropyl Betaine, Poloxamer 184, Glycerin, Phloretin, Propanediol, Alcohol, Iris Florentina Root Extract, Zinc Sulfate, Retinyl Palmitate, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid, Sorbic Acid.

99%

Ingredientes respetuosos
con la piel de origen natural:

Propanediol, Glicerina, Betaína, Alcohol,
Extracto de Iris

Para acción
bioquímica:

Gluconolactona

1%

Ingredientes adicionales
para garantizar la
estabilidad y seguridad de
la fórmula:

Conservante Orgánico

POST-PEEL 250 ml

Solución Neutralizante

Uso Profesional

Formulada para neutralizar los efectos del peeling bioquímico aplicado en la piel, asegurando que el producto en contacto con la piel esté controlado y no se prolongue más allá del tiempo previsto. Este paso crucial es esencial para restaurar el equilibrio del pH natural de la piel, preservar la capa lipídica de la dermis y apoyar la restauración de su composición natural.

Al mejorar el proceso de regeneración dérmica tras un peeling bioquímico, la solución neutralizante promueve una salud óptima de la piel.

Mantener un pH equilibrado es vital para lograr un peeling químico uniforme en la zona tratada. Por lo tanto, neutralizar el peeling y restaurar el pH natural de la piel son aspectos igualmente importantes en el proceso de tratamiento.



Ingredientes:

Regulador de pH

INCI:

Aqua, Propylene Glycol, Triethanolamine, Xanthan Gum, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid, Sorbic Acid.

99%

Ingredientes respetuosos
con la piel de origen natural:

Propilenglicol, Goma Xantana

Para acción
bioquímica:

Trietanolamina

1%

Ingredientes adicionales
para garantizar la
estabilidad y seguridad de
la fórmula:

Conservante Orgánico

POST-PEEL CALMING MASK

200 ml

Uso Profesional

Experimenta una total rejuvenecimiento cutáneo con la Mascarilla Calmante Post-Peel, un tratamiento esencial post-peeling enriquecido con ingredientes activos excepcionalmente calmantes. Formulada con agentes terapéuticos como avena coloidal, aceite de almendra dulce y centella, esta mascarilla está cuidadosamente diseñada para reducir la irritación, ofrecer una nutrición profunda y reforzar la barrera protectora natural de la piel. Restaurando el equilibrio lipídico y reduciendo la inflamación, alivia eficazmente el enrojecimiento y la incomodidad causados por factores externos, acelerando la regeneración epidérmica tras un peeling.

Las propiedades calmantes de esta mascarilla también sobresalen en mejorar el tono de la piel gracias a ingredientes potentes como el regaliz equilibrante de melanocitos, disminuyendo la apariencia de líneas finas, parches desiguales y arrugas.

Indulgente y aterciopelada, tus pacientes disfrutarán de una sensación distintiva de bienestar, preparando el camino para una tez radiante y saludable con cada aplicación. Además, ayuda a reparar las células dañadas de la piel mientras repone la barrera hidrolipídica, fortalece las defensas de la piel, mantiene el equilibrio hídrico y apoya su proceso natural de rejuvenecimiento. Recomendamos aplicar la mascarilla durante 20 minutos por la noche en el rostro limpio, seguido de un enjuague con agua tibia y la aplicación posterior de sérum y crema hidratante para obtener resultados óptimos.



Ingredientes:

Avena Coloidal
Aceite de Almendra Dulce
Extracto de Romero
Extracto de Centella Asiática
Extracto de Regaliz

INCI:

Agua, Propanediol, Alcohol Denat., Glycerin, Mannitol, Phosphatidylcholine, Cholesterol, Polysorbate-80, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Xanthan Gum, Sodium Chloride, Butylene Glycol, Centella Asiatica Extract, Polygonum Cuspidatum Root Extract, Scutellaria Baicalensis Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract, Phenoxyethanol, Carbomer, Triethanolamine, Ethylhexylglycerin, Nicotiana Benthamiana Hexapeptide-40 Sh- Oligopeptide-1.

98.6%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Avena Coloidal, Aceite de Almendra, Extracto de Romero

1.3%

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Benzoato de Sodio, Sorbato de Potasio.

POST-PEEL PLUS 7x2 ml / 30x2 ml

Ampollas

Uso Domiciliario

Los factores de crecimiento actúan de manera similar a los retinoides, estimulando la renovación celular, activando las células envejecidas, ayudando a sanar el tejido dañado y disminuyendo el tono desigual de la piel. Lo único de nuestra fórmula ecológica es la extracción crítica de factores de crecimiento de las células madre de la planta de soya, lo que permite una regeneración de la epidermis sin irritación. A diferencia de los retinoides convencionales, los factores de crecimiento son bien tolerados incluso por las pieles más sensibles, lo que los convierte en un aliado ideal tras un peeling.



Ingredientes:

Factores de Crecimiento Liposomados
Extracto de Centella Asiática
Extracto de Regaliz
Extracto de Romero

INCI:

Agua, Propanediol, Alcohol Denat., Glicerina, Manitol, Fosfatidilcolina, Colesterol, Polisorbato-80, Sorbato de Potasio, Benzoato de Sodio, Goma Xantana, Cloruro de Sodio, Butilenglicol, Extracto de Centella Asiática, Extracto de Raíz de Polygonum Cuspidatum, Extracto de Raíz de Scutellaria Baicalensis, Extracto de Hoja de Camellia Sinensis, Extracto de Raíz de Glycyrrhiza Glabra (Regaliz), Extracto de Flor de Chamomilla Recutita (Manzanilla), Extracto de Hoja de Rosmarinus Officinalis (Romero), Fenoxietanol, Carbómero, Trietanolamina, Etilhexilglicerina, Nicotiana Benthamiana Hexapéptido-40 Sh-Oligopéptido-1.

98.7%

Ingredientes respetuosos con la piel de origen natural:

Propanediol, Alcohol, Glicerina, Extracto de Centella Asiática, Extracto de Manzanilla, Extracto de Romero, Extracto de Té Verde, Extracto de Regaliz

Para acción bioquímica:

Trietanolamina, Factor de Crecimiento Epidérmico

Ingredientes adicionales para garantizar la estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina y Carbómero

SATIN 50

Fotoprotección



SATIN 50

Con una sensación ultraligera y sin peso, añadiendo un toque de color, su textura aterciopelada y no grasosa se absorbe al instante, sin dejar residuos oleosos. Ideal para todo tipo de piel y tonos de piel.

Satin 50 combina de manera experta la defensa contra los rayos UVA y UVB, brindando una protección óptima contra la radiación solar.

Los componentes nutritivos de Satin 50 trabajan en armonía para mejorar los niveles de hidratación de la piel, asegurando una humedad duradera.

La radiación ultravioleta (UV) emitida por el sol se divide en tres categorías principales según su longitud de onda: UVA, UVB y UVC. Los rayos UVB, aunque residuales, pueden penetrar la epidermis y causar quemaduras solares (eritema). Los rayos UVA, con la capacidad de penetrar la dermis, desempeñan un papel crucial en el envejecimiento cutáneo, contribuyendo aproximadamente al 98% del proceso de envejecimiento.

El FPS, acrónimo de Factor de Protección Solar, mide la eficacia de un protector solar en proteger la piel contra los dañinos rayos UVB (Ultravioleta B), responsables de causar quemaduras solares, daño cutáneo y un mayor riesgo de cáncer de piel. Nuestro producto Satin 50 ofrece un 98% de protección contra los rayos UVB que intentan penetrar la piel.

Es importante destacar que el FPS solo mide la protección contra los rayos UVB y no abarca los rayos UVA (Ultravioleta A), que también contribuyen al envejecimiento de la piel y al riesgo de cáncer. Para garantizar una protección completa contra la radiación solar, se recomienda utilizar un protector solar de amplio espectro que proteja tanto contra los rayos UVA como los UVB.

Filtros UVA (asociados con el envejecimiento)

+

Filtros UVB (asociados con las quemaduras
solares)

Factores naturales de hidratación



SATIN 50

Fotoprotección Uso Domiciliario

La formulación especializada de Satin 50 le permite interceptar los rayos ultravioleta (UV) de alta energía, induciendo la molécula a un estado excitado. Al regresar a su estado basal, la molécula emite longitudes de onda más largas y de menor energía, actuando efectivamente como un escudo para proteger tu piel contra la dañina radiación UV.

Satin 50 contiene una combinación de bloqueadores UVA y UVB. Los filtros UVB están diseñados para absorber todo el espectro de radiación UVB (290 a 320 nm), mientras que los filtros UVA se enfocan en UVA I (340 a 400 nm) o UVA II (320 a 340 nm). Para una protección completa, es recomendable utilizar protectores solares de amplio espectro como Satin 50, que absorben la radiación UV tanto de los espectros UVA como UVB.

Es importante recordar aplicar protector solar en las orejas, el dorso de las manos y el cuero cabelludo si tienes el cabello muy corto o eres calvo.

Para maximizar los beneficios del protector solar, es fundamental aplicar la cantidad recomendada. Por ejemplo, un adulto debería utilizar aproximadamente 7 cucharaditas (35 mL) de protector solar para cubrir todas las áreas de piel expuestas.

69.3%

Ingredientes respetuosos con la piel de
origen natural:

Glicerina, Glucosa, Maltosa, Alantoína, Ácido Hialurónico

1%

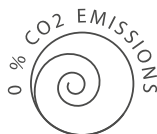
Ingredientes adicionales para garantizar la
estabilidad y seguridad de la fórmula:

Fenoxietanol, Etilhexilglicerina

CERTIFICADOS ISO 22716



TODOS NUESTROS PRODUCTOS



PREMIOS



2014 CEEI
MEJOR PROYECTO
EMPRESARIAL



2015 CEEI
MEJOR
TRAYECTORIA



2014 CEEI
MEJOR PROYECTO
EMPRESARIAL



2020 HEALTH BEAUTY & WELLNESS
MEJOR ESPECIALISTA I+D



2021 CÁMARA ALICANTE
REINVENCIÓN EMPRESARIAL
COVID-19



2021-2022 CORPORATE LIVE WIRE
MEJOR PRODUCTO NATURAL



2021 HEALTH BEAUTY & WELLNESS
MEJOR FABRICANTE A TERCEROS



2021 CÁMARA ALCOY
MEJOR
INTERNACIONALIZACIÓN
EMPRESARIAL



2025 GLOBAL EXCELLENCE AWARDS
MEJOR MARCA DE COSMÉTICA PARA LA PIEL

LARIMIDE LARIMIDEPRO LARIMEDICAL

Spain