



¿QUÉ ES UN SHAMPOO?

Es un producto para el cuidado del cabello, utilizado para limpiarlo de suciedad, grasa formada por las glándulas sebáceas, escamas de piel y en general partículas contaminantes que gradualmente se acumulan en el cabello. Proporciona suavidad y brillo al cabello.

Para evitar dañar la piel cabelluda se debe utilizar el shampoo con un pH de 5.5 para la mayoría de los casos.

Tensoactivos	15 a 30 %
Espumantes	1 a 8 %
Humectantes e hidratantes	0.5 a 3 %
Emulsificantes	0.5 a 5 %
Aperlantes	1 a 5 %
Quelantes	.01 a 4 %
Agentes de consistencia	1 a 8 %
Modificadores reológicos	0.1 a 1.5 %
Espesantes	0.1 a 5 %
Acondicionadores	0.1 a 15 %
Conservadores	0.1 a 1 %
Ajustadores de pH	CBP ¹
Activos funcionales	0.5 a 5 %
Fragancias	0.1 a 1 %
¹ Cantidad suficiente para	

TIPOS DE SHAMPOO

- **Tradicionales:** son económicos, ideales para el uso de toda la familia.
- **Naturales:** formulados con extractos naturales.
- **Alternativos:** libres de sulfatos y parabenos, amigables con el ambiente.
- **Para bebés:** shampoos suaves, de baja irritación e hipoalergénicos.
- **Para animales:** shampoos suaves, con gran cantidad de acondicionadores para dar suavidad al pelo de la mascota.
- **Sólidos:** productos que cuidan el medio ambiente disminuyendo el uso de empaques.

¿CÓMO ACTUA EL SHAMPOO?

El shampoo contiene moléculas llamadas tensoactivos (detergentes), estas emulsionan el sebo, permitiendo que se mezcle con agua, cuando se enjuaga, el agua toma la emulsión con ella, incluyendo toda la suciedad y la grasa.

Cuanto más grasa está unida a las moléculas de tensoactivo, el shampoo hará menos espuma.

Es por eso que la primera vez que se lava el cabello muy sucio, es posible que no obtengas una espuma abundante, pero al repetir, después de enjuagar ¡notarás que la espuma es mucho más abundante la segunda vez!

ACONDICIONADORES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Larsoft 65	Coco-Glucoside (and) Glyceril Oleate	Pasta suave ligeramente amarilla	1 a 15	Humecta y reengrasa.	• Tarro 1 kg • Tambor 200 kg	Línea	Origen natural
Polyquta 125	Polyquaternium-10	Polvo ligeramente amarillo	0.1 a 0.8	Acondiciona, desenreda y se utiliza en una concentración mínima.	• Tarro 1 kg • Tambor 200 kg	Línea	
Polyquta 550	Polyquaternium-7	Líquido traslúcido ligeramente viscoso	1 a 6	Acondiciona y desenreda.	• Tarro 1 kg • Tambor 200 kg	Línea	
Procetyl™ AWS	PPG-5-Ceteth-20	Líquido claro a ligeramente turbio	0.5 a 5	Emoliente acondicionador, reengrasante, emulsificante, solubilizante, agente de plastificado y brillo que reduce la estática.	• Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 170 kg	Línea	
Guar 13 S	Guar hydroxypropyltrimonium chloride	Polvo ligeramente amarillo	0.2 a 0.6	Favorece el cepillado en pelo seco y húmedo. Compatible con tensoactivos aniónicos.	• Bolsa 0.1 kg • Saco 25 kg	Línea	

ACTIVOS FUNCIONALES

Procapil™	Butylene glycol, aqua, PPG-26-buteth-26, PEG-40 hydrogenated castor oil, apigenin, oleanolic acid, biotinoyl tripeptide-1	Líquido	4	Previene el envejecimiento y caída del cabello. Fortalece y rejuvenece el folículo capilar, el metabolismo y la estructura del folículo capilar.	• Botella 0.1 kg	Línea	Halal
ProvaSol™ Milk	Aqua (and) hydrolyzed milk protein	Líquido	0.5 - 5	Proteína de leche hidrolizada soluble en agua ayuda a humectar, con sensorial de suavidad y acondicionamiento.	• Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg	Línea	IECIC
Provasol™ Silk	Hydrolyzed silk protein	Líquido	0.5 a 5	Proteína de seda hidrolizada material naturalmente sustantivo para la piel y cabello brinda alto nivel de humectación.	• Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg	Línea	IECIC
Provasol™ Wheat	Hydrolyzed wheat protein	Líquido	0.5 a 5	Proteína de trigo hidrolizada eficaz para el acondicionamiento y brillo del cabello, mejora la piel.	• Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg	Línea	IECIC

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_012020

FICHA DE SEGMENTO

Fabricantes de shampoo

ACTIVOS FUNCIONALES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Provasol™ Collagen	Hydrolyzed collagen	Líquido	0.5 a 5	Colágeno hidrolizado, agente humectante para la piel y cabello. Aumenta la elasticidad de la piel, para una piel suave y tersa.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Keravis™	Aqua (and) hydrolyzed vegetable protein pg-propyl silanetriol	Líquido	1 a 2	Complejo de proteínas multifacético que actúa sobre 3 parámetros: tracción, módulo de flexión y la abrasión de la cutícula. Ayuda a eliminar el daño por tensiones ambientales, tratamientos químicos o cepillado.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 25 kg 	Línea	Halal
D-Panthenol	Panthenol	Líquido viscoso	0.1 a 5	Ingrediente activo con efecto curativo para el cabello y la piel, propiedades hidratantes penetrantes.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg 	Línea	
Kerestore™ 2.0	Laurdimonium hydroxypropyl hydrolyzed keratin	Líquido	0.5 a 2	Secuencia de aminoácidos de proteínas que se encuentran en Kerestore™ 2.0, repara las áreas más dañadas del cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Garrafa 1 kg • Porrón 25 kg 	Línea	- Halal - IECIC
Provasol™ Keratin	Hydrolyzed keratin	Líquido	0.5 a 5	Derivada de la misma proteína que se encuentra naturalmente en el cabello, favorece el acondicionamiento del cabello y suavidad en la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Porrón 25 kg 	Línea	IECIC
Cropeptide™ W	Hydrolyzed wheat protein (and) hydrolyzed wheat starch	Líquido	0.5 a 5	Proteína de trigo hidrolizada, hidratante brinda mejor control al cabello y mayor sensación de suavidad a la piel.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 25 kg 	Línea	- Halal - IECIC
BX- C16	Ortiga (lamium album),nogal (juglans regia) manzanilla (matricaria chamomille), cola de caballo (equisetum arvense), romero	Líquido	4	Este fitocomplejo fue desarrollado para su uso en formulaciones capilares como auxiliar en el tratamiento de la caspa y acondicionamiento del cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural
BX-ONCH	Órgano (pachycerus marginatus), nogal (juglans regia), hueso de mamey (calocarpum mammosum) cacahuananche (licania arborea), chile	Líquido café	4	Se utiliza en productos capilares, tiene propiedades tónicas, estimulantes cicatrizantes, antisépticas, balsámicas, estimula el crecimiento del cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural
BX-LIND	Ruda (ruta graveolens l), cuasia, taninos, hojas de neem, agua, flavonoides, mucilagos, polisacáridos	Líquido amarillo a café	4	Propiedades como repelente de infestaciones de ácaros, piojos, pulgas.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg 	Línea	Extracto natural
Aceite de argán	Argania spinosa kernel oil	Líquido amarillo	1 a 5	Aceite rico en ácidos grasos poliinsaturados naturales que son nutritivos, regeneradores y protectores, ayuda a la penetración de activos en la piel y el cuidado del cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.1 kg • Botella 0.5 kg • Porrón 10 kg 	Línea	Extracto natural
Extracto de germén	Proteínas, vitamina e, almidón y minerales	Líquido	1 a 3	Para el cuidado de la piel, propiedades emolientes, suavizantes, remineralizantes y restauradoras del cabello dañado.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural
Extracto de manzanilla	Flavonoides, camazuleno, cumarinos, polisacáridos	Líquido amarillo	1 a 3	Suavizante, regenerativo e hidratante para productos de todo tipo de cabello en especial para resaltar y aclarar el cabello rubio.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural
Extracto de romero	Saponósidos, bornillo, taninos, glucósidos, derivados terpénicos	Líquido ámbar	1 a 3	Para preparaciones faciales, corporales y capilares. Propiedades tónicas, cicatrizantes, estimula el crecimiento capilar.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural
Extracto cola de caballo	Glúcidos, flavonoides, alcaloides, terpenoides	Líquido	1 a 3	Por su contenido en sílice favorece la elasticidad de los tejidos, regenera, tonifica y estimula el crecimiento del cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 0.5 kg • Garrafa 5 kg 	Línea	Extracto natural

AGENTES DE CONSISTENCIA

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Amida de coco (superamida)	Cocamide DEA	Líquido traslúcido viscoso de color ligeramente amarillo	1 a 8	Agente de consistencia y viscosidad. Aporta reengrasamiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Porrón 50 kg • Tambor 200 kg 	Línea	

AJUSTADORES DE PH

Trietanolamina 85%	Triethanolamine	Líquido incoloro, viscoso e higroscópico de olor ligeramente amoniacal.	*0.1 a 1.0 *según los requerimientos de la formulación	Ajustador de pH o neutralizante, sube el pH del producto.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 Kg • Porrón 20 Kg • Tambor 230 Kg 	Línea	
Ácido cítrico	Citric acid	Polvo blanco cristalino, cristales incoloros o gránulos	0.1 a 1	Ajustador de pH o neutralizante, baja pH del producto.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 Kg • Saco 25 Kg 	Línea	- Kosher/HACCP - FSSC 22000
Hidróxido de sodio (sosa)	Sodium hydroxide	Líquida: líquido incoloro Escamas: blancas	Cant. necesaria para ajustar el pH	Para elevar el pH.	Líquida: <ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg, 50 kg, 70 kg • Tambor 200 kg Escamas: <ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	

APERLANTES

Perlar 40	Sodium laureth sulfate, cocamide mea, lauryl alcohol, glycol diesterate	Líquido aperlado ligeramente viscoso	3 a 5	Aperlante soluble en agua compatible con cualquier tensoactivo proporciona a brillo y tonalidad nacarada. Concentración: 40%	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Perlar 68	Sodium laureth sulfate, cocamide mea, lauryl alcohol, glycol diesterate	Líquido aperlado ligeramente viscoso	3 a 5	Aperlante concentrado soluble en agua para cualquier tensoactivo da brillo y tonalidad nacarada. Concentración: 68%	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Cithrol™ EGDS	Glycol stearate	Pellets	3 a 5	Agente aperlante y opacificante para aplicaciones de cuidado personal, aporta un poco de viscosidad al producto.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Sobre pedido	- Halal - Ingrediente derivado natural


CONSERVADORES

DMDM hidantoina	DMDM hydantoin	Líquido incoloro de olor característico	0.2	No tiene olor picante.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 240 kg 	Línea	
Ácido sórbico	Sorbic acid	Polvo blanco	1	Libre de parabenos, hace sinergia con el sorbato de potasio. pH= 3.50 a 5.0	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 0.1 kg • Saco 25 kg 	Línea	- Kosher - ISO 22000
Alcohol bencilico	Benzyl alcohol	Líquido traslúcido	1	Libre de parabenos, hace sinergia con el benzoato de sodio. pH = 6.0 a 8.0	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Benzoato de sodio	Sodium benzoate	Polvo blanco	1	Libre de parabenos, sinergia con alcohol bencilico y sorbato de potasio. pH= 3.50 a 5.50	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 0.250 kg • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	- Kosher - FSSC 22000
Sorbato de potasio	Potassium sorbate	Polvo blanco	1	Libre de parabenos, hace sinergia con el benzoato de sodio. pH=4.5 a 6.5	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	- Kosher - ISO 22000 / BRC
Paragon II	Propylene glycol, DMDM hydantoin, methylparaben, propylparaben	Líquido traslúcido	0.1 a 1	Conservador soluble en agua de amplio espectro contra bacterias gram+.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 kg • Porrón 20 kg • Tambor 226.8 kg 	Línea	

FICHA DE SEGMENTO

Fabricantes de shampoo

CONSERVADORES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Citrol K Ultra®	Grapefruit seed extract	Líquido ligeramente amarillo	0.10 - 1	Germicida natural orgánico obtenido del extracto de semilla de toronja, potente antimicrobiano utilizado como conservador. Su efecto no depende del pH.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 0.5 kg • Porrón 20 kg 	Línea	<ul style="list-style-type: none"> - Bioagricert - Kosher - IFOAM - FDA / GRAS 
Symocide® PO	Phenoxyethanol (and) caprylyl glycol (and) decylene glycol	Líquido transparente	0.40 – 0.6	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	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 25 kg 	Línea	<ul style="list-style-type: none"> - EINECS - AICS / KECI - Custom tariff # 38249996990




EMULSIFICANTES

Aceite de ricino etoxilado de 40 moles	PEG 40 castor oil	Pasta suave	1 a 5	Emulsionante y desengrasante. HLB=13.0	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Polisorbato 20	Polysorbate 20	Líquido claro amarillo ligeramente viscoso	1 a 5	Emulsificante de fragancias para sistemas acuosos y transparentes. HLB=16.7	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Polisorbato 80	Polysorbate 80	Líquido amarillo viscoso	1 a 5	Emulsificante de fragancias para sistemas acuosos y transparentes. HLB=15. Afecta menos la viscosidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	





ESPEANTES

Versathix™	PEG-150 pentaerythrityl tetrastearate, aqua, PPG-2 hydroxyethyl cocamide	Líquido viscoso	0.5 a 5	Agente reológico, utilizado en shampoos libres de sulfatos excelente para sistemas transparentes, mejora la espuma.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 100 kg 	Línea	<ul style="list-style-type: none"> - KOSHER - FSSC 22000 - Origen natural
Crothix™ LQ	PEG-150 pentaerythrityl tetrastearate, PEG-6 caprylic glycerides, water	Líquido viscoso	0.5 a 5	Agente espesante y modificador reológico para todo tipo de shampoos eficaz como sustituto de una DEA, mitiga la irritabilidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 100 kg 	Línea	
Crothix™ PA	PEG 150 pentaerythrityl tetrastearate	Pellets o escamas	0.5 a 5	Espesante y modificador reológico, eficaz sustituto de una DEA, mitiga la irritabilidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	
Gluco DOE 120	PEG-120 methyl glucose dioleate	Líquido viscoso	0.5 a 5	Espesante no iónico, derivado natural de la glucosa del maíz, sensación de suavidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 120 kg 	Línea	Origen natural
Gluco DOE	PEG-120 methyl glucose dioleate	Escamas	0.5 a 5	Espesante no iónico, derivado natural de la glucosa del maíz, sensación de suavidad.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Sobre pedido	Origen natural
PEG-150	PEG-150 distearate	Escamas	0.5 a 5	Aumenta la viscosidad, aporta cuerpo, presenta estabilidad en un pH ácido y neutro.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	

ESPUMANTES

Oxido de amina	Lauramine oxide	Líquido claro	0.1 a 5	Espumante no iónico, espuma mas compacta y cremosa, estable en soluciones alcalinas, tiene propiedades estabilizadoras, emulsionantes y antiestáticas.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 180 kg 	Línea	
Cocoamidopropil betaina	Cocamidopropyl betaine	Líquido ligeramente amarillo	0.1 a 5	Espumante anfótero, burbuja mas grande, controla y mantiene la viscosidad, tiene buena sinergia con amida de coco.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Porrón 50 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Crodasinic™ LS 30	Aqua (and) sodium lauroyl sarcosinate	Líquido claro transparente	1 a 5	Espumante natural, ideal para formulaciones libre de sulfatos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	IECIC 

HUMECTANTES E HIDRATANTES

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Glicerina USP	Glycerin	Líquido traslúcido ligeramente viscoso	1 a 5	Humectante.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	Kosher 
Monopropilenglicol USP	Propylene glycol	Líquido traslúcido	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 • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Extracto acuoso de aloe vera	Aloe vera	Líquido transparente amarillo de olor característico	3 a 5	Propiedades humectantes, cicatrizantes, tónicas, antibacteriales, antiinflamatorias.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 1/2 kg • Botella 1 kg 	Línea	Extracto natural 
Extracto acuoso de avena	Avena sativa	Líquido traslúcido	3 a 5	Hidrata y suaviza el cabello.	<ul style="list-style-type: none"> • Botella 1/2 kg • Botella 1 kg 	Línea	Extracto natural 
Hydrovion® PLUS	Water, pentylene glycol, glycerin, fructose, urea, glucose, maltose, citric acid, sodium pca, sodium chloride, sodium lactate, allantoin, trehalose, sodium hydroxide, sod. hyaluronate	Líquido incoloro a amarillo claro	1 a 4	Mantiene la hidratación, protección contra factores que dañan la piel, aumenta la hidratación, elaborado con azúcares naturales e hidratantes biomiméticos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa .1 kg • Porrón 1 kg • Tambor 25 kg 	Sobre pedido	- Halal - IECIC 
Incromectant™ LAMEA	Acetamide mea (and) lactamide mea	Líquido amarillo	3.00	Beneficios superiores a la glicerina.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	IECIC

MODIFICADORES REOLÓGICOS

Goma xantana FN	Xantan gum	Polvo ligeramente amarillo	0.1 a 1	Da productos con una consistencia babosa, suave. No se utiliza para sistemas transparentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	- Kosher - FSSC 22000 - Origen natural
TC-Carbomer FD2010	Acrylates / c10-30 alkyl acrylate crosspolymer	Polvo blanco	0.2 a 1.5	Tolerancia a electrolitos, compatible con surfactantes, sensorial ligero. Flujo largo.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Caja 20 kg 	Línea	
TC-Carbomer FD 20	Acrylates / c10-30 alkyl acrylate crosspolymer	Polvo blanco	0.2 a 1.5	Sensorial elegante, tolerancia a electrolitos, sales, compatible con surfactantes. 1% 47,000 - 77,000	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Caja 20 kg 	Línea	
TC-Carbomer FD 21	Acrylates / c10-30 alkyl acrylate crosspolymer	Polvo blanco	0.2 a 1.5	Sensorial superior, tolera electrolitos. Compatible con tensoactivos. Estabiliza cremas. Flujo corto. 0.5% 45,000 - 65,000	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Caja 20 kg 	Línea	
Emul 34	Acrylates copolymer		0.3 a 5	Modificador con excelente reología, alcalino ayuda a la suspensión de partículas.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	

QUELANTES

EDTA alcalino polvo	Tetrasodium EDTA	Polvo de color blanco y granulometría fina	0.05 a 1	Versátil y completo. Concentración 82%. Quela: Mg, Ca, Pb, Ba, Zn, Cu, Fe, Al, y Cr.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	
EDTA al 39%	Tetrasodium EDTA	Líquido incoloro y transparente	0.1 a 2	Versátil y completo. Concentración 82% de activo. Se usa al doble de su versión en polvo. Quela: Mg, Ca, Pb, Ba, Zn, Cu, Fe, Al, y Cr.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Gluconato de sodio	Sodium gluconate	Polvo de color blanco y granulometría fina	0.2 a 4	Quelante alimenticio, biodegradable. Es excelente para quelar el ión Fe.	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa 1 kg • Saco 25 kg 	Línea	- Kosher - Grado aliment.

TENSOACTIVOS (DETERGENTES)

Laurilar	Sodium laureth sulfate	Líquido transparente a ligeramente amarillo	1 a 25	Detergente con 28% de tensoactivo aniónico, versátil para formulaciones económicas y de baja irritabilidad para el usuario.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg • Tote 1000 kg • Pipa 	Línea	Fácilmente biodegradable según OCDE
----------	------------------------	---	--------	---	---	-------	-------------------------------------

FICHA DE SEGMENTO

Fabricantes de shampoo

TENSOACTIVOS (DETERGENTES)

NOMBRE COMERCIAL	INCI	APARIENCIA	DOSIS DE USO (%)	BENEFICIOS	EMPAQUE	LEAD TIME	CERTIFICACIONES Y APROBACIONES
Laurilar	Sodium laureth sulfate	Líquido transparente a ligeramente amarillo	1 a 25	Detergente con 28% de tensoactivo aniónico, versátil para formulaciones económicas y de baja irritabilidad para el usuario.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg • Tote 1000 kg • Pipa 	Línea	Fácilmente biodegradable según OCDE 
Laurilar alta viscosidad	Sodium laureth sulfate	Líquido transparente a ligeramente amarillo	1 a 25	Detergente con 28% de tensoactivo aniónico, versátil para formulaciones económicas y de baja irritabilidad para el usuario. Mayor viscosidad al Laurilar estándar.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg • Tote 1000 kg • Pipa 	Línea	Fácilmente biodegradable según OCDE 
Laurilar 70%	Sodium laureth sulfate	Pasta blanca a ligeramente amarillo	0.1 a 15	Detergente con 70% de tensoactivo aniónico y de baja irritabilidad para el usuario.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg • Tote 1000 kg 	Línea	Fácilmente biodegradable según OCDE 
Lauril sulfato de sodio	Sodium lauryl sulfate	Líquido ligeramente viscoso transparente a ligeramente amarillo.	1 a 5	Detergente aniónico no etoxilado que tiene mayor poder limpiador y más espuma.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg • Tote 1000 kg 	Línea	
Lauril sulfosuccinato de sodio	Disodium laureth sulfosuccinate	Líquido transparente a ligeramente amarillo.	1 a 25	Suave y muy baja irritación para los ojos, alto nivel de espuma, ideal como tensoactivo primario para shampoo libre de sulfatos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Lauril sulfato de trietanolamina	Tea lauryl sulfate	Líquido ligeramente viscoso transparente a ligeramente amarillo.	1 a 25	Excelente poder espumante y solubilizante. Ideal para pH's ácido, no se disminuye su detergencia y espuma, menos irritante que el Lauril de sodio.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 220 kg 	Línea	
Lauril sulfato de amonio	Ammonium lauryl sulfate	Líquido ligeramente viscoso transparente a ligeramente amarillo	1 a 25	Detergente suave de baja irritación. NO CALENTAR ya que puede desprender amoniaco.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Glucolar 425	Caprylyl glucoside	Líquido turbio amarillento a temperatura ambiente, tiende a formar sedimentos en el frío	1 a 20	Biodegradable, estable en soluciones con alto contenido de electrolitos y alcalis. Para shampoos y limpiadores libre de sulfatos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Glucolar 625	Lauryl / myristyl glucoside	Líquido viscoso de color amarillo claro	1 a 20	Biodegradable, estable soluciones con alto contenido de electrolitos y alcalis, alto poder espumante, buena detergencia. Para shampoos y limpiadores libres de sulfatos.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Blendlar	Sodium laureth sulfate, cocamide dea, alkyl glucoside, cocamidopropil betaina	Pasta blanca a ligeramente amarilla	1 a 20	Concentrado que nos permite poner solo uno en lugar de tres tensoactivos. Concentración de activo aniónico 40%.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Porrón 20 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Blendlar sodio	Aqua, cocamide DEA, alkyl glucoside, cocamidopropil betaina, sodium laureth sulfate	Líquido traslúcido viscoso	2 a 40	Concentrado que permite poner sólo un tensoactivo en lugar de tres. Concentración de activo aniónico 20%.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarro 1 kg • Cubeta 19 kg • Tambor 200 kg 	Línea	
Blendlar APB	Ammonium lauryl sulfate, DEA, ammonium laureth sulfate, alkyl glucoside	Líquido viscoso de color amarillo	1 a 25	Concentrado de tensoactivos aniónicos, puede ser diluido a diferentes temperaturas, concentrado suave para productos de baño.	<ul style="list-style-type: none"> • Garrafa 1 kg • Tambor 200 kg 	Línea	

FRAGANCIAS

FRUTALES	Kid uva	Mandarina	Manzana	Manzana agree	Naranja	Papaya	Coco verbena	Fressia	Frutos rojos	Pearberry
	Cereza	Coco	Durazno	Fresa	Fructilia gras	Fructilia seca	Kiwi toronja	Kid tropical fruit	Kid plátano melón	
FLORALES	Floral		Rosa		Violeta			Flor de almendra		
HERBALES	Herbal	Herbalid	Herbess	Hierbabuena	Manzanilla	Romero	Sávila	Lavanda & lang	Verbena & té blanco	
TEXTURAS GOURMAND	Encaje de vainilla			Strawberries & champagne			Miel / gérmen de trigo		Karité	
EMPAQUE	Garrafa 0.5 kg / Garrafa 1 kg / Garrafa 5 kg / Porrón 20 kg									
LEAD TIME	Línea									