

Divisão Cosmética – COGNIS – Mercado de Distribuição RJ / ES / GO

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
CETIOL 868	<i>Emoliente para emulsões cosméticas</i>	Estearato de Octila	Octyl Stearate
CETIOL B	<i>Emoliente utilizado em cremes para o dia, emulsões líquidas, óleos para banhos de espuma, produtos para pele e proteção solar.</i>	Dibutil Adipato	Dibutyl adipate
CETIOL CC	<i>Emoliente de toque seco para emulsões leves A/O ou O/A.</i>	Dicaprilil Carbonato	Dicaprylyl Carbonate
CETIOL HE	<i>Agente sobreengordurante hidrossolúvel, indicado para xampus, sabonetes líquidos, banhos de espuma, géis e preparações alcoólicas</i>	PEG 7 cocoato de glicerila	PEG-7 Glyceryl Cocoate
CETIOL LC	<i>Emoliente espalhamento médio para emulsões fotoprotetoras, óleo para pele e massagem</i>	Coco-caprilato/caprato	Coco Caprylate / Caprate
CETIOL OE	<i>Emoliente de toque seco para emulsões leves tipo O/A ou A/O com estabilidade em pH ácido e alcalino.</i>	Éter dicaprílico	Dicaprylyl Ether
CETIOL SB 45	<i>Emoliente de toque macio e aveludado com propriedade de proteção e tratamento epiderme</i>	Manteiga de Karité	<i>Butyrospermum parkii</i>
CETIOL SN	<i>Emoliente oleoso com efeito hidrofóbico e valor de espalhamento médio</i>	Isononanoato de cetosteáril	Cetearyl Isononanoate
CETIOL V	<i>Emoliente de média oleosidade e fácil espalhabilidade para cremes e loções não aquosas</i>	Oleato de Decila	Decyl oleate
COMPERLAN CD 100	<i>Espessante e sobreengordurante; agente perolizante em pH elevado</i>	Amida / Monoetanolamida de ácido graxo de coco	Cocamide MEA
COMPERLAN KD	<i>Espessante, estabilizador de espuma e sobreengordurante para shampoo, sabonete líquido e gel para banho.</i>	Amida 90 / Dietanolamida de ácido graxo de coco	Cocamide DEA
COSMEDIA GUAR C 261N	<i>Condicionador catiônico</i>	Goma guar quaternizada	Guar Hydroxypropyl Trimonium Chloride

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
COSMEDIA SP	<i>Espessante para emulsões cosméticas</i>	Poliacrilato de sódio	Sodium polyacrilate
CUTINA AGS	<i>Agente Perolizante / opacificante para shampoo, sabonete líquido e gel para banho</i>	Monoestearato de etilenoglicol	Glycol Diestearate
CUTINA CP	<i>Emoliente de toque suave, doador de consistência para cremes, loções e maquiagens</i>	Palmitato de cetila	Cetyl Palmitate
CUTINA DG	<i>Agente perolizante para shampoo e sabonete líquido; agente de consistência em creme, loção e shampoo cremoso</i>	Distearato de etilenoglicol	Ethylenglycol distearate
CUTINA DSP6B	<i>Espessante para shampoo, sabonete líquido</i>	Distearato de PEG 6000	PEG-150 Diestearate
CUTINA KD 16	<i>Base autoemulsionante aniônica para emulsões O/A</i>	Monoestearato de glicerina A/E	Glyceryl stearate SE (Glyceryl Stearate ; Potassium Stearate)
CUTINA MD	<i>Emulsionante O/A e doador de consistência para cremes e loções</i>	Monoestearato de glicerina	Glyceryl stearate
CUTINA PES	<i>Agente de consistência para formular emulsões O/A com boa viscosidade e estabilidade, promovendo um sensorial não graxo à pele</i>	Distearato de Pentaeritritila	Pentaerythrityl distearate
DEDHYDOL CD2	<i>Tensoativos não-iônicos, boa solubilidade em óleo, baixa solubilidade em água e baixa formação de espuma. Apresenta HLB igual a 6,4</i>	Álcool laurílico etoxilado 2 moles EO	Laureth-2
DEHYDOL K28B	<i>Tensoativo não-iônico</i>	Álcool Laurílico etoxilado com 10 EO.	Laureth-10
DEHYQUART A L (= DEHYQUART A OR)	<i>Condicionador catiônico para condicionadores e creme-rinse; atua como anti-estático e amaciante para cabelos</i>	Cloreto de cetil trimetil amônio	Cetrimonium Chloride
DEHYQUART L80	<i>Agente Condicionador catiônico para cabelos danificados e tratados</i>	Dicocoiletil hidroxiamoneo metasulfato e propilenoglicol	Dicocoyl ethyl Hydroxyethyl-monium Methosulfate (and) Propylene Glycol
DEHYQUART 701 NA	<i>Condicionador aniônico</i>	Poliquatérnio-7	Polyquarternium-7

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
DEHYTON G	<i>Anfótero para sabonetes líquidos; co-tensoativo de baixa irritabilidade em formulações cosméticas e higiene corporal (shampoo infantil, gel de banho)</i>	Cocoanfodiacetato de sódio	Sodium Cocoamphoacetate
DEHYTON KB	<i>Anfótero para sabonetes líquidos; co-tensoativo de baixa irritabilidade em formulações cosméticas e higiene corporal (shampoo infantil, gel de banho)</i>	Cocoamido propil betaína	Cocoamidopropyl betaine
EMULGADE PL 68/50	<i>Bases autoemulsionante não iônica tipo O/A isenta de óxido de etileno para cremes e loções suaves, brilhantes e de fácil espalhamento. Altamente efetiva em baixas concentrações</i>	Álcool cetoestearílico e cetearylpoliglucose	Cetearyl Glucoside (and) Cetearyl Alcohol
EMULGADE WAX	<i>Bases autoemulsionante não iônica tipo O/A com excelente compatibilidade dérmica, resistente em pH levemente ácido ou alcalino.</i>	Mistura de álcoois graxos com emulsionantes não iônicos	Cetearyl alcohol (and) Ceteareth-20 (and) Sorbitan Stearate (and) POE 20 Sorbitan Oleate
EUMULGIN B2	<i>Emulsionante não-iônico para a fabricação de emulsões cosméticas tipo O/A.</i>	Álcool Cetoestearílico 20 moles EO	Ceteareth-20
EUMULGIN HRE 40	<i>Solubilizante não iônico de óleo essencial para preparações alcoólicas/ aquosas e emulsionante do tipo O/A para emulsões.</i>	Óleo de Rícino Hidrogenado PEG-40	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil
EUMULGIN K68B	<i>Emulsionante O/A para cremes e loções</i>	Álcool Cetoestearílico 20 moles EO	Ceteareth-20
EUMULGIN L	<i>Solubilizante de perfumes com baixo teor de álcool; emulsionante não iônico do tipo O/A.</i>	Laurilglicol éter de PPG-1 e PEG-9	PPG-1-PEG-9 Lauryl Glycol Ether
EUMULGIN VL 75	<i>Emulsionante não iônico isento de óxido de etileno, com excelente compatibilidade com a pele. Usado em cremes e loções do tipo O/A. Permite processo à frio.</i>	Lauril glicosídeo, Poligliceril-2-dihidroxiestearato e glicerina	Lauryl glucoside (and) Polyglyceryl-2-dipolyhydroxystearate (and) glycerin
EUPERLAN PK 771	<i>Agente Perolizante / Opacificante para shampoo, sabonete líquido e gel para banho.</i>	Associação de tensoativo aniônico com doador de brilho pérola	Sodium laureth sulphate (e) glycol distearate (e) Cocamide MEA (e) Laureth-10

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
EUPERLAN PK 810	<i>Agente Perolizante / Opacificante para shampoo, sabonete líquido e gel para banho.</i>	Associação de tensoativo aniônico com doador de brilho pérola	Sodium laureth sulphate (e) glycol distearate (e) Hydrogenated Palm Glycerydes
EUTANOL G	<i>Emoliente com média oleosidade e boa espalhabilidade para cremes, emulsões, AP/DEO.</i>	2 Octil Dodecanol	Octyldodecanol
GLUADIN ALMOND BENZ	<i>Proteína Vegetal que fornece sensorial agradável à pele.</i>	Hidrolisado parcial de proteína de amêndoas	Hydrolyzed sweet almond protein
GLUADIN WLM BENZ	<i>Proteína Vegetal composta por peptídeos de trigo de baixo peso molecular que penetram profundamente na estrutura do cabelo</i>	Hidrolisado de proteína de trigo	Hydrolyzed wheat protein
GLUADIN W40 / GLUADIN W40 BP	<i>Proteína Vegetal que confere maior resistência mecânica aos cabelos danificados</i>	Hidrolisado de proteína de trigo	Hydrolyzed wheat protein
GLUADIN WQ PP	<i>Derivado catiônico de Proteína Vegetal usado como agente condicionador para pele e cabelo. Facilita o penteado e confere maciez aos cabelos.</i>	Proteína de Trigo quaternizada	Laurdimonium hydroxypropyl Hydrolyzed wheat protein
HD OCENOL 70/75	<i>Anti-espumante e dispersante para preparações cosméticas</i>	Álcool Oleílico	Oleilic alcohol
HYDRENOL D	<i>Emolientes, sobreengordurantes, opacificantes, doadores de consistência na elaboração de cremes, loções, emulsões em produtos cosméticos</i>	Álcool graxo linear C16-18	Cetyl stearyl alcohol
LAMESOFT CARE	<i>Agente condicionante, doador de brilho e proteção aos Cabelos; fornece aspecto perolado à formulação.</i>	Cera condicionante	PEG-4 Distearyl ether (and) Sodium Laureth Sulfate (and) Distearyl Ether (and) Dicaprylyl ether
LAMESOFT PO 65	<i>Sobreengordurante e aumenta a viscosidade em produtos de limpeza corporal como shampoo, banho de espuma e produtos infantis.</i>	Cocglucosídeo e oleato de glicerila	Coco-Glucoside (and) Glyceryl Oleate
LAMESOFT TM	<i>Agente opacificante para cosméticos de limpeza corporal</i>	Distearato de glicol, cocglucosídeo, oleato de glicerina, estearato de glicerina.	Glycol Distearate (and) Coco Glucoside (and) Glyceryl Oleate (and) Glyceryl Stearate

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
LANETTE 14	<i>Doador de consistência e regulador de viscosidade em emulsões cosméticas e farmacêuticas (tipo óleo/água)</i>	Álcool miristílico	Myristyl alcohol
LANETTE 16	<i>Doador de consistência para cremes e emulsões O/A</i>	Álcool cetílico	Cetyl alcohol
LANETTE 18	<i>Doador de consistência para cremes e emulsões O/A</i>	Álcool estearílico	Steraryl alcohol
LANETTE 22	<i>Doador de consistência para cremes e emulsões O/A.</i>	Álcool Behenílico	Behenyl Alcohol
LANETTE E	<i>Emulsionante aniônico para cremes, loções e pomadas O/A</i>	Cetostearyl Sulfato de sódio	Sodium Cetearyl Sulfate
LANETTE MY	<i>Doador de consistência e regulador de viscosidade para emulsão O/A</i>	Álcool cetoestearílico 70/30	Cetearyl Alcohol
LANETTE N	<i>Base auto-emulsionante aniônica para cremes, loções e pomadas tipo O/A</i>	Álcool cetoestearílico (e) Cetostearyl Sulfato de sódio	Cetearyl Alcohol (and) Sodium Cetearyl Sulfate
LANETTE O	<i>Doador de consistência O/A para crèmes, loções e pomadas.</i>	Álcool cetoestearílico 50/50	Cetearyl Alcohol
LANETTE SY	<i>Base para sabonetes (syndet) ou combinada com massa de sabão convencional (combar)</i>	Tensoativo aniônico associado a agentes emolientes e espessantes	
LANETTE WB	<i>Base auto-emulsionante aniônica para emulsões cosméticas de limpeza e hidratação O/A cremosas</i>	Mistura de Álcool cetoestearílico com alquil sulfato de sódio	Cetearyl Alcohol(and) Sodium Lauryl Sulfate
MYRITOL 318	<i>Emoliente e excelente poder emulsificante com média espalhabilidade para cuidados da pele</i>	Triglicérides de ácido cáprico e caprílico	Caprylic/Capric Triglyceride
NUTRILAN KERATIN BR	<i>Ativo com composição semelhante à dos cabelos e boas propriedades de brilho e proteção.</i>	Queratina hidrolisada	Hydrolyzed Keratin
NUTRILAN MILK	<i>Ativo para melhorar propriedade estética do cabelo e compatibilidade de formulações tensoativas com pele e mucosa.</i>	Proteína do leite hidrolisada	Hydrolyzed Milk Protein

Matéria-prima	Aplicações	Nome Químico	INCI Name
PALMITATO DE ISOPROPILA	<i>Emoliente</i>	Palmitato de Isopropila	Isopropyl palmitate
PLANTAPON LGC	<i>Tensoativo suave, estável em baixo pH, excelente poder espumante</i>	Plantapon LGC	Sodium Lauryl Glucose Carboxylate (and) Lauryl Glucoside
PLANTAREN 1200	<i>Tensoativo e Co-tensoativo não iônico com boa propriedade espumante e detergente para produtos suaves como shampoo infantil, condicionador capilar, shampoo 2 em 1.</i>	Lauril glucosídeo	Lauryl Glucoside
PLANTAREN 2000 NUP	<i>Tensoativo e Co-tensoativo não iônico com boa propriedade espumante e detergente para produtos suaves como shampoo infantil, condicionador capilar, shampoo 2 em 1.</i>	Decil glucosídeo	Decyl Glucoside
TEXAPON A 400B	<i>Tensoativo aniônico para sabonetes líquidos com pH próximo ao da pele (5,5)</i>	Lauril sulfato de amônio	Ammonium Lauryl Sulfate
TEXAPON AM CONC	<i>Tensoativo aniônico suave com bom poder detergente, forma espuma cremosa. Indicado para shampoo, sabonete líquido e shampoo 2 em 1 com pH ácido.</i>	Associação de Lauril sulfato de amônio e Lauril éter sulfato de amônio	Ammonium Lauryl Sulfate/Ammonium Laureth-2-Sulfate
TEXAPON HBN	<i>Tensoativo aniônico com poder detergente e espumante para shampoo, gel de banho e outros.</i>	Lauril éter sulfato de sódio 27%	Sodium Laureth-2 Sulfate
TEXAPON N70	<i>Tensoativo aniônico com bom poder espumante e detergente para shampoo, sabonetes líquidos e géis para banho.</i>	Lauril éter sulfato de sódio 70%	Sodium Laureth Sulfate/Disodium
TEXAPON SBN	<i>Tensoativo aniônico suave de excelente compatibilidade com pele e mucosas, indicado para shampoo e preparação infantil.</i>	Lauril éter sulfato de sódio (e) lauril éter sulfosuccinato de sódio	Sodium laureth sulfate/Disodium laureth sulfosuccinate
TEXAPON TB	<i>Tensoativo aniônico para sabonetes líquidos.</i>	Lauril sulfato de trietanolamina	TEA-Lauryl Sulfate
TEXAPON V95G	<i>Tensoativo aniônico para shampoo, sabonete líquido e creme dental.</i>	Lauril sulfato de sódio (agulhas)	Sodium Lauryl Sulfate, Needles
TEXAPON ZACD	<i>Tensoativo aniônico, com propriedade umectante, emulsionante e alta solubilidade em água</i>	Lauril sulfato de sódio (pó)	Sodium Lauryl sulfate

Matéria-prima	Aplicações	INCI Name
Acti Ceramidas RC LS 9283	<i>Ativo Glicoceramida purificada</i>	Water; glyceryn; glycosphingolipids; phospholipids; acrylates / c 10 – 30; Alkyl acrylate; cross polymer; cholesterol; sodium hydroxide
AH Care G60	<i>Complexo esfoliante de AHA</i>	Glycolic Acid (and) Aqua (and) Arginine
Biophytex LS 8740	<i>Complexo para anti-couperose, pele sensível e olheiras</i>	Propylene Glycol (e) Ruscus Aculeatus Root Extract (e) Centella Asiática Extract (e) Panthenol (e) Water (e) Calendula Officinalis Flower Extract (e) Hydrolyzed Yeast Protein (e) Aesculus Hippocastanum (Horse Chestnut) Extract (e) Ammonium Glycyrrhizate
Dermawhite NF LS 9410	<i>Complexo para clareamento da pele</i>	Mannitol (and) Sodium Gluconate (and) Citric Acid (and) Sodium Citrate (and) Waltheria Indica Leaf Extract (and) Dextrin (and) Ferulic Acid
Dermosaccharides GY	<i>Complexo para preparações anti-stress e energizante de pele</i>	Water (and) Glycerin (and) Glycogen
Elestab HP 100	<i>Conservante e agente anti-séptico (anti-caspa)</i>	Hexamidine Diisethionate
Fluxhydran LS 9487	<i>Ação hidrorreguladora e hidratante</i>	Sucrose (and) Serine (and) Arginine (and) PCA (and) Alanine (and) Threonine (and) Mourera Fluviatilis Extract (and) Sucrose (and) Serine (and) Arginine (and) PCA (and) Alanine (and) Threonine (and) Mourera Fluviatilis Extract
Hibiscin HP LS 9198	<i>Ação firmadora e hidratante</i>	Water (and) Hibiscus Esculentus Seed Extract
Indinyl CA LS 8998	<i>Ação hidratante e suavizadora da pele</i>	Water (and) Cassia Angustifolia Seed Polysaccharide
Lactolan LS 5879	<i>Ação umectante; hidrorregulação e elasticidade</i>	Hydrolyzed milk protein
Laricyl LS 8865	<i>Ação adstringente e hidratante</i>	Butylene Glycol (and) Fomes Officinalis (Mushroom) Extract

Matéria-prima	Aplicações	INCI Name
Liftensyl LS 9759	<i>Ação tensora e modificador sensorial</i>	Soy Protein Phthalate
Lipodermol LS 8656	<i>Complexo de ácidos graxos essenciais sintéticos e naturais</i>	Octyldodecanol (and) Lecithin (and) Arachidyl Propionate (and) Tocopheryl Acetate (and) Retinyl Palmitate (and) Ethyl Linoleate (and) Ethyl Linolenate
Myoxinol LS 9736	<i>Ativo Efeito "Botox-like"; reduz a formação de linhas de expressão</i>	Hydrolyzed hibiscus esculentus extract (and) Dextrin
Pilinhib VEG LS 9618	<i>Inibidor do crescimento de pêlos</i>	Water (and) Propylene Glycol (and) Hydrolyzed Soy Protein (and) Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Extract (and) Urea (and) PEG-40 Hydrogenated Castor Oil (and) Salix Alba (Willow) Bark Extract (and) Salicylic Acid and Sodium Citrate (and) Phenoxyethanol (and) Citric Acid
ProteasyITP LS 8657	<i>Ativo Anti-envelhecimento; anti-radicais livres</i>	Pisum sativum extract
Purisoft LS 9602	<i>Ativo anti-poluição para uso diário</i>	Glycerin and Moringa Pterygosperma seed extract
Sebaryl FL LS 9088	<i>Complexo sebo regulador</i>	Water (and) Niacinamide (and) Yeast Extract (and) Aesculus Hippocastanum (Horse Chestnut) Seed Extract (and) Ammonium Glycyrrhizate (and) Panthenol (and) Propylene Glycol (and) Zinc Gluconate (and) Caffeine (and) Biotin
Sphingoceryl VEG LS 8712	<i>Complexo botânico de fitoceramidas usado em formulações anti-aging diurnas e noturnas para pele e assim como para hair care</i>	Octyldodecanol (and) Hydrogenated coco-Glycerides (and) Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Extract
Trichogen VEG LS 8960	<i>Componente bioativo para preparações anti-queda e produtos fortalecedores de cabelos</i>	Water (and) Panax Ginseng Root Extract (and) Arginine (and) Acetyl Tyrosine (and) Arctium Majus Root Extract (and) Hydrolyzed Soy Protein (and) Polyquaternium-11 (and) PEG-12 Dimethicone (and) Calcium Pantothenate (and) Zinc Gluconate (and) Niacinamide (and) Ornithine HCl (and) Citrulline (and) Glucosamine HCl (and) Biotin
Vegeseryl HGP LS 8572	<i>Ação umectante; bioproteção e reparação.</i>	Soybean (Glycine soja) Protein