



Activos	0.1 a 5 %
Agentes de consistencia	1 a 5 %
Agentes de consistencia + emulsificantes	15 a 30 %
Ajustadores de pH	C.S.
Antioxidantes	0.1 a 3 %
Conservadores	0.1 a 1.4 %
Emolientes	0.5 a 20 %
Emulsificantes	0.1 a 15 %
Humectantes	1 a 10 %
Proteínas	0.5 a 5 %
Resinas fijadoras	1 a 10%

¿QUÉ ES UNA CERA CAPILAR?

Es un modelador de cabello que brinda un efecto más flexible, pero con control."

TIPOS DE CERAS

- **Cera flexible:** para fijación media y brillo medio con efecto más natural.
- **Cera sólida:** para dar brillo y mayor control a tu peinado.
- **Cera mate:** da un efecto sin brillo y puede ser flexible o de mayor fijación.

Las ceras son ideales para cabellos cortos, pues se puede distribuir de una mejor manera.

ACTIVOS

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Procapil™	Butylene glycol, water (aqua), ppg-26, buteth-26, peg-40 hydrogenated castor oil, apigenin, oleanolic acid, biotinoyl tripeptide-1	Líquido	3.00	Combate el envejecimiento del folículo piloso para prevenir la caída del cabello.	Botella 0.1 kg	Línea	Halal
BX ONCH	Organo (pachycerus marginatus), nogal (juglans regia), cacahuananche (licania arborea), chile (capsicum annum), hueso de mamey (calocarpum mammosum)	Líquido	4.00 - 5.00	Complejo glicólico para la caída y fortalecimiento del cabello compuesto de extractos de plantas.	• Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg	Línea	Extracto natural
BX LIND	Cuasia (quassia amara), hojas de neem (azadirachta idnica a) y ruda (ruta graveolens l), flavonoides, taninos, mucilagos, polisacáridos y agua	Líquido	5.00	Se le atribuyen propiedades como repelente contra piojos, ácaros, pulgas.	• Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg	Línea	Extracto natural
D-panthenol	Panthenol	Líquido viscoso	0.10 - 5.00	Hidratante de penetración profunda que estimula la epitelización y tiene efecto anti-inflamatorio. Hidrata el cabello, previene el daño y le otorga brillo.	• Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg	Línea	

FICHA DE SEGMENTO

Fabricantes de ceras capilares

ACTIVOS

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Kerestore™ 2.0	Aqua, laurdimonium hydroxypropyl hydrolyzed keratin	Líquido	0.50 - 2.00	Reparación específica de las áreas más dañadas de la superficie del cabello .	• Botella 0.1 Kg	Línea	• Halal • IECIC
Lustreplex™	Polyquaternium-70, dipropylene glycol	Líquido	0.50 - 1.00	Reduce el efecto de la humedad, proporciona capacidad de manejo, control sobre el encrespamiento y mantiene el brillo perdido durante el lavado del cabello.	• Botella 0.1 Kg	Línea	• Halal • IECIC
MiruStyle™ CP	Aqua (and) polyquaternium-10, pg-hydroxyethylcellulose cocodimonium chloride	Líquido	10.00 - 15.00 estilo 1.00 - 5.00 acondicionador	Agente de fijación que perfecciona los rizos, diseñado especialmente para otorgar el "factor de elasticidad", mantiene durante más tiempo los rizos muy resistentes y libres de frizz, brindando beneficios excepcionales en la memoria del rizo.	• Botella 0.1 Kg	Línea	• Halal • IECIC • Ingrediente Derivado Natural
MiruStyle™ MFP	Hydroxypropyl trimonium hydrolyzed corn starch (and) water (aqua)	Líquido amarillo, ambar	10.00 - 15.00 Modelado capilar 1.00 - 5.00 Shampoo y acondicionador	Proporciona una excelente retención sin afectar al tacto ni al brillo del cabello. Reduce el frizz y la estática en productos de peinado, champús y acondicionadores sin enjuague. MiruStyle MFP PE es un biopolímero derivado del almidón de maíz que cuenta con un contenido natural superior al 80% de principio activo, permite un efecto mínimo de frizz, y brinda un desempeño verdaderamente multifuncional. Crea fórmulas de modelado capilar poco pegajosas y con mínimo residuo Adecuado en sistemas de gel transparente.	• Botella 0.1 Kg	Línea	• 90% de origen natural • Libre de EO/PO • Libre de EDTA • Libre de BHT/BHA Certificaciones y estándares • IECIC • Halal • ISO 16128 • Derivado Natural

AGENTES DE CONSISTENCIA

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS
Monoestearato de glicerilo	Glyceril stearate	Escamas	1 a 5	Agente espesante para productos de cuidado personal
Cera de abeja	Bee wax	Pellets	1 a 5	Mejora la emolencia y consistencia del producto final, imparte una barrera contra pérdida de la humedad y preserva la suavidad en la piel.

AGENTES DE CONSISTENCIA + EMULSIFICANTES

Brij™ CS20	Ceteareth-20	Escamas o pellets	1 a 30	Agente dispersante y emulsificante de uso en aplicaciones para cuidado de la piel y cuidado del cabello.
------------	--------------	-------------------	--------	--

AJUSTADORES DE PH

Trietanolamina	Triethanolamine	Líquido	Cantidad necesaria para ajustar el pH	Para subir el pH.
Hidróxido de sodio (sosa)	Sodium hydroxide	Líquida: líquido incoloro. Escamas: blancas	Cantidad necesaria para ajustar el pH	Para subir el pH.
Ácido cítrico	Citric acid	Cristales blancos	Cantidad necesaria para ajustar el pH	Para bajar el pH.

ANTIOXIDANTES


Vitamina E	Tocopheryl acetate	Líquido amarillo ligeramente viscoso	0.1 a 3	Funciona como activo antioxidante para la piel y evita que los componentes oleosos de nuestra formulación se oxiden.
BHT	Butyl hydroxytoluene	Cristales blancos	0.1 a 3	Evita que los aceites de nuestra formulación se oxiden.

La información contenida en este documento es propiedad de Grupo Pochteca, S.A.B. DE C.V. o cualquiera de sus empresas filiales, controladoras o subsidiarias. Queda prohibida, salvo excepción prevista en la ley, cualquier forma de reproducción, distribución o transformación sin contar con la autorización de los titulares de su propiedad intelectual y derechos de autor. FSLAR_032021

CONSERVADORES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
SymOcide® PO	Phenoxyethanol (and) caprylyl glycol (and) decylene glycol	Líquido transparente	0.80 - 1.00	Excelente para todo tipo de emulsiones, libre de parabenos, isotiazolinonas, yodo y donadores de formaldehído, trabaja en un amplio pH de formulación. pH = 3.00 - 10.00	• Garrafa 1 kg • Porrón 25 kg	Línea	• EINECS • AICS • KECI
Benzoato de sodio	Sodium benzoate	Polvo blanco	1.00	Libre de parabenos, sinergia con alcohol bencílico y sorbato de potasio. pH = 3.50 - 5.50	• Bolsa 1 kg • Saco 25 kg	Línea	• KOSHER • FSSC 22000
Alcohol bencílico	Benzyl alcohol	Líquido transparente con olor característico	1.00	Libre de parabenos, hace sinergia con el benzoato de sodio. pH = 6.00 - 8.00	• Garrafa 1 kg • Porrón 25 kg • Tambor 210 kg	Línea	
Sorbato de potasio	Potassium sorbate	Granular blanco	1.00	Libre de parabenos, hace sinergia con el benzoato de sodio. pH = 4.50 - 6.50	• Bolsa 1 kg • Saco 25 kg	Línea	• KOSHER • ISO 22000 • BRC
Ácido sórbico	Sorbic acid	Polvo blanco cristalino	1.00	Libre de parabenos, hace sinergia con el sorbato de potasio. pH = 3.50 - 5.00	• Bolsa 1 kg • Saco 25 kg	Línea	• KOSHER • ISO 22000
Citrol K Ultra®	Grapefruit seed extract	Líquido ligeramente amarillo	0.10 - 1.00	Germicida natural orgánico certificado obtenido del extracto de semilla de toronja, potente anti microbiano también usado como conservador. Su efecto no depende del pH.	• Garrafa 0.5 kg • Porrón 20 kg	Línea	• BIOAGRICERT • Norma de agricultura orgánica • KMD • IFOAM • FDA/GR



EMOLIENTES

Dragoxat® 89	Ethylhexyl isononate	Líquido translúcido	1 a 10	Con sensorial similar a siliconas, ayuda a reducir la sensación pegajosa de algunas formulaciones.	• Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 180 kg	Sobre pedido	
Crodamol™ GTCC	Caprylic/capric triglyceride	Líquido translúcido	0.5 a 20	Alternativa al aceite mineral, ligero, no grasoso, resistente a la hidrólisis.	• Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 190 kg	Línea	ECOCERT 
Crodamol™ SFX	Ppg-3 benzyl ether ethylhexanoate	Líquido translúcido	0.5 a 4	Alternativa a silicones volátiles, imparte lubricidad a las fibras capilares, reduce la sensación pegajosa, fácilmente biodegradable.	• Garrafa 1 kg • Garrafa 25 kg	Línea	
Crodamol™ STS	Ppg-3 benzyl ether myristate	Líquido translúcido	0.5 a 4	Intensifica el brillo del cabello, elimina la pegajosidad, formador de película, reduce la resecaión de aceites esenciales, se emulsifica fácilmente.	• Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 180 kg	Línea	Halal
Crodamol™ AB	C12-15 alkyl benzoate	Líquido transparente	0.5 a 20	Agente solubilizante y fijador de fragancias, agente auxiliar de suspensión, reduce la pegajosidad, otorga brillo al cabello, agente plastificante.	• Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 180 kg	Sobre pedido	
TC-206	Peg-12 dimethicone	Líquido transparente a ligeremante amarillo	0.5 a 3	Excelentes propiedades de acondicionamiento, otorga sensorial sedoso, funcionalidad a bajas concentraciones, soluble al agua.	• Garrafa 0.5 Kg • Tambor 200 kg	Línea	
TCS-6500	Cyclopentasiloxane	Líquido transparente	0.5 a 4	No sensación grasosa, con volatilidad moderada, otorga lubricidad.	• Garrafa 0.5 Kg • Tambor 190 kg	Línea	

FICHA DE SEGMENTO

Fabricantes de ceras capilares

EMOLIENTES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
TC-1214D	Ciclopentasiloxane (and) dimeticone	Líquido	0.5 a 4	No genera sensación grasosa, otorga un sensorial suave y sedoso, mejora el aspecto de la formulación brindando brillo y textura.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 18 kg • Tambor 175 / 180 kg 	Línea	
Mirasil PTM	Phenyl Trimethicone	Líquido	0.5 a 4	Alto índice de refracción, imparte brillo al cabello y mejora el aspecto de la formulación.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 18 kg • Tambor 175 / 180 kg 	Línea	
Miristato de isopropilo	Isopropyl myristate	Líquido transparente	0.5 a 5	Emoliente ligero, buen solubilizante de activos lipofílicos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 18 kg • Tambor 175 / 180 kg 	Línea	
Palmitato de isopropilo	Isopropyl palmitate	Líquido transparente	1 a 15	Emoliente ligero.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 18 kg • Tambor 175 / 180 kg 	Línea	
Lanolina sólida	Lanolin	Pasta amarilla	1 a 15	Excelente hidratante y humectante, ayuda a generar viscosidad al producto terminado.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarro 0.5 Kg • Cubeta 20 k • Tambor 180 kg 	Línea	
Aceite de almendras	Sweet almond oil	Líquido trasparente ligeramente amarillo	0.5 a 5	Emoliente elegante y nutritivo con excelente extensibilidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 190.5 kg 	Línea	Derivado natural 
Crodalan™ AWS	Polysorbate 80, cetyl acetate, stearyl acetate, oleyl acetate, acetylated lanolin alcohol	Líquido	1.00 - 5.00	Emoliente soluble al agua que favorece el acondicionamiento, además ayuda a emulsificar y solubilizar	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 190.5 kg 	Línea	IECIC
Crodamol™ OP	Ethylhexyl palmitate	Líquido	1.00 - 15.00	Emoliente multifuncional, excelente hidratante con beneficios anticomedogénicos, no graso, buena alternativa al aceite mineral .	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 190.5 kg 	Línea	IECIC
Seatons Jojoba Oil	Simmondsia chinensis (jojoba) seed oil	Líquido	0.50 - 5.00	Su estructura es similar al sebo de la piel, alta penetración, mejora la elasticidad y flexibilidad .	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 190.5 kg 	Línea	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 16128 - • Ingrediente Natural • Ingrediente Derivado Natural 
Procetyl™ AWS	Ppg-5-ceteth-20	Líquido	0.50 - 2.00	Emoliente soluble al agua posee propiedades emulsificantes, solubilizantes, plastificantes. Beneficios como antiestático y de acondicionamiento para el cabello, funciona como reengrasante y ayuda a estabilizar la espuma.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 190.5 kg 	Línea	<ul style="list-style-type: none"> • IECIC • Halal

EMULSIFICANTES

Aceite de ricino 40 MOE	Peg-40 castol oil	Líquido amarillo opalescente	0.1 a 15	Usado como emulsificante y solubilizante O/W no iónico.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Aceite de ricino 40 MOE Hidrogenado	Peg-40 hydrogenated castor oil	Líquido a pasta fluida	0.1 a 15	Usado como emulsificante y solubilizante O/W no iónico.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Polisorbato 20	Polysorbate 20	Líquido ligeramente amarillo	0.1 a 15	Cubre emulsiones O/W y W/O, empleado en la industria alimenticia, farmacéutica y cosmética.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 226.8 kg 	Línea	

La información contenida en este documento es propiedad de Grupo Pochteca, S.A.B. DE C.V. o cualquiera de sus empresas filiales, controladoras o subsidiarias. Queda prohibida, salvo excepción prevista en la ley, cualquier forma de reproducción, distribución o transformación sin contar con la autorización de los titulares de su propiedad intelectual y derechos de autor. FSLAR_032021

EMULSIFICANTES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Polisorbato 80	Polysorbate 80	Líquido amarillo	0.1 a 15	Cubre emulsiones O/W y W/O, empleado en la industria alimenticia, farmacéutica y cosmética.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Oleth-5	Oleth-5	Líquido a pasta fluida	0.1 a 15	Emulsificante no iónico O/W para productos cosméticos.			

HUMECTANTES

Incromectant™ LAMEA	Acetamide MEA (and) lactamide MEA	Líquido amarillo	3	Beneficios superiores a la glicerina	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Glicerina USP	Glycerin	Líquido translúcido ligeramente viscoso	1 a 5	Humectante	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	KOSHER
Monoporpilenglicol USP	Propylene glycol	Líquido translúcido	1 a 5	Humectante, disminuye la pegajosidad en las formulaciones, se puede utilizar como fijador de fragancia.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Glycerox™ PK 70	PEG-45 Palm Kernel Glycerides	Líquido translúcido	0.5 - 2.00	Reduce la irritación en sistemas de tesnoactivos, modifica la viscosidad a bajas concentraciones, estabilizador de emulsión, reengrasante, solubilizante de perfumes y activos lipídicos, plastificante	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Garrafa 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	

PROTEÍNAS

Provasol™ collagen	Water (and) hydrolyzed collagen	Líquido	0.5 a 5	Propiedades humectantes, formador de película, aumenta la elasticidad de la piel, intensifica la sensación suave y tersa de la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Provasol™ milk	Aqua (and) hydrolyzed milk protein	Líquido	0.5 a 5	Formador de película, hidratante, deja la piel más suave y tersa.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Provasol™ silk	Aqua (and) silk amino acids	Líquido	0.5 a 3	Formador de película, penetra las capas superficiales de la piel, hidratante, produce un efecto acondicionador en la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Provasol™ soya	Soya aqua (and) hydrolyzed protein	Líquido	1 a 2	Hidratante, formador de película, proporciona sensación agradable en la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Provasol™ wheat	Wheat aqua (and) hydrolyzed wheat protein	Líquido	0.5 a 2	Formador de película, humecta la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC

RESINAS FIJADORAS

Elastyle 30M	Acrylates copolymer	Líquido blanco	0.5 a 2	Emulsión líquida fácil de usar, ayuda a aumentar la viscosidad del producto terminado, alta claridad, fijación duradera.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 Kg • Porrón 60 kg 	Línea	
Elastyle 30H	Acrylates copolymer	Líquido blanco	0.5 a 2	Emulsión líquida fácil de usar, alta claridad, fijación duradera y rígida.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 Kg • Porrón 60 kg 	Línea	
Luviset® Clear	Vp / methacrylamide / vinyl imidazole copolymer	Líquido	1.00 - 3.00	Agente de fijación que no deja pegajoso a alta humedad y facilita el peinado. Se pueden lograr geles transparentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 kg • Porrón 60 kg 	Línea	

RESINAS FIJADORAS

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Luviset® One	Acrylates/ Methacrylamide Copolymer	Líquido blanco	1.00 - 3.00	Luviset One, tiene varios beneficios: Estilismo: forma una película flexible no quebradiza, compatible con resinas de peinado aniónicas, no iónicas y cationicas. Favorece el peinado extremo con poca descamación. Espesante y emulsionante: auto espesante para dar geles suaves y transparentes, emulsiona los componentes aceitosos y cerosos para diferentes texturas. Suspende aditivos de cuidado y materiales de efecto.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 kg • Porrón 60 kg 	Línea	
LUVISKOL K30	PVP	Polvo blanco	0.50 - 1.00	Espeante, estabilizante, formador de película. Forma una fijación normal a fuerte.	<ul style="list-style-type: none"> • Saco 25 kg 	Línea	