

Materias primas cosméticas

HAIR

C A R E

Love is
in the hair





Contamos con **Certificación ISO 9001:2015** para nuestro sistema de gestión de la calidad con el alcance Comercialización y distribución de materias primas para la industria cosmética y química en general de conformidad con la norma NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO 9001:2015 (Registro RSGC-1220 con vigencia al 04 de agosto de 2024).

Somos miembros de **SEDEX** Mejora continua en nuestro desempeño en sostenibilidad.

Obtuvimos la **Medalla Ecovadis** como un reconocimiento por nuestros logros en prácticas empresariales de sostenibilidad.



Sedex | Member

Ciudad de México

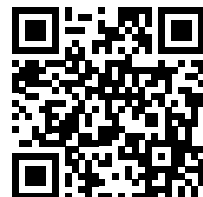
Ana Bolena 63, La Nopalera. CDMX, 13220.

Querétaro

Conj. Industrial PKCo, El Colorado, El Marqués,
Querétaro. 76246

Tel. 55 . 5850 . 0870

contacto@sintoquim.com | www.sintoquim.com.mx



Industrias Sintoquim S.A de C.V. está respaldado por reconocidas empresas con liderazgo internacional en la fabricación de materias primas para la industria cosmética.



Alzo International. Línea completa de emolientes, ésteres, agentes acondicionadores, surfactantes y elastómeros de silicona para un acondicionamiento y restructuración de la fibra capilar dañada por diversos factores mecánicos y químicos. Ofrece modificadores reológicos para obtener fórmulas con diversas texturas de fácil aplicación.



AQIA Química Inovativa. Agentes acondicionadores vectorizados con alcoholes grasos y diversos extractos naturales que protegen a distintos niveles la estructura de la fibra capilar. Agentes de protección en sistemas de alaciado, decoloración y tinción capilar, disminución en la aparición de canas y mejora en la coloración de las ya existentes.



Argile du Velay. Líder francés en la extracción de arcillas de distintos colores. Altamente puras, 100% naturales y certificadas para su uso en la formulación de productos orgánicos.



CrossChem. Productos químicos y tecnologías de proceso patentados. Bajo la marca GlyAcid®, el ácido glicólico se produce mediante un proceso de saponificación y purificación ácida que no usa formaldehído mientras proporciona un ácido glicólico de alta pureza.



Daesang. Empresa surcoreana que desarrolla y ofrece aminoácidos como L-Arginina, L-Glutamina y L-Lisina para aplicaciones en cuidado personal.



Exsymol. Activos de alta tecnología, especialización en síntesis y fabricación de moléculas diferenciales para el cuidado del cabello. Activos para combatir la caída del cabello, el acondicionamiento de la fibra capilar, protección y retención del color en cabello con tintes.

IMIFABI

IMIFABI. Una propuesta de talcos de muy alta calidad, diversos grados y aplicaciones varias, que ayudarán a construir formulaciones del cuidado capilar como shampoo en seco por su alta absorción de humedad, sebo e impurezas.



JH Lowenstein & Sons. Materias primas para formulación de tintes de oxidación, demipermanentes, semi-permanentes y temporales. Sistemas surfactantes, modificadores reológicos y acondicionadores para formulaciones de coloración capilar, como cremas, geles, espumas, etc. Pre mezclas para facilitar el desarrollo de color y reducción de inventarios.



Jojoba Desert. Aceite de jojoba 100% natural, prensado en frío y sin aditivos, con suministro estable y de alta calidad para la demanda global.

JQC
Pharmaceuticals

JQC Pharmaceuticals. Especialistas en I + D y producción de API (Ingredientes Activos Farmacéuticos) de la serie de ácido salicílico grado USP que aporta una alternativa segura para el tratamiento del acné y otras bondades a la piel.

KOBO

Kobo Products. Materias primas innovadoras basadas en la tecnología para la industria cosmética. La gama de productos incluye pigmentos tratados, microesferas, dispersiones de color, fluidos de silicona, ingredientes naturales, así como pigmentos de efecto, naturales y sintéticos



Nikkol Group. Surfactantes suaves que nos ayudarán a proteger la fibra capilar y cuero cabelludo por su baja irritación. Ideales para usar en shampoos libres de sulfatos.



Sharon Personal Care. Amplia variedad de opciones para el cuidado de la piel, incluyendo conservadores seguros y respetuosos con la piel y el medio ambiente. Cuenta con sistemas emulsionantes que permiten crear texturas desde muy ligeras hasta consistentes y transformables. Además, ofrece ingredientes activos y bioactivos que aportan múltiples beneficios



Strahl & Pitsch Inc. Ceras y mantecas naturales que nos ayudarán a reponer los lípidos presentes en el cabello así como a formar un película oleosa que protegerá la fibra de los agentes externos y por otro lado a construir diversos productos en barra como acondicionadores y shampoo.



Spec Chem Ind. Activos cosméticos naturales e innovadores a nivel mundial, apoyado en su Centro de I+D especializado en péptidos, bioactivos, extracción natural y química verde.

Índice

Love is in
the hair



sintoquim
CIENCIA Y CONCIENCIA

Alzo International

Beantree
Biomade BB
Biomade SA-HS
Dermol 816 Wickenol 155
Dermol 99
Dermol JOBA
Dermol MBDD
Trivent Mango Butter
POLYDERM PPI-SI-G 60%
DERMOL ISP
WICKENOL 171
DERMOL ML
PARAPEL HC-85

AQIA

Agreen LSO
Agreen W
Bio Restore ALF
Bio Elixir
Deep Color

Epinutrix
Fiber.care X
Green Coffee Butter
Kerafilm
Liposeal UB
Methilan GMS AE AV VEG
Phyto.care AOX
Phytolan
Plantcol
Polygreen Sensolive
Polylac 136 A
Polymine SDA
Polymol DCE
Pro Arroz SP
Procolor DC
Procolor DC PW
Proliss 100
Purcelin
Reparage
Repariliz
Seivamel
Sunquart TMS
Sunquart TMS X
Tamariliz
Polymine SDA VEG
Polymol CTV
Polymol G

Argile Du Velay

| Cosgreen

CrossChem

| Glyacid 70 HP

Daesang

Arginine HCl
L-GLUTAMINE
Sodium glutamate
L-Lysine HCl
L-Phenylalanine
L-Histidine HCl

Exsymol

Capalgin
D.S.H CN SC
Epidermosil SC

IMIFABI

| Talmag Pharma-S-20-Talco Talmag
Pharma-S-Talco Talmag-Pharma SB

JH Lowenstein & Sons

| Lowenol Conditioner Pww

Jojoba Desert

| JD Jojoba Golden Oil

JQC Pharmaceuticals

| Ácido Salicílico

KOBO

| ASO-I2

| Cell-U-Lash 150

| Inulin SC

| MSS-500W

| Sunboost ATB Natural

| Plandool H

Nikkol Group

| Nikkol Decaglyn 1-L

| Nikkosome PV-PF

| VC-IP

| Saxifraga Stolonifera Extract (B)-BG

| Nikkol Ceralipid W-2

| Peach Leaf Extract BG30-06 (YAMANASHI)

Protameen Chemicals

| Peppermint Oil

Sharon Personal Care

| Emulpharma 1000 New

| Emulpharma Chroma

| Resplanta Argan

| Resplanta Macadamia MB

| Resplanta Shea MB

| Sharohyal Rice

| Sharoderm Nicoment

| Pantrofina® Hair Therapy

| Pantrofina Perfection

| Resolving Hair

| Aquavita 95

Spec Chem Ind

| SpecPed GCu11P

| SpecPed MP17P

Strahl & Pitsch

| Carnauba Wax #1 Powder SP-63P

| Rice Bran Wax SP-9002

| Sunflower Butter SP-530

| Sunflower Wax

| Sweet Almond Butter SP-570

| TEA WAX SP-9003

TINCI

TCN-8100

TC-5075

TC-204

TCN-8100

TC-5075

TC-204

TCS-350

SL-200

Elastyle 30 H

Guar 14S

Guar M100

Napure C-FA

Napure C-HP

Polyquta 3000

Polyquta 550 CB

TC-2115

TC-1233

TCN-620

TCN-5078

TCS-5

TC-210

Guar 16S

Polyquta 200L



HAI R

Q A R E

Alzo International

► Beantree

Methylheptyl Isostearate.

Alzo International

1-10%

EMOLIENTE

Emoliente líquido de baja viscosidad derivado de plantas. Proporciona un sensorial similar a las siliconas volátiles con una emoliencia de larga duración, Ideal para productos libres de siliconas como mascarillas, cremas para peinar, acondicionadores etc.

► Biomade BB

Behenyl Behenate.

Alzo International

5,0%-20%

ACONDICIONADOR GELIFICANTE

Emoliente de origen natural, sustituto a las ceras microplásticas. Su origen proviene de la planta Eruca y aceites de colza y actúa como gelificante, espesante y es un agente estructurante muy eficiente. Tiene un alto punto de fusión, da viscosidad, estabilidad a las emulsiones y facilita el peinado. Para aplicaciones como acondicionadores, shampoo, ampollitas, mascarillas, bálsamos etc.

► Biomade SA-HS

Stearyl Cannabis Seedate.

Alzo International

5,0%-20%

EMOLIENTE

BioMade BA-HS es un éster ceroso emoliente derivado del aceite de semilla

de cáñamo refinado que se puede utilizar en numerosas aplicaciones cosméticas. Agrega cuerpo y textura en emulsiones, proporciona estructura en barras y deja una película no grasa en el cabello. BioMade BA-HS es una alternativa de origen natural a las ceras sintéticas. para aplicaciones como acondicionadores, shampoo, ampollitas, mascarillas, bálsamos etc.

► Dermol 816 Wickenol 155

Ethylhexyl Palmitate.

Alzo International

1.0% -10.0%

Emoliente

Éster emoliente de sensorial no graso. Es soluble en diversos solventes como aceite mineral e hidrocarburos aromáticos y dispersable en glicoles, glicerol y glicoésteres. Se puede utilizar en aerosoles, cremas para peinar, aceites para cabello, otorgando brillo sin una sensación grasosa.

► Dermol 99

Isononyl Isononanoate.

Alzo International

1.0%--10.0%

EMOLIENTE

Éster de tacto seco y sedoso, con una molécula altamente ramificada y de bajo peso molecular mostrando con ello una baja viscosidad, un buen poder de penetración, excelente solubilidad y compatibilidad con una variedad de ingredientes como ésteres, siliconas volátiles, aceites minerales y aceites vegetales, Es un agente emoliente y acondicionador ya que forma una película protectora en el cabello de esta manera, también puede proporcionar suficiente hidratación al cabello. Además, proporciona brillo y deslizamiento permitiendo que éste permanezca desenredado. Acondicionadores, cremas para peinar etc.

► **Dermol JOBA**

Cetearyl Ethylhexanoate

Alzo International

1,0%-20%

EMOLIENTE

Hace que el cabello sea fácil de peinar, flexible, suave y brillante y / o le da volumen, suavidad, brillo, etc. ideal para formular acondicionadores, cremas para peinar, mascarillas, etc.

► **Dermol MBDD**

Mango Butter Dimer Dilinoleyl Esters/Dimer Dilinoleate Copolymer

Alzo International

1%-10%

EMOLIENTE

Emoliente polimérico de origen natural hecho de manteca de mango y aceite de colza. Tiene propiedades de alto esparcimiento, suavidad y mejora en el brillo en aplicaciones para cabello y le dan manejabilidad así como humectación al cabello, acondicionadores, shampoo 2 e 1, etc.

► **Trivent Mango Butter**

Mangifera Indica (Mango) Seed Butter.

Alzo International

1.0%--5.0%

EMOLIENTE

Manteca que puede ser usada como alternativa a manteca de cacao y karité. Brinda sensación no pegajosa. Tiene un punto de fusión de 25-38°C. Acondicionadores, crema para peinar etc.

► **POLYDERM PPI-SI-G 60%**

Propylene Glycol-26/IPDI Copolymer/Isododecane

Alzo International

Del 2.0% al 20.0%

EMOLIENTE

La serie se basa en la reacción de polioles cosméticos, ésteres, siliconas y aminas con diisocianato de isoforona, lo que da como resultado muchas propiedades únicas que incluyen mayor durabilidad de la adhesión, formación de películas y estabilidad térmica y química. Particularmente proporciona un brillo, una adhesión y un lustre excepcionales. Puede usarse en shampoos, acondicionadores, mascarillas capilares nutritivas, cremas para peinar, etc.

► **DERMOL ISP**

Isostearyl Palmitate

Alzo International

Del 2.0% al 20.0%

EMOLIENTE

Es un éster líquido de origen vegetal, transparente y prácticamente inodoro. Posee excelentes propiedades estéticas, produciendo películas no grasas y sin pegajosidad. Este producto ofrece buena extensibilidad, favorece el deslizamiento y deja una sensación agradable, persistente y sedosa al tacto. Puede usarse en sueros capilares, acondicionadores, cremas para peinar y productos anti frizz, aceites capilares, etc.

▶ **WICKENOL 171**

Ethylhexyl Hydroxystearate

Alzo International

Del 2.0% al 20.0%

EMOLIENTE

Es un éster emoliente rico derivado del aceite de ricino natural. El grupo hidroxilo libre del ácido hidroesteárico, junto con la ramificación del radical alcohólico, le confiere propiedades únicas, como su liquidez a temperatura ambiente, su extensibilidad, relativa facilidad de emulsión, excelente hidratación, absorción cutánea y una textura no grasa a pesar de su alto peso molecular. Puede usarse en sérums capilares, productos anti frizz, cremas de peinado, etc.

▶ **DERMOL ML**

Myristyl Lactate

Alzo International

Del 2.0% al 20.0%

EMOLIENTE

Es un emoliente de alta pureza. Es un éster de ácido láctico, derivado de fuentes vegetales. Proporciona una sensación denso, suavidad y sedosidad superiores al cabello y la piel. Reduce la pegajosidad y la resistencia de los polímeros. Aumenta la viscosidad de las emulsiones. Puede usarse en acondicionadores, mascarillas capilares, cremas para peinar, etc.

▶ **PARAPEL HC-85**

Linoleamidopropyl Ethyldimonium Ethosulfate (and) Dimethyl Lauramine Isostearate

Alzo International

Del 0.5% al 3.0%

ACONDICIONADOR

Es un ingrediente para el acondicionamiento del cabello posterior al shampoo, soluble en alcohol y en agua, que ofrece propiedades antienredo, antiestática y emolientes. Parapel HC-85 es eficaz a 0,50 a 3,0% para los productos "sin enjuague". Puede usarse en sérums y sprays anti frizz, cremas para peinar, mascarillas capilares, etc.

AQIA

▶ **Agreen LSO**

Ethyl Oleate

AQIA

1.0% - 20.0%

EMOLIENTE

Es un éster emoliente de baja viscosidad que proporciona una sensación muy agradable y una gran capacidad de esparcibilidad. También deja una película residual sobre la fibra capilar además de ayudar a solubilizar otros ingredientes. Puede ser usado en acondicionadores, mascarillas para el cabello, tratamientos sin enjuague y aceites.

▶ **Agreen W**

Shea Butter Cetyl Esters.

AQIA

2.0% al 10.0%

EMOLIENTE

Está indicado para productos capilares, aportando firmeza, sedosidad y brillo al cabello. Puede ser aplicado en

acondicionadores, mascarillas, cremas para peinar y finalizadores.

► Bio Restore ALF

Hydrolyzed Wheat Protein (and) Methicone (and) Polyquaternium-10 (and) Carbocysteine.

AQIA

0,1%-2,0%

ACTIVO

Activo que restaura la fibra capilar dañada por procesos químicos y agresiones externas (rayos UV y viento), sella la cutícula, protege la fibra capilar durante la coloración, otorga fuerza, resistencia, rescata la flexibilidad natural y aumenta el brillo capilar adicionándolo en cremas para peinar, acondicionadores, tónicos capilares etc.

► Bio Elixir

Gossypium Herbaceum Seed Oil (and) Butyrospermum Parkii Butter (and) Macadamia Ternifolia Seed Oil (and) Cocos Nucifera Fruit Extract (and) Chamomilla Recutita Flower Extract (and) Aloe Barbadosis Leaf Extract (and) Camellia Sinensis Leaf Extract (and) Cinnamomum Zeylanicum Bark Extract (and) Acorus Calamus Root Extract (and) Commiphora Myrrha Resin Extract (and) Olea Europaea Fruit Oil (and) Water (and) Argania Spinosa Kernel Oil (and) Lecithin (and) Polyglyceryl-3 Diisostearate (and) Glycerin (and) Glyceryl Stearate.

AQIA

1.0%- 5.0 %

EMOLIENTE

Activo multifuncional que combina 12 aceites derivados de nueces, semillas, hierbas y frutas, lo cual lo hace un producto con características únicas que brinda protección contra la sequedad del cabello, nutrición, brillo, luminosidad y cuenta con buenas propiedades contra el frizz. Ideal para shampoos, cremas para peinar, ampolletas, aceites capilares etc.

► Deep Color

Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (and) Ethyl Oliviate (and) Ethyl Laurate (and) Ethyl Linoleate (and) Oryza Sativa (Rice) Bran Wax (and) Jojoba Esters (and) Water (and) Alcohol.

AQIA

1%-4%

ACTIVO

Combinación de aceites, ésteres y ceras que mejoran el peinado en seco reduciendo la fricción en la superficie de la fibra y el peinado en húmedo, aumentan la suavidad, el brillo, realzan el color del cabello natural y teñido, define los rizos, proporciona termo protección y actividad antioxidante. cremas para peinar o de tratamiento, acondicionador etc.

► Epinutrix

Panthenyl Dibeheate/Oleate.

AQIA

0,5%-1>%

ACTIVO

Lípido biomimético único con beneficios comprobados desde el cuero cabelludo hasta las puntas del cabello. Epinutrix reduce el daño cuticular, siendo eficaz para restaurar la superficie del cabello (cutícula) y sellar las puntas del cabello. Mejora la peinabilidad, da fuerza y resistencia al cabello, tiene la capacidad de reducir la caída del cabello debido a la rotura del cabello. Epinutrix proporciona reparación biomimética de lípidos y aporta suavidad al cabello. ideal para ampolletas, tónicos, acondicionadores, shampoo, mascarillas, cremas para peinar etc.

► **Fiber.care X**

Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (and) Hydrolyzed Rice Protein (and) Ethyl Olivatate (and) Ethyl Laurate (and) Jojoba Esters (and) Oryza Sativa (Rice) Bran Wax (and) Xylitol (and) Glycolic Acid (and) Alcohol (and) Aqua.

AQIA

1%-4%

ACTIVO

Emulsión diseñada para cuidar profundamente la fibra capilar y obtener resultados inmediatos en la superficie. Tiene un mecanismo innovador que neutraliza las cargas electrostáticas en el cabello dañado ya que consiste en un sistema portador de bioésteres que impregnan la fibra capilar y promueven el reequilibrio hidrolipídico para todas las condiciones y tipos de cabello ideal para shampoo, acondicionadores, cremas de tratamiento o para peinar etc.

► **Green Coffee Butter**

Coffea arabica seed Oil (and) Hydrogenated Vegetable Oil.

AQIA

1.0% - 100.0%

EMOLIENTE

Combinación estable de aceite integral extraído del café verde arábica, con otros triglicéridos vegetales saturados. Rico en ácidos grasos esenciales, super humectante ideal para productos como mascarillas o acondicionadores que le otorgan manejabilidad al cabello y nutrición.

► **Kerafilm**

Hydrolyzed Keratin (and) Chitosan Succinamide (and) Polyquaternium-10 (and) Water.

AQIA

1,0%-3,0%

ACTIVO

Complejo de aminoácidos y agentes formadores de film protector que retiene la hidratación sobre la fibra capilar, mejora la textura, sellado y reparación de la fibra. Para formularse en cremas para peinar, acondicionadores, shampoos, tratamientos etc.

► **Liposeal UB**

Cinnamomum Zeylanicum Bark Extract (and) Acorus Calamus Root Extract (and) Commiphora Myrrha Resin Extract (and) Olea Europaea (Olive) Fruit Oil.

AQIA

1%-3%

EMOLIENTE

Extractos que ofrecen propiedades emolientes, lubricantes y formadoras de películas. Mejoran el brillo del cabello, reduce el encrespamiento y facilita el peinado, ideal en acondicionadores, productos anti-frizz, shampoo etc.

► **Methilan GMS AE AV VEG**

Glycetyl Stearate.

AQIA

2.0% - 10.0%

EMULSIFICANTE.

Es un agente co-emulsionante, estabilizante y de consistencia. Aporta características opacificantes, humectantes y emolientes en emulsiones. Puede ser usado en cremas para peinar, acondicionadores, mascarillas.

► Phyto.care AOX

Curcuma Longa (Turmeric) Root (and) Camellia Sinensis Leaf (and) Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower (and) Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf (and) Ethyl Olivatate (and) Ethyl Laurate (and) Ethyl Linoleate (and) Jojoba Esters (and) Oryza Sativa (Rice) Bran Wax (and) Quercetin (and) Xanthophylls.

AQIA

1%-4%

ACONDICIONADOR

Combinación de extractos botánicos con acción antioxidante y supresora de radicales libres. Funciona como protector térmico, mejora el peinado en seco y en húmedo, aumenta la suavidad y reduce el efecto estático, define los rizos y reduce el frizz en aplicaciones como cremas para peinar, acondicionadoras, hidratantes en spray etc.

► Phytolan

Soybean Glycerides (and) Butyrospermum Parkii Butter Unsaponifiables.

AQIA

1,0 – 10,0%

EMOLIENTE

Formador de película natural que proporciona hidratación al cabello de larga duración, en formulaciones de shampoo, acondicionadores, cremas para peinar etc.

► Plantcol

Acacia senegal Gum Extract.

AQIA

1,0 – 5,0%

ACONDICIONADOR

Complejo derivado de la goma producida por Acacia Senegal, planta rica en oligosacáridos, arabinogalactano, proteínas y glicoproteínas. Los polisacáridos y aminoácidos derivados de Acacia presentan

una estructura de alto peso molecular, y similar al derivado animal. PlantCol proporciona precursores biológicos que tienen afinidad con el cabello. Forma una película con propiedades hidratantes y tensoras que lo protege de las agresiones externas ideal para formular shampoo, acondicionadores, cremas capilares, ampollitas etc.

► Polygreen Sensolive

Hydrogenated Olive Oil Unsaponifiables (and) Hydrogenated Ethylhexyl Olivatate (and) Dibutyl Adipate.

AQIA

2-5%

EMOLIENTE

Emoliente de origen natural a base de aceite de oliva. Es una alternativa vegetal al uso de siliconas ya que confiere un toque satinado y un sensorial superior sin residuos oleosos. Proporciona un tacto seco y suave disminuyendo la sequedad y la aspereza. recomendado en acondicionadores, shampoo, ampollitas, bálsamos capilares etc.

► Polylac 136 A

Cetyl Lactate.

AQIA

Desde el 0.2%

EMOLIENTE

Es un éster de ácido láctico que es un poderoso agente hidratante, humectante y emoliente. Cuando se usa en shampoos, el éster de ácido láctico mejora la calidad de la espuma y la propiedad espesante de los tensioactivos, lo que hace que el producto final sea más suave y da una sensación de suavidad al cabello. El éster de ácido láctico forma una película protectora emoliente contra la deshidratación y la sequedad



HAI R

 **sintoquim**
CIENCIA Y CONCIENCIA

CAR E

de los cabellos, así como una acción dermatoprotectora para el cuero cabelludo. Puede ser usado en shampoo, jabones líquidos, acondicionadores, mascarillas, etc.

► **Polymine SDA**

Stearamidopropyl Dimethylamine.

AQIA

1.0%--5.0%

Acondicionador / Modificador reologico
Agente acondicionador para shampoo y cremas acondicionadoras. Amido amina, que al ser neutralizada con ácidos de bajo peso molecular se torna hidrosoluble y actúa como una sal catiónica con beneficios superiores de acondicionamiento y desenredo del cabello facilitando el peinado.

► **Polymol DCE**

Dicaprylyl ether

AQIA

1.0% al 20.0%

EMOLIENTE

Éter emoliente, derivado natural de alta esparcibilidad que es altamente resistente a la hidrólisis y estable a pH extremos. Por su baja polaridad es fácilmente emulsificable. Confiere un tacto seco semejante a las ciclometiconas, además de presentar un afterfeel sedoso. Puede aplicarse en tratamientos de alaciado básico o ácido, acondicionadores, mascarillas, cremas para peinar y finalizadores.

► **Pro Arroz SP**

Hydrolyzed Rice Protein.

AQIA

1,0 – 5,0%

ACONDICIONADOR

La proteína hidrolizada y los carbohidratos del arroz tienen propiedades acondicionadoras y restauradoras. Mejora la estructura de la queratina dañada, aporta precursores (biológicos) aminoácidos, ideal para cabellos teñidos, en cremas para peinar, tratamientos hidratantes, bálsamos post-coloración.

► **Procolor DC**

Commiphora Myrrha Resin Extract (and) Propolis Extract (and) Beeswax (and) Candelilla Wax (and) Methyl Soyate (and) Babassu Seed Oil Ethyl Esters.

AQIA

1.0 %-- 5.0%

ACTIVO

Complejo tribológico lipofílico con alto poder de penetración en la fibra capilar, promueve la reconstrucción y protección de la fibra durante los procesos de decoloración adicionándolo a shampoos, acondicionadores, tratamientos capilares.

► **Procolor DC PW**

Commiphora myrrha Resin Extract (and) Propolis Extract (and) Beeswax (and) Candelilla Cera (and) Silica (and) Methyl Soyate (and) Babassu Seed Oil Ethyl Esters.

AQIA

1.0%-5.0 %

ACTIVO

Complejo tribológico en pulverizado que facilita la incorporación a polvos decolorantes. Promueve la protección y reducción de daños sin interferir en el proceso de decoloración del cabello.

► **Proliss 100**

Glyoxyloyl Carbocysteine (and) Glyoxyloyl Keratin Amino Acids (and) Water.

AQIA

4.0%-35.0%

ACTIVO

Agente de alaciado libre de formol. Confiere brillo, suavidad y movimiento a cabellos rebeldes y voluminosos. Ideal para cremas alaciantes.

► **Purcelin**

Cetyl Ethylhexanoate.

AQIA

1,0 – 25,0%

EMOLIENTE

Emoliente suave con alto poder de hidratación y lubricidad. Ayuda a rescatar el equilibrio natural de la fibra capilar saludable, además de promover la hidratación continua y combatir el aspecto poroso y opaco de las hebras secas, dañadas y quebradizas. Proporciona un toque seco y es una alternativa a la feniltrimeticona en el cuidado del cabello, excelente para adicionar a shampoo, acondicionadores, cremas o bálsamos capilares, ampollitas etc.

► **Reparage**

Glutamic acid (and) Serine (and) Carbocysteine (and) Hydrolyzed Rice Protein (and) PEG-90M (and) Polyquaternium-10 (and) Water (and) Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone.

AQIA

1 .0%-- 5.0 %

ACTIVO

Activo multifuncional que otorga diversos beneficios al cabello: incrementa el diámetro del cabello envejecido (reparación del envejecimiento capilar); lo protege ante la exposición a procesos químicos, de estrés térmico, mecánico y ante la radiación solar (UV); aumenta el diámetro de la fibra capilar y repone los aminoácidos. recomendado para tónicos capilares, crema para peinar, shampoo y acondicionadores

► **Repariliz**

Glutamic acid, Serine, Carbocysteine, Hydrolyzed Rice Protein, PEG-90M, Polyquaternium-10, Aqua, Methylchloroisothiazolinone (and) Methylisothiazolinone (and) Tamarindus indica fruit extract.

AQIA

1.0% - 3.0%

ACTIVO

Bio sinergia que mejora el brillo por su alta afinidad, formación de película protectora y acción anti oxidante. También ayuda a proteger el cortex, reponer la masa y materia proteica al interior de la fibra capilar, además de mejorar la fuerza y resistencia. Puede ser usado en shampoo, acondicionador, cremas para peinar, tónicos, ampollitas y mascarillas.

► **Seivamel**

Water (and) Glycerin (and) Polymnia Sonchifolia Root Extract.

AQIA

1.0%--5.0 %

ACTIVO

Mejora el brillo del cabello, Aumenta la elasticidad del cabello y proporciona hidratación intensa, para aplicaciones en shampoo, acondicionadores, cremas para peinar, mascarillas etc.

► **Sunquart TMS**

Behentrimonium methosulfate (and) Cetearyl alcohol.

AQIA

1.0%--5.0%

ACONDICIONADOR / MODIFICADOR REOLÓGICO

Agente acondicionador para shampoo y cremas acondicionadoras. Es un sistema surfactante catiónico, mejora el brillo y suavidad del cabello, así como el cepillado.

► **Sunquart TMS X**

Behentrimonium methosulfate (and) Cetearyl alcohol (and) Butylene glycol.

AQIA

1.0%-5.0%

ACONDICIONADOR / MODIFICADOR REOLÓGICO

Agente acondicionador para shampoo y cremas acondicionadoras. Es un sistema surfactante catiónico, mejora el brillo y suavidad del cabello, así como el cepillado.

► **Tamariliz**

Tamarindus Indica Fruit Extract.

AQIA

1.0%-5.0 %

ACTIVO

Complejo obtenido del tamarindo, rico en polisacáridos y ácidos orgánicos. Acción antioxidante con alta capacidad de hidratación y retención hídrica, así como propiedades disciplinantes ideal para productos finalizadores como acondicionadores en spray, cremas para peinar, etc.

► **Polymine SDA VEG**

Stearamidopropyl Dimethylamine.

AQIA

1,0%-5,0%

ACONDICIONADOR / MODIFICADOR REOLÓGICO

Este ingrediente se vuelve soluble en agua y actúa como sales acondicionadoras catiónicas. Es compatible con tensioactivos aniónicos se puede usar en cremas acondicionadoras, cremas para peinar. Brinda beneficios superiores de desenredado. ideal para acondicionadores, cremas para peinar y es una gran opción para shampoos 2 en 1.

► **Polymol CTV**

Decyl Oleate.

AQIA

1,0%-20,0%

EMOLIENTE

Agente nutritivo, emoliente y solubilizante. Mejora la penetración de los activos y muestra un alto poder de propagación ideal para productos para el cuero cabelludo , o cremas finalizadoras , mascarillas etc.

► **Polymol G**

Octyldodecanol.

AQIA

2,0%-10,0%

EMOLIENTE

Emoliente con alta estabilidad a la autooxidación y presenta buena estabilidad también en medios ácidos y alcalino. Es soluble en aceites vegetales, animales o minerales, ceras, alcoholes grasos, ácidos grasos, aceites esenciales. ideal para acondicionadores, cremas para peinar, mascarillas, etc.

Argile Du Velay

► **Cosgreen**

Illite (and) Kaolin (and) Montmorillonita.

Argile Du Velay

1.0% al 20.0%

ACTIVO

Ingrediente que ayuda a controlar el exceso de sebo en el cuero cabelludo. Además cuenta con un efecto anti inflamatorio que ayuda a mantener nuestro cuero cabelludo sano. Puede ser usado en Shampoo en seco.

CrossChem

► **Glyacid 70 HP**

Glycolic Acid.

CrossChem

1,0%-4,0%

ACTIVO

Disminuye el módulo elástico, lo cual está relacionado con la capacidad del cabello a resistir daños mecánicos y ambientales, entre menor sea mayor resistencia. Aumenta la temperatura de desnaturalización, lo cual se logra mediante el fortalecimiento de los puentes de hidrógenos con las moléculas de ácido glicólico. Aumenta la lubricidad de la fibra capilar debido a que realinea y reconecta las capas de queratina de la cutícula. reemplaza las células del cuero cabelludo por nuevas y saludables, restaura las estructuras de matriz intercelular dañadas o perdidas, protege contra el adelgazamiento del cuero cabelludo y la posterior destrucción de los folículos pilosos así como la acumulación de grasa alrededor de ellos. Ideal para tónicos capilares, exfoliantes, ampolletas etc.

Daesang

► **Arginine HCl**

Arginine HCl

Daesang

0.004 -0.1 %

ACTIVO

Uno de los aminoácidos más versátiles con muchas funciones. Papel fisiológico: mejora el flujo sanguíneo, cardiovascular, inmunidad. Se puede utilizar en acondicionadores, aceites capilares, shampoo, etc.

► **L-GLUTAMINE**

Glutamine

Daesang

0.002-0.005 %

ACTIVO

Uno de los aminoácidos más abundantes que se encuentran en el cuerpo humano. Favorece el crecimiento y recuperación de células musculares y aumento del poder antioxidante. Se puede utilizar en tratamientos capilares y del cuero cabelludo.

► **Sodium glutamate**

Sodium Glutamat

Daesang

0.3-1.0

ACTIVO

Deja el cabello fácil de peinar, suave, blando y brillante y/o proporciona volumen - Promueve la formación de colágeno y el crecimiento del cabello. Se puede utilizar en aceites de cuero cabelludo, shampoo.

► **L-Lysine HCl**

L-Lysine HCl

Daesang

0.00003-0.6 %

ACTIVO

Uno de los aminoácidos esenciales. Deja el cabello fácil de peinar, flexible, suave y brillante y / o aporta volumen. Se puede utilizar en acondicionadores, oleos y elixir.

► **L-Phenylalanine**

Phenylalanine

Daesang

0.00009-0.03 %

ACTIVO

Uno de los aminoácidos esenciales para el cuerpo humano y pertenece a los aminoácidos aromáticos. Precursor común de los bencenoides volátiles, flavonoides, pigmentos y otros metabolitos secundarios con diversas funciones. Se puede utilizar en acondicionadores y cremas para peinar.

► **L-Histidine HCl**

Histidine HCl

Daesang

0.00003-0.07 %

ACTIVO

Funciona como un aminoácido condicionalmente esencial y se sabe que participa en el fortalecimiento de la inmunidad, las reacciones alérgicas y las reacciones inflamatorias. Se puede utilizar en mascarillas capilares, shampoo, sprays para rizos, etc.

HAIR

C A R E

Exsymol

► Capalgin

Chondrus Crispus Extract.

Exsymol

1.0%-4.0%

ACTIVO

Activo capilar para evitar la pérdida del cabello y promover el crecimiento del mismo. Donde las principales moléculas presentes en altas concentraciones son la taurina y el dipéptido de citrullil-arginina. Para formular tónicos capilares, tratamientos, cremas para peinar.

► D.S.H CN SC

Dimethylsilanol Hyaluronate.

Exsymol

3,0%-6,0%

ACTIVO

Activo que evita la deshidratación del cabello, forma una película alrededor de cabello gracias al ácido hialurónico de alto peso molecular, regenera el cuero cabelludo y mejora la producción de colágeno, diseñado para formular tónicos, cremas para peinar, mascarillas etc.

► Epidermosil SC

Silanetriol (and) Hyaluronic Acid.

Exsymol

2.0%-5.0 %

ACTIVO

Activo que evita la deshidratación del cabello, forma una película alrededor de cabello gracias al ácido hialurónico de alto peso molecular, regenera el cuero cabelludo y mejora la producción de colágeno, diseñado para formular tónicos, cremas para peinar, mascarillas etc.

IMIFABI

► Talmag Pharma-S-20-Talco Talmag Pharma-S-Talco Talmag-Pharma SB

Hydrated magnesium silicate.

IMIFABI

1-100%

ACTIVO

Gracias a sus propiedades de absorción de sebo, los polvos de talco son el remedio capilar más popular para limpiar el cabello en seco, ya que es capaz de absorber el exceso de sebo y las impurezas, de modo que el cabello se mantenga limpio por más tiempo antes del lavado clásico. También te permite darle un toque de frescor al cabello durante el día, quedando perfumado. para formular shampoo en polvo

JH Lowenstein & Sons

► Lowenol Conditioner Pww

Polymeric Alkyl/Allyl Quaternary Ammonium Acrylate (and) Hydrolyzed Wheat Protein.

JH Lowenstein

3.0 %-6.0%

ACONDICIONADOR

Agente acondicionador para uso dentro de formulaciones de tintes de oxidación. También puede incluirse en ampollitas, shampoo, cremas para peinar y fórmulas de acondicionadores.

Lowenol Conditioner AB Polyquaternium 39 (and) Hyaluronic Acid (and) Hydrolyzed Rice Protein (and) Water JH LOWENSTEIN 1% hasta el 4.0% Acondicionador Ayuda con la reposición de dos elementos esencial en el cabello que es el agua

por la presencia del ácido hialurónico y las proteínas debido a la proteína hidrolizada de arroz, finalizando con la acción del cuternario de amonio para el acondicionamiento de la fibra, lo cual brinda una mejora en el cepillado húmedo y seco, alta reducción del frizz por la reducción de la estática, lo cual vuelve a la fibra más suave y sedosa. Especialmente diseñado para bases de colora aniónicas lo aporta un acondicionamiento sin igual en este tipo de productos, aporta una espuma rica y cremosa en shampoo./ Puede usarse en shampoos, acondicionadores, mascarillas capilares

Jojoba Desert

► JD Jojoba Golden Oil

Simmondsia chinensis (Jojoba) Seed Oil

Jojoba Desert

1.0% al 50%

EMOLIENTE

Aceite extraído mediante un proceso en frío para garantizar una alta pureza. Natural, vegano y libre de gluten, mimetiza el sebo de la piel, contiene Omega 9 y vitamina E. Alta resistencia a la oxidación, lo cual brinda un tiempo de vida de 2 años, no comedogénico, no irritante lo cual lo vuelve seguro para todo tipo de piel, efecto antiinflamatorio y ayuda con la mejoría de las heridas. Se puede utilizar en shampoos, acondicionadores, etc.

JQC Pharmaceuticals

► Ácido Salicílico

Salicylic acid

JQC Pharmaceuticals

Hasta el 2.0%

ACTIVO

Agente exfoliante que ayuda a remover las células muertas del cuero cabelludo, ayuda también a controlar la caspa, la dermatitis seborreica y el exceso de aceite o sebo en el cabello.

KOBO

► ASO-I2

Aluminum Starch Octenylsuccinate (And) Isopropyl Titanium Triisostearate.

KOBO

5%-10%

EMOLIENTE

Almidón tratado con buena dispersión que es utilizado para desarrollar una agradable textura y una sensación seca (no grasosa) en fórmulas como por ejemplo el shampoo en seco

► Cell-U-Lash 150

Cellulose.

KOBO

1-2%

FIBRAS

Fibras de origen natural con un tamaño de 80 - 110 micrones capaces de proporcionar longitud, ideal para spray o polvos voluminizadores de cabello.

► **Inulin SC**

Inulin.

KOBO

1,0%-3,0%

ACTIVO

Activo humectante 100% Natural para el cabello, diseñado para un cabello más saludable y fuerte. Es adecuado para todo tipo de cabello, actúa como un no iónico natural recomendado también en acondicionadores, cremas para peinar, bálsamos para alisar las fibras capilares etc.

► **MSS-500W**

Silica

KOBO

Hasta 20%

MICROESFERA

Contribuye al deslizamiento durante la aplicación y reduce el brillo en cuero cabelludo, mejora el deslizamiento en cremas para peinar, bálsamos etc.

► **Sunboost ATB Natural**

Argania Spinosa Kernel Oil (And) Tocopheryl Acetate (And) Bisabolol.

KOBO

Hasta 70%

ACTIVO

Mezcla patentada de agentes acondicionadores, con propiedades antiirritantes, calmantes y antioxidantes. se puede formular en shampoos, acondicionadores, ampollitas etc."

► **Plandool H**

Phytosteryl/Isostearyl/Cetyl/Stearyl/Behenyl Dimer Dilinoleate

KOBO

Del 2.0% al 20.0%

EMOLIENTE

Este éster alternativo a la lanolina, 100 % vegetal, hidrata y controla la adhesión a la piel, el cabello y las pestañas. Gracias a su menor peso molecular, Plandool™-H es menos graso y puede utilizarse como modificador de textura en formulaciones de maquillaje y emulsiones. Puede usarse en aceites capilares, mascarillas capilares, sérums, acondicionadores, cremas para peinar.

Nikkol Group

► **Nikkol Decaglyn 1-L**

Polyglyceryl-10 Laurate.

Nikkol Group

0.2% al 3.0%

EMULSIONANTE

Actúa como emulsionante hidrofílico y solubilizante. Exhibe oxidación superior, estabilidad al calor y estabilidad al pH. Puede aplicarse en cremas acondicionadores, shampoo y productos de estilizado como cremas para peinar.

► **Nikkosome PV-PF**

INCI: Información bajo consulta.

Nikkol Group

Máximo 10%

EMULSIONANTE

Promueve una delicada y profunda penetración de ingredientes activos en



HAIR

C A R E

 **sintoquim**
CIENCIA Y CONCIENCIA

el cabello. Facilita la penetración, desde sustancias de bajo peso molecular hasta sustancias de alto peso molecular como el hialuronato de sodio. Aumenta el desempeño de ingredientes activos al mejorar su entrada. Puede ser aplicado en mascarillas, tónicos capilares, sérums, cremas para peinar y finalizadores.

▶ **VC-IP**

Ascorbyl Tetraisopalmitate

Nikkol Group

0.1% al 3.0%

ACTIVO

Activo que ayuda a recuperar la estructura de la cutícula dañada, lo cual recupera su hidrofobicidad. También brinda un mejor acondicionamiento a largo plazo.

NIKKOL NIKKOSOME VITAMIN ABCE

Glycerin, Hydrogenated Lecithin, Sorbitol, Ascorbyl Tetraisopalmitate, Panthenol, Tocopherol, Retinyl Palmitate, Squalane, Arachis Hypogaea (Peanut) Oil

Nikko Chemicals

1-10%

ACTIVO

Es una base de nanoemulsión que contiene cuatro vitaminas: un derivado de la vitamina A, un precursor de la vitamina C, un derivado liposoluble de la vitamina C y vitamina E1. Se utiliza en productos para el cuidado de la piel y actúa como un emoliente. Puede usarse en tónicos capilares y sueros, shampos y acondicionadores.

▶ **Saxifraga Stolonifera Extract (B)-BG**

Saxifraga Sarmetosa Extract, and Butylene Glycol and Water

Nikko Chemicals

1.00%

ACTIVO

Ingrediente multifuncional que puede cuidar tanto el acné adolescente como el adulto y superar el estrés mental, deteniendo la espiral descendente del acné./ Puede usar en tonicos o lociones, sueros capilares , shampos, mascarillas y tratamientos capilares

▶ **Nikkol Ceralipid W-2**

Ceramide 2 PPG-4-Ceteth-20 Dipropylene Glycol*

Nikko Chemicals

1.00%

ACTIVO

Producto combinado soluble en agua que contiene un 5% de ceramida NG (ceramida 2). Este producto facilita la disolución de ceramidas con un alto punto de fusión en agua de manera transparente. Adecuado para formulaciones transparentes como lociones. Puede usarse en acondicionadores, mascarillas, tónicos capilares, etc.

▶ **Peach Leaf Extract BG30-06 (YAMANASHI)**

Prunus Mume Fruit Extract, Butylene Glycol, Water

Nikko Chemicals

2.00%

ACTIVO

Derivado de hojas de durazno cultivadas en la región de Yamanashi, Japón. Mejora los daños en la cutícula capilar y la aspereza del cabello. Puede usarse en tónicos capilares, acondicionadores, spray, mousse, etc.

Protameen Chemicals

▶ Peppermint Oil

Mentha Piperit

Protameen Chemicals

0.0006-5%

EMOLIENTE Y ACTIVO

En la piel, tiene un efecto refrescante, calmante y aromático; además, proporciona una acción purificante. Puede usarse en shampo o acondicionadores, tónicos capilares, etc.

Sharon Personal Care

▶ Emulpharma 1000 New

Cetearyl Glucoside (and) Sorbitan Stearate (and) Glyceryl Stearate (and) Cetearyl Alcohol.

Sharon Personal Care

1.0% - 8.0%

EMULSIFICANTE

Es un emulsionante natural libre de PEG, que tiene una actividad multifuncional. De hecho, es una base cerosa bien equilibrada que se utiliza para crear sistemas avanzados de estructura lamelar de cristal líquido (oleosoma). Funciona como un ingrediente activo y proporciona una eficacia hidratante intrínseca de larga duración.

▶ Emulpharma Chroma

Lauryl Alcohol (and) Di-C12-15 Alketh-4 Phosphate (Formerly Di-C12-15 Pareth-4 Phosphate) (and) Myristyl Alcohol (and) Ceteth-2.

Sharon Personal Care

2.0% al 8.0%

EMULSIONANTE

Es el emulsionante perfecto para la Belleza profesional. Garantiza un excelente rendimiento en los pH más críticos y en presencia de ingredientes que suelen ser difíciles de estabilizar. Emulsionante ideal para texturas profesionales como tintes de oxidación. Gran rendimiento en un amplio rango de pH (2,5-13,5). Puede aplicarse en tintes en crema, cremas para tratamientos de alaciado.

▶ Resplanta Argan

Argan Oil Glycereth-8 Esters (and) Water.

Sharon Personal Care

Hasta 15%

EMOLIENTE

Ingrediente no iónico soluble en agua que permite agregar los beneficios del aceite de argán en formulaciones a base de agua como shampoos, tónicos etc. Líquido e instantáneamente soluble en agua, hasta un 5% de RESPLANTA® ARGAN MB proporciona soluciones cristalinas. Debido al proceso de producción de transesterificación, conserva las propiedades del Aceite de Argán: humectante y acondicionador del cabello.

► **Resplanta Macadamia MB**

Macadamia Seed Oil Glycereth-8 Esters (and) Water.

Sharon Personal Care

Hasta 15%

EMOLIENTE

Ingrediente soluble en agua no iónico que permite la incorporación de aceite de macadamia en las formulaciones. Líquido e instantáneamente soluble en agua, hasta un 5% RESPLANTA® MACADAMIA MB da soluciones cristalinas. En productos de limpieza potencia las propiedades desengrasantes sin romper la espuma. Agregado a las formulaciones de shampoos, mejora significativamente las condiciones del cabello y la apariencia general.

► **Resplanta Shea MB**

Shea Butter Glycereth-8 Esters (and) Water.

Sharon Personal Care

Hasta 15%

EMOLIENTE

Ingrediente no iónico soluble en agua que permite la incorporación de manteca de karité en formulaciones como shampoos, acondicionadores, etc. La manteca de karité es conocida por sus ricas e intensas propiedades hidratantes y calmantes, que benefician tanto al cabello. Rico en ácidos grasos saturados largos y Ácido Oleico (omega-9), es soluble en agua hasta en un 15%.

► **Sharohyal Rice**

Aqua (and) Glycerin (and) Hydrolyzed Glycosaminoglycans (and) Hydrolyzed Rice Protein (and) Hyaluronic Acid.

Sharon Personal Care

0.5% AL 5.0%

ACTIVO

Es un acondicionador antiestático creado con un nuevo concepto de naturalidad, para ser utilizado en formulaciones acordadas Ecocert y Cosmos. El efecto antiestático se basa en la carga positiva creada por la interacción de los derivados del ácido hialurónico de pH bajo con las proteínas de arroz hidrolizadas. Es ideal para su uso en tratamientos de cabello y cuero cabelludo. Puede aplicarse en cremas para peinar, acondicionadores, mascarillas, sérums, tónicos y lociones capilares.

► **Sharoderm Nicoment**

Menthyl Nicotinate (and) Menthol

Sharon Personal Care

0,5 - 2%

ACTIVO

Producto de origen natural que combina las propiedades estimulantes del ácido nicotínico con las refrescantes del mentol natural. Además de ser suave con la piel, combina un micro-masaje efectivo con una sensación agradable de bienestar creada por un efecto simultáneo de "calor-frío". Esto lo convierte en el ingrediente ideal en lociones anti-caída del cabello. Puede usarse en tónicos capilares, shampoos y mascarillas.

► **Pantofina® Hair Therapy**

Tussilago Farfara (Coltsfoot) Flower/Leaf Extract (and) Achillea Millefolium Extract (and) Cinchona Succirubra Bark Extract (and) Sodium Benzoate (and) Potassium Sorbate

Sharon Personal Care

5-10%

ACTIVO

Complejo botánico basado en extractos solubles en agua cuya sinergia ayuda a prevenir la caída del cabello. Los extractos botánicos multifuncionales de Tussilago Farfara, Achillea Millefolium y bayas de Cinchona, utilizados en Pantofina® Hair Therapy, ayudan a mantener el cuero cabelludo. Puede usarse en tónicos capilares, shampoos y mascarillas.

► **Pantofina Perfection**

Ammonium Glycyrrhizate (and) Mannitol (and) Arginine (and) Niacinamide (and) Calcium Pantothenate (and) Faex (and) Threonine (and) Allantoin (and) Biotin

Sharon Personal Care

1.25%

ACTIVO

Es un complejo de micro-nutrientes esenciales (vitaminas) con un efecto biomodulador que estimula la actividad metabólica de los fibroblastos y promueve la elasticidad de la piel. Su composición no interfiere con el equilibrio microbiótico natural de la piel, lo que lo convierte en un ingrediente versátil en la formulación de texturas 'skinceutical'. Puede usarse en tónicos capilares y sérums anti caída, shampoos o ampollitas.

► **Resolving Hair**

Aqua (and) Dipropylene Glycol (and) Polyglyceryl-3 Cocoate (and) Isopropyl Myristate (and) Polyglyceryl-10 Laurate (and) Polyquaternium-80

Sharon Personal Care

1-10%

ACTIVO

Mezcla concentrada de surfactantes y acondicionadores de origen natural para formular aplicaciones de cuidado capilar que se enjuagan y que se dejan en el cabello. Permite crear microemulsiones con propiedades acondicionadoras y desenredantes tanto para el cabello seco como para el húmedo. Puede usarse en shampoos, tónicos, sueros.

► **Aquavita 95**

Niacinamide (and) Polylysine

Sharon Personal Care

3.00%

ACTIVO Y CONSERVADOR

Sharon AquaVITA® es el primer y único sistema de conservación multifuncional a base de vitaminas. Puede usarse en shampoos, acondicionadores, etc.

Spec Chem Ind

► **SpecPed GCu11P**

Copper Tripeptide-1

Spec-Chem Ind

0.05-1%

ACTIVO

Es una especie de péptido de señal y péptido transportador; Composición: Acelera la cicatrización de heridas y calma la inflamación, lo que lo hace efectivo



HAIIR

 **sintoquim**
CIENCIA Y CONCIENCIA

C

PERE

para abordar el daño y la irritación de la piel; estimula la síntesis de colágeno, promoviendo la elasticidad y firmeza de la piel mientras reduce la apariencia de líneas finas y arrugas. Se puede usar en shampos, tratamientos capilares, acondicionadores y mascarillas.

► **SpecPed MP17P**

Myristoyl Pentapeptide-17

Spec-Chem Ind

0.005- 0.05%

ACTIVO

Activa la expresión del gen de queratina, promueve la densidad y el crecimiento de las pestañas y el cabello. Se utiliza en máscaras de pestañas y productos para el cuidado del cabello para hacer que el cabello crezca más largo y se vuelva más grueso. Por lo tanto, se puede recomendar el uso de SpecPed® MP17P por sus funciones de crecimiento de pestañas y crecimiento del cabello en productos de cuidado personal. Puede usarse en shampoos y acondicionadores, tónicos y sérums capilares.

Strahl & Pitsch

► **Carnauba Wax #1 Powder SP-63P**

Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax.

Strahl & Pitsch

<25%

EMOLIENTE

Modificador de punto de fusión y co-emulsificante, para mejorar la estabilidad de productos como cremas acondicionadoras, bálsamos para tratamientos etc.

► **Rice Bran Wax SP-9002**

Oryza Sativa (Rice) Bran Wax.

Strahl & Pitsch

<2%

EMOLIENTE

Cera capaz de formar una película emoliente que da suavidad y deslizamiento a acondicionadores y tratamientos en cabello.

► **Sunflower Butter SP-530**

Vegetable Oil Butters - Sunflower.

Strahl & Pitsch

<10%

EMOLIENTE

Emoliente de aceite de girasol y ceras naturales diseñado para combinar todas las características deseables y funcionales del aceite de girasol en una base estable de ceras naturales, para acondicionadores, cremas para peinar, bálsamos capilares etc. Esta mantequilla es compatible con la mayoría de las ceras vegetales y minerales, así como con aceites vegetales, aceites minerales y vaselina. aporta un brillo suave y delicado al cabello, a la vez que combate el encrespamiento, la sequedad y la rotura. Permite manejar más fácilmente el pelo ya que actúa como acondicionador natural.

► **Sunflower Wax**

Sunflower Wax

Strahl & Pitsch

<10%

EMOLIENTE

Cera emoliente, formadora de película y que aporta lubricidad. Ayuda a mantener el cabello hidratado y suave lo protege del sol y del viento evitando resequedad. en aplicaciones como acondicionadores, cremas para peinar, bálsamos etc.

► **Sweet Almond Butter SP-570**

Vegetable Oil Butters - Sweet Almond.

Strahl & Pitsch

<2%

EMOLIENTE

Emoliente de aceite de almendras dulces y ceras naturales para su uso en el desarrollo de acondicionadores, cremas para peinar, mascarillas. Está diseñado para combinar todas las características deseables y funcionales del aceite de almendras dulces en una base estable de ceras naturales. Esta mantequilla es compatible con la mayoría de las ceras vegetales y minerales, así como con aceites vegetales, aceites minerales y vaselina.

► **TEA WAX SP-9003**

Camellia Sinensis (wax).

Strahl & Pitsch

0.5%-2%

EMOLIENTE

Sólido verde oscuro compuesto principalmente de ésteres, ácidos grasos y alcoholes grasos, aporta hidratación y da color a las formulaciones como shampoo, acondicionadores, bálsamos etc.

TINCI

► **TCN-8100**

Bis-aminopropyl Dimethicone

TINCI

Del 1.0-20.0%

ACTIVO ACONDICIONADOR

Con amino conectado en ambos extremos de la cadena principal; puede formar una película protectora en el cabello y

reparar el cabello dañado; proporciona brillo; propiedades de tersura y suavidad; Mejora la peinabilidad del cabello húmedo y seco. Excelente acondicionamiento y propiedades antiestáticas. Excelente efecto protector del color, mejora la capacidad de peinado seco y húmedo del cabello, le da al cabello una sensación húmeda, suave, lisa y elegante, además de reparar el cabello dañado. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TC-5075**

Dimethiconol (and) TEA-Dodecylbenzensulfonate

TINCI

Del 2.0-5.0%

EMOLIENTE

Mejora la capacidad de peinado en seco y húmedo del cabello. Deja el cabello suave, liso y brillante. No afecta el rendimiento de la espuma cuando se adiciona en shampoo. Fácil de preparar y estable para ser añadido a cualquier producto. Se puede utilizar en productos de limpieza de la piel como el gel de ducha para aumentar la sensación de hidratación de la piel. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TC-204**

PEG/PPG-22/23 Dimethicone

TINCI

0.5-3.0%

EMOLIENTE

Silicona soluble en agua; proporciona humectación; estabilización de la espuma y efecto hidratante; adecuado para gel para el cabello; loción; Base de maquillaje y producto desodorante. Buen acondicionamiento, utilizado en productos para el cuidado del cabello para hacer que

el cabello sea sedoso. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TCN-8100**

Bis-aminopropyl Dimethicone

TINCI

Del 1.0-20.0%

ACTIVO ACONDICIONADOR

Con amino conectado en ambos extremos de la cadena principal; puede formar una película protectora en el cabello y reparar el cabello dañado; proporciona brillo; propiedades de tersura y suavidad; Mejora la peinabilidad del cabello húmedo y seco. Excelente acondicionamiento y propiedades antiestáticas. Excelente efecto protector del color, mejora la capacidad de peinado seco y húmedo del cabello, le da al cabello una sensación húmeda, suave, lisa y elegante, además de reparar el cabello dañado. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TC-5075**

Dimethiconol (and) TEA-Dodecylbenzensulfonate

TINCI

Del 2.0-5.0%

EMOLIENTE

Mejora la capacidad de peinado en seco y húmedo del cabello. Deja el cabello suave, liso y brillante. No afecta el rendimiento de la espuma cuando se adiciona en shampoo. Fácil de preparar y estable para ser añadido a cualquier producto. Se puede utilizar en productos de limpieza de la piel como el gel de ducha para aumentar la sensación de hidratación de la piel. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TC-204**

PEG/PPG-22/23 Dimethicone

TINCI

0.5-3.0%

EMOLIENTE

Silicona soluble en agua; proporciona humectación; estabilización de la espuma y efecto hidratante; adecuado para gel para el cabello; loción; Base de maquillaje y producto desodorante. Buen acondicionamiento, utilizado en productos para el cuidado del cabello para hacer que el cabello sea sedoso. Se puede utilizar en shampoo, acondicionadores, mascarillas y cremas para peinar.

► **TCS-350**

Dimethicone

TINCI

Del 0.1-50.0%

EMOLIENTE

Es una dimeticona lineal de baja viscosidad con apariencia transparente incolora, sin olor. Puede proporcionar una sensación ligera y no grasa, libre de irritación de la piel. Se utiliza principalmente en productos cosméticos y de cuidado personal. Presenta fuerte resistencia al agua y buena capacidad de propagación. Baja tensión superficial, es resistente a altas y bajas temperaturas. Hace que el cabello sea flexible, sedoso y brillante. Se puede utilizar en shampoo, crema para peinar, acondicionadores, mascarillas, etc.

▶ **SL-200***Etidronic Acid*

TINCI

0.2% al 1.0%

AGENTE QUELANTE

Actúa como agente quelante. Es un polifosfato orgánico con fuerte complejación con ferri, cobre, zinc y otros iones metálicos, generalmente utilizado como complejo y estabilizador de agua. Es estable a un pH alto, radiación y calor, lo cual lo hace resistente a la hidrólisis, mejor que otros fosfatos orgánicos. Con baja toxicidad y olor. Ampliamente usado en shampoo anti-caspa que contiene ZTP para evitar el cambio de color así como la oxidación en productos de tinción capilar. Puede usarse en shampoos, acondicionadores, sérums capilares, tratamientos faciales, limpiadores y geles

▶ **Elastyle 30 H***Acrylates Copolymer*

TINCI

2% al 10%

MODIFICADOR REOLÓGICO

Actúa como agente de peinado. Es un tipo de emulsión lechosa rentable y fácil de usar, con buena resistencia a la humedad, textura especial. Proporciona una fijación rígida y una baja descamación. ELASTYLE 30H produce geles de peinado de alta claridad en combinación con TC-CARBOMER. Proporciona un excelente rendimiento con propiedades de peinado de fijación dura y duraderas. Puede usarse en productos para peinar el cabello como gel para el cabello, crema, mousses, espumas, ceras y spray.

▶ **Guar 14S***Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride*

TINCI

0.1% al 0.5%

ACONDICIONADOR

Es un derivado cuaternizado soluble en agua de la goma guar natural. Puede formar una película de "respiración libre" en el cabello y la piel, y generar una buena protección, hidratación, condición y lubricidad. Se dispersa fácilmente en el agua debido al tratamiento superficial adicional. Las aplicaciones incluyen shampoo 2 en 1, acondicionador, mascarillas de tratamiento para el cabello, jabón de manos, gel de baño, limpiador facial, lociones y cremas

▶ **Guar M100***Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride*

TINCI

0.1% al 0.5%

ACONDICIONADOR

Es un agente acondicionador catiónico. Se deriva de la goma guar natural que puede formar una película de respiración libre en el cabello y la piel, y proporciona una buena protección, hidratación, acondicionamiento y lubricidad. Debido al tratamiento superficial adicional, se dispersa fácilmente en el agua. Tiene una fuerte afinidad con la queratina del cabello y la piel, lo que ayuda a reducir la irritación causada por los tensioactivos. Ofrece un excelente rendimiento antiestático, buen efecto de suspensión y espesamiento. Mejora la capacidad de peine seco y húmedo del cabello, imparte brillo al cabello, sensación sedosa y manejabilidad. Ofrece una buena compatibilidad con emulsionantes aniónicos, catiónicos, no iónicos y anfóteros. Se recomienda para shampoo 2 en 1, acondicionador, tratamiento para el cabello,

jabón de manos, gel de baño, limpiador facial, loción y crema para la piel.

► **Napure C-FA**

Sodium Methyl Cocoyl Taurate

TINCI

5.0% al 60%

SURFACTANTE

Es un tensioactivo aniónico. Ofrece excelentes propiedades de espumabilidad, humectación, emulsión y suavización en un amplio rango de pH. Muestra compatibilidad con tensioactivos suaves aniónicos, no iónicos, anfóteros y buena tolerancia al agua dura. Es fácil de enjuagar, fácilmente biodegradable y ofrece un importante impulso de espuma sinérgica cuando se combina con otros tensioactivos. Es adecuado para shampoo y productos de afeitado.

► **Napure C-HP**

Sodium Methyl Cocoyl Taurate

TINCI

5.0% al 40.0%

SURFACTANTE

Es un tensioactivo aniónico suave. Proporciona excelentes propiedades de espumabilidad, humectación, emulsión y suavización en un amplio rango de pH. Muestra compatibilidad con tensioactivos aniónicos, no iónicos, anfóteros y buena tolerancia al agua dura. Se enjuaga fácilmente, es fácilmente biodegradable y ofrece un importante impulso de espuma sinérgica cuando se combina con otros tensioactivos. Es adecuado para shampoo, gel de baño, gel de ducha, limpiador facial, cuidado del bebé, producto de afeitado y pasta de dientes.

► **Polyquta 3000**

Polyquaternium-10

TINCI

0.1% al 0.8%

ACONDICIONADOR

Actúa como agente acondicionador. Mejora la suavidad del cabello y la capacidad antiestática. Proporciona una sensación de piel fresca y ligera. Ofrece un buen efecto espesante y mejora la peinabilidad en húmedo y en seco. Reduce la irritación de la piel, los ojos y el cuero cabelludo causada por tensioactivos y otros ingredientes, repara la autoprotección de la piel. Reduce las puntas abiertas y el enredo del cabello y forma una película transparente, continua y no pegajosa. Cuando se usa en limpiadores y productos para el cuidado de la piel, ofrece una adhesión e hidratación favorables, imparte a la piel una sensación lubricante, húmeda y elegante. Se utiliza en shampoo, acondicionador, gel de peluquería, spray en gel, acondicionador sin enjuague, laca para el cabello y tónico para el cabello.

► **Polyquta 550 CB**

Polyquaternium-7

TINCI

1.0% al 5.0%

ACONDICIONADOR

Es un multipolímero cuaternizado que actúa como acondicionador catiónico. Tiene buena solubilidad en agua y compatibilidad con tensioactivos aniónicos, catiónicos, no iónicos y anfóteros. Es afín a la queratina del cabello y la piel. Mejora la peinabilidad en seco y húmedo, la emolencia y el brillo del cabello. Imparte una sensación lubricante y húmeda en el cabello. Ofrece una excelente retención del rizado. Se utiliza en shampoo, acondicionador para el cabello y productos de gel de baño.

▶ **TC-2115**

Amodimethicone (and) Laureth-7 (and) Isolaureth-6 (and) Glycerin

TINCI

0.5%-2.0%

ACONDICIONADOR

Es una micro-emulsión de silicona. Es particularmente bueno para el cabello dañado. Proporciona una excelente peinabilidad en húmedo y seco, lubricidad y absorción al cabello. Repara el cabello dañado y ofrece una buena capacidad de suavización, manejabilidad, capacidad de acondicionamiento y afinidad. Tiene una excelente capacidad adhesiva y penetrante con sus características físicas y químicas únicas. Se utiliza en acondicionador, shampoo 2 en 1, tratamiento especial para cabello teñido o permanente, peinado y otros productos para el cuidado del cabello.

▶ **TC-1233**

Dimethicone

TINCI

0.5%-5%

EMOLIENTE

Actúa como formador de película, agente lubricante y antiestático. Es una grasa de polidimetilsiloxano de viscosidad media. Mejora las propiedades de peinado en seco y húmedo del cabello. Proporciona un cabello suave, brillante, brillante y sedoso. Ofrece capacidad de respiración del cabello con buena estabilidad y seguridad. TC-1233 Puede usarse en shampoos 2 en 1, acondicionadores para el cabello, jabones corporales y limpiadores faciales.

▶ **TCN-620**

Amodimethicone

TINCI

0.2%-5.0%

ACONDICIONADOR

Actúa como agente acondicionador. Puede formar una película firme sobre el cabello, con excelente acondicionamiento, deposición, capacidad antiestática y protección, especialmente para el cabello dañado. Mejora la compatibilidad húmeda y seca y repara el cabello dañado. Imparte una sensación brillante, lubricante, suave, sedosa, hinchada y elegante. Se utiliza en mascarillas para el tratamiento del cabello, coloración del cabello, aceite para el cabello y acondicionador para el cabello, shampoos, sérums y cremas capilares.

▶ **TCN-5078**

Dimethiconol (and) Tea-Dodecylbenzenesulfonate

TINCI

2.0% al 5.0%

EMOLIENTE

Es una emulsión de silicona de tamaño de partícula pequeña emulsionada por tensioactivo aniónico. Mejora la peinabilidad en seco y húmedo, suaviza el cabello con una sensación brillante y sedosa. Es fácil de usar, ofrece buena estabilidad e hidratación para la piel y no tiene impacto en la espumabilidad. Es adecuado para shampoo 2 en 1, acondicionador de cabello, mejorando el rendimiento de peinado en seco y húmedo del cabello, impartiendo lubricidad y lustre para el cabello, reparando el cabello dañado. Se puede usar en shampoos, acondicionadores, mascarillas capilares, tratamientos 2 en 1, etc.

▶ TCS-5

Dimethicone

TINCI

2.0% al 50%

EMOLIENTE

Es un polidimetilsiloxano lineal. Es refrescante, no pegajoso y no irrita la piel. Proporciona una sensación seca, suave y aterciopelada. Da una sensación sedosa única y excelente con una textura no grasa y una buena adherencia a la piel. Ofrece brillo y mejora la textura de la superficie, al tiempo que ofrece una excelente capacidad de esparcimiento, adhesión, lubricidad y alto brillo. Además, mejora la peinabilidad del cabello en seco y húmedo, haciéndolo más suave y fácil de manejar después de su uso. Se utiliza en acondicionadores para el cabello, sérums capilares y mascarillas.

▶ TC-210

PEG-10 Dimethicone

TINCI

1.0% al 5.0%

EMULSIONANTE

Es una silicona de poliéter no iónico tensioactivo y agente espumante. Muestra una buena dispersión en varios disolventes. Proporciona espuma rápida, espuma fina y un tiempo estable prolongado con beneficios hidratantes y nutritivos. Se utiliza en la formulación de sérums capilares, acondicionadores y productos anti frizz.

▶ Guar 16S

Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride

TINCI

0.1% al 0.5%

ACONDICIONADOR

Es un agente acondicionador catiónico. Es un derivado cuaternario transparente soluble en agua del hidroxipropilguar. Forma una película transpirable sobre el cabello y la piel, proporcionando un eficaz rendimiento antiestático, protección, hidratación, acondicionamiento y lubricidad. Debido al tratamiento superficial adicional, se dispersa fácilmente en el agua. Su solución acuosa es clara y transparente, lo que la hace muy adecuada para su uso en formulaciones transparentes. Tiene una fuerte afinidad con la queratina del cabello y la piel, lo que ayuda a reducir la irritación causada por los tensioactivos. Mejora la capacidad de peine seco y húmedo del cabello, imparte brillo al cabello, sensación sedosa y manejabilidad. Ofrece una buena compatibilidad con emulsionantes aniónicos, catiónicos, no iónicos y anfóteros. Se puede utilizar en shampoo 2 en 1, acondicionador y tratamiento para el cabello. "

► Polyquta 200L*Polyquaternium-10*

TINCI

0.1% al 1.0%

ACONDICIONADOR

Actúa como agente acondicionador. Es un polímero catiónico soluble en agua afinado a la queratina del cabello y la piel. Ofrece una excelente retención del rizado, una mejor capacidad de peinado en húmedo e imparte un efecto de fijación en los productos de peinado. Proporciona excelentes propiedades hidratantes, así como una sensación de seda. Se puede utilizar en shampoo 2 en 1, acondicionador para el cabello sin enjuague y enjuague, gel para peinar y tónico para el cabello.

HAIR

C A R E

Materias primas cosméticas

Industrias Sintoquim S.A. de C.V.

Ciudad de México

Ana Bolena 63, La Nopalera. CDMX, 13220.

Querétaro

Conj. Industrial PKCo, El Colorado, El Marqués,
Querétaro. 76246

Tel. 55 . 5850 . 0870

contacto@sintoquim.com | www.sintoquim.com.mx



HAIR
C A R E

Love is in
the hair

