

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominación	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
ACEITE DE COCO HIDROGENADO	Hydrogenated Coconut Oil	Univar	Emoliente, acondicionador piel
ACETATO DE CHLORHEXIDINE	Chlorhexidine Diacetate	Univar	Conservante
ACETATO DE ETILO	Ethyl acetate	Univar	Disolvente
ACETONA	Acetone	Univar	Desnaturalizante, disolvente
ACIDO ASCÓRBICO / VITAMINA C	Ascorbic Acid	Univar	Antioxidante
ACIDO BENZOICO	Benzoic Acid	Velsicol	Regulador ph - conservante
ACIDO CÍTRICO MONOHIDRATADO + ANHIDRO	Citric Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO CLORHÍDRICO	Hydrochloric Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO FORMICO	Formic Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO FOSFORICO	Phosphoric acid	Univar	Regulador ph
ACIDO MÁLICO	Malic Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO SULFÚRICO	Sulfuric Acid	Univar	Regulador ph
AGUA OXIGENADA	Hydrogen Peroxide	Univar	Oxidante (decolorante del cabello humano)
ALCOHOL ISOPROPILICO (IPA)	Isopropyl alcohol	Univar	Disolvente
AMONIACO	Ammonia	Aragonas	Regulador ph
ASCORBATO SODICO	Sodium Ascorbate	Univar	Antioxidante
BAYOL®	Mineral Oil - (Cumple con FDA-b solo)	Exxon Mobil	Emoliente
BICARBONATE SODICO USP	Sodium Bicarbonate	Univar	Abrasivo, regulador ph (pastas dentales)
CAFLON AAO	Cocamidopropylamine Oxide	Univar	Tensioactivo, potenciador y estabilizante de espuma, efecto espesante (impacto del pH en la viscosidad (↓pH:↑ Visc.))
CAFLON AO	Lauramine Oxide	Univar	Tensioactivo, potenciador y estabilizante de espuma, efecto espesante (impacto del pH en la viscosidad (↓pH:↑ Visc.))
CAFLON ASS	Disodium Laureth Sulfosuccinate	Univar	Tensioactivo, efecto limpiador y espumante sinérgico en combinación con SLES y SLS
CAFLON CAPB	Cocamidopropyl Betaine	Univar	Tensioactivo, potenciador de espuma & espesante con tensioactivos aniónicos y NaCl
CAFLON CD/S	Cocamide DEA	Univar	Tensioactivo, espesante, potenciador de espuma
CAFLON CDA/S	Disodium Cocoamphodiacetate	Univar	Tensioactivo, mejora acondicionado sobre cabello y piel con pH ácidos
CAFLON LES 2	Sodium Laureth Sulfate	Univar	Tensioactivo, potenciador de espuma
CAFLON LES 7	Sodium Laureth Sulfate	Univar	Tensioactivo, potenciador de espuma
CAFLON TLS	Trietanolamine Alkyl Sulfate	Univar	Tensioactivo
CARBITOL	Diphenyl oxide	Dow	Disolvente
CARBOWAX ®	PEG-4, PEG-6, PEG-8	Dow	Humectante, disolvente
CARBOWAX ®	PEG-12, PEG-32, PEG-75, PEG-90, PEG-100, PEG-180	Dow	Humectante, disolvente, aglomerante
CARBOXIMETILCELULOSA	Cellulose Gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizantes de emulsiones, filmogenos, espesante.
CLORURO DE METILENO	Methylene Chloride	Dow	Disolvente

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
CLORURO DE METILENO	Methylene Chloride	Dow	Disolvente
CODEX®	Phosphonates	Univar / Excel	Secuestrante
COGILOR®	Inorganic pigments	Univar Color	Colorantes tintes & pigmentos
COGILOR®	organic pigments	Univar Color	Colorantes tintes & pigmentos
COLORANTES NATURALES	Natural dyes	Univar Color	Colorantes tintes & pigmentos
COLORANTES SOLUBLES EN ACEITES	Oil soluble dyes	Univar Color	Colorantes tintes & pigmentos
COLORANTES y TINTES HIDROSOLUBLES	Water soluble dyes	Univar Color	Colorantes tintes & pigmentos
DIETILENGLICOL (DEG)	Diethylene glycol	Dow	Disolvente
DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA	Chlorhexidine Digluconate	Univar	Conservante
DIMETOXIMETANO (METILAL)	Methylal	Lambiotte	Disolvente
DIOXOLANO 1,3 (DIOXOLANO)	Dioxolane	Lambiotte	Disolvente
DIPROPILENGLICOL (DPG)	Dipropylene Glycol	Dow	Disolvente
D-LIMONENO	D-Limonene	Univar	Disolvente
Dow Corning® 1401 Fluid	Silicone Gum Blend in Cyclics : Cyclopentasiloxane and Cyclotetrasiloxane and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1403 Fluid	Silicone Gum Blends in Fluid : Dimethicone and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1411 Fluid	Silicone Gum Blend in Cyclic : Cyclopentasiloxane and Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1413 Fluid	Silicone Gum Blends in Fluid : Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1501 Fluid	Silicone Gum Blend in Cyclic : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1503 Fluid	Silicone Gum Blends in Fluid : Dimethicone and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® 1510 Antifoam US	Silicone Antifoam : Simethicone	Dow Corning	Antiespumante (Food Grade)
Dow Corning® 1520 Antifoam	Silicone Antifoam : Simethicone	Dow Corning	Antiespumante (Food Grade)
Dow Corning® 1664 Emulsion	Dimethyl Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-4 and Laureth-23	Dow Corning	Usado en muchas aplicaciones para piel & capilar donde se requieren los beneficios de una dimeticona de alta viscosidad. Acondicionador en cualquier tipo de productos capilares. Transmite un tacto sedoso al cabello
Dow Corning® 1669 Cationic Emulsion	Silicone Cationic Emulsion : Dimethicone and Tallowtrimonium Chloride and C11-15 Pareth-9	Dow Corning	Acondicionador capilar. Reduce la carga electroestática
Dow Corning® 1784 Emulsion	Dimethyl Silicone Emulsion : Dimethiconol and TEA - Dodecylbenzenesulfonate	Dow Corning	Excelente aditivo para productos 2 en 1 . En shampoo 2en1, mejora el peinado húmedo y transmite un tacto suave mejorando también el brillo.En geles de ducha 2en1 deja la piel mas flexible, menos seca y con un tacto sedoso
Dow Corning® 1785 Emulsion	Dimethyl Silicone Emulsion : Dimethiconol and TEA - Dodecylbenzenesulfonate	Dow Corning	Excelente aditivo para 2 en 1 & acondicionadores. En acondicionadores con aclarado, mejora el peinado en seco y mojado y da un tacto sedoso al cabello.
Dow Corning® 190 Fluid	Silicone Polyether : PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Aporta un tacto suave y sedoso al cabello - acondicionador capilar, plastificante de resinas en productos de moldeado, permite espumas de afeitar suaves y hidratadas.
Dow Corning® 2-1691 Emulsion	Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-23 and Laureth-4 and Salicylic Acid	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
Dow Corning® 2-2078 Fluid	Amino Phenyl Silicone Fluid : Aminopropyl Phenyl Trimethicone	Dow Corning	Brillo duradero del cabello, propiedades reforzantes del cabello durante el proceso de decoloración
Dow Corning® 244 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclotetrasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersibilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® 245 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersibilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® 246 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclohexasiloxane and cyclopentasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersibilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® 2501 Cosmetic Wax	Silicone Polyether : BIS-PEG-18 Methyl Ether Dimethyl Silane	Dow Corning	Humectante, reduce pegajosidad, mejora formación de espuma.
Dow Corning® 2502 Cosmetic Fluid	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Cetyl Dimethicone	Dow Corning	Potenciador del SPF, acondicionador para la piel - mejora el brillo
Dow Corning® 2503 Cosmetic Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Stearyl Dimethicone	Dow Corning	Potenciador del SPF, acondicionador para la piel
Dow Corning® 2-8177 Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and C12-14 Sec-Pareth-7 and C12-14 Sec-Pareth-5	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado previene la perdida de color.
Dow Corning® 2-8194 Microemulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Trideceth-12 and Cetrimonium Chloride	Dow Corning	Acondicionador capilar
Dow Corning® 2-8566 Amino Fluid	Amino Silicone Fluid : Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador capilar, mejora profundidad y longevidad del color en semi permanentes, protección contra el calor
Dow Corning® 3225C Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclotetrasiloxane and Cyclopentasiloxane and PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Emulsificante W/Si o W/O
Dow Corning® 344 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclotetrasiloxane and cyclopentasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersibilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® 345 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane and cyclohexasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersibilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® 5200 Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Lauryl PEG/PPG -18/18 Methicone	Dow Corning	Emulsificante W/O (o W/ceras)
Dow Corning® 5225C Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Emulsificante W/Si (o W/O)
Dow Corning® 5324 Fluid	Silicone Polyether : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar - buenas propiedades de peinado en seco y húmedo además de aportar un tacto sedoso, suave al cabello, sin efecto acumulativo incluso en repetidos ciclos de lavado
Dow Corning® 5329 Silicone Emulsifier	Silicone Polyether - Emulsifier : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Emulsificante Si/W o O/W
Dow Corning® 5330 Fluid	Silicone Polyether : PEG/ PPG-15/15 Dimethicone	Dow Corning	Mejora el brillo
Dow Corning® 556 Cosmetic Grade Fluid	Silicone Phenyl Fluid : Phenyltrimethicone	Dow Corning	Brillo / buenas características deslizantes y anti pegajosidad
Dow Corning® 5562 Carbinol Fluid	Silicone Fluid : Bis-Hydroxyethoxypropyl Dimethicone	Dow Corning	Excelente humectante, suspensor de pigmentos, tacto sobre la piel similar al de un aceite para bebe
Dow Corning® 5-7070 Si Amino Elastomer Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Silicone Quaternium-16 / Glycidoxy Dimethicone Crosspolymer and Trideceth-12	Dow Corning	Excelente retención del peinado (memoria), protección contra el calor.
Dow Corning® 5-7113 Silicone Quat Microemulsion	Amino Silicone Emulsion : Silicone Quaternium-16 and Undeceth-11 and Butyloctanol and Undeceth-5	Dow Corning	Da un extra volumen y cuerpo al cabello, acondicionador, previene la degradación del color, protección contra los daños del calor
Dow Corning® 580 Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Stearoyltrimethylsilane and Stearyl Alcohol	Dow Corning	Lubricante, hidrofugante, antitack
Dow Corning® 593 Fluid	Silicone Resin Blend : Dimethicone and Trimethylsiloxysilicate	Dow Corning	Resistencia al lavado, duradero
Dow Corning® 670 Fluid	Silicone Resin Blend : Cyclopentasiloxane and Polypropylsilsequioxane	Dow Corning	Resistencia al lavado, duradero

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominación	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
Dow Corning® 7-3099 HIP Dimethicone Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3100 Gum Blend HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol and Laureth-4 and Laureth-23	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3101 Elastomer Blend HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone and Laureth-23 and Laureth-4	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3105 Petrolatum HIP Emulsion	HIP Emulsion : Petrolatum and Ceteth-10 and Steareth-21 and Poloxamer 335	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3110 Volatile Fluid HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Trisiloxane and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3111 Petrolatum Blend HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Petrolatum and Dimethicone and Ceteth-10 and Steareth-21 and Poloxamer 335	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3118 EBAP HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone and Laureth-4 and Laureth-24	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3120 VFAP HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Trisiloxane and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3121 Shea Blend Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Butyrospermum Parkii (Shea Butter) and Dimethicone and Ceteth-20 and Steareth-21	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 7-3123 Mango Blend Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Mangifera Indica (Mango) Seed Butter and Dimethicone and Ceteth-20 and Steareth-21	Dow Corning	Una manera simple de mejorar las propiedades estéticas y el rendimiento de las formulaciones para la piel.
Dow Corning® 749 Fluid	Silicone Resin Blend : Cyclopentasiloxane and Trimethylsiloxysilicate	Dow Corning	Resistencia al lavado, duradero
Dow Corning® 8500 Conditioning Agent	Amino Silicone Fluid : Bis (C13-15 Alkoxy) PG Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora longevidad del color en semi permanentes, protección contra los daños del calor
Dow Corning® 9011 Silicone Elastomer Blend	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG-12 Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Emulsificante W/Si
Dow Corning® 9027 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Protección del cabello contra el calor por reducción de la pérdida de agua - mejora el efecto sensorial
Dow Corning® 9040 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, (tacto seco, suave, sedoso), ayuda a la suspensión y dispersión de los pigmentos
Dow Corning® 9041 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Dimethicone and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, (tacto con lubricidad de larga duración, dulce y con excelente extensibilidad), espesante, ayuda a la suspensión y dispersión de los pigmentos
Dow Corning® 9045 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, (tacto seco, suave, sedoso), espesante y absorbente de sebo
Dow Corning® 9046 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Petrolatum and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, (tacto seco, suave, sedoso), espesante y absorbente de sebo

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominación	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
Dow Corning® 939 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Trideceth-12 and Cetrimonium Chloride	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado
Dow Corning® 949 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Cetrimonium Chloride and Trideceth-12	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado
Dow Corning® 9506 Powder	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone/ Vinyl Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Excelente absorción de grasas y sebum, tacto suave, seco, ligero / polvo no graso, actúa como aglomerante para pigmentos.
Dow Corning® 9509 Silicone Elastomer Suspension	Silicone Elastomer Suspension : Dimethicone/ Vinyl Dimethicone Crosspolymer and C12-14 Pareth-12	Dow Corning	Absorción de sebo da un tacto sedoso
Dow Corning® 9546 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone/ Vinyl Dimethicone Crosspolymer and Dimethiconol	Dow Corning	Aporta propiedades sensoriales únicas sobre la piel (tacto sedoso, deslizante) da un aspecto sin brillo a la piel además de unas propiedades óptimas de volatilidad y tiempo de secado.
Dow Corning® 959 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Cetrimonium Chloride and Trideceth-12	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado
Dow Corning® 9701 Cosmetic Powder	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone/Vinyldimethicone Crosspolymer & silica	Dow Corning	Aporta un tacto seco no untuoso, absorción de sebum, enmascarado y reducción de arrugas
Dow Corning® AMS-C30 Cosmetic Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : C ₃₀₋₄₅ Alkyl Methicone and C30-45 Olefin	Dow Corning	Reducción de la perdida transepidermica de agua (TEWL) - espesante, Potenciador de SPF, de tacto suave y sedoso.
Dow Corning® AP-8087 Fluid	Amino Silicone Fluid : Bis Hydroxy/Methoxy Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado en seco y húmedo tanto en champús como en acondicionadores con aclarado, en este ultimo caso además reduce la perdida de color de los cabellos teñidos - usado en productos sin aclarado, potencia el brillo, suavidad y reduce la carga electroestática
Dow Corning® BY 11-030 Emulsifier	Silicone Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG/PPG-19/19 Dimethicone	Dow Corning	Emulsificante W/Si o W/O
Dow Corning® CE 8170 AF Microemulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and C11-15 Pareth-7 and Laureth-9 and Glycerin and Trideceth-12	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado y el brillo
Dow Corning® CE 8401 Emulsion	Amino Silicone Polyether Emulsion : Bis-Isobutyl PEG/PPG-20/35 Amodimethicone copolymer and cetyl ethylhexanoate and polysorbate 80 and butylene glycol	Dow Corning	Acondicionador capilar - mejora el peinado y aspecto sensorial, protección del color, añade cuerpo y volumen al cabello, mantiene la retención del ondulado y rizo.
Dow Corning® CE-0101 wipes lotion	Silicone Wipe Lotion : Cyclopentasiloxane and dimethiconol and laureth-4 and laureth-23 and steareth-2 and steareth-100	Dow Corning	Loción para toallitas - Limpieza efectiva asociado con excelentes propiedades sensoriales sobre la piel
Dow Corning® EP 9215	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, absorbente de sebo & grasas-
Dow Corning® EP 9261 Ti	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Titanium dioxide	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, ayuda a la compactación - absorbente de sebo & grasas- suave - propiedades espesantes
Dow Corning® EP 9289 LL	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Lauroyl Lysine	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, ayuda a la compactación - absorbente de sebo & grasas
Dow Corning® EP 9293 AL	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Alumina	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, absorbente de sebo & grasas- suave - propiedades espesantes
Dow Corning® FA 4001 CM silicone acrylate	Silicone Acrylate : Cyclopentasiloxane and acrylates/polymtrimethylsiloxymethacrylate copolymer	Dow Corning	Forma un film protector de larga duración y no transferible, resistencia al lavado

Spain
04-2008

Marca comercial / Otra denominación	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
Dow Corning® FA 4002 ID silicone acrylate	Silicone Acrylate : Isododecane and acrylates/polymtrimethylsiloxy methacrylate copolymer	Dow Corning	Forma un film protector de larga duración y no transferible, resistencia al lavado
Dow Corning® FB-9586 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone	Dow Corning	Agente sensorial para la piel, (tacto seco, suave, sedoso), espesante y absorbente de sebo
Dow Corning® HMW 2220 Non-Ionic Emulsion	Ultra High molecular weight silicone fluid Emulsion : Divinyldimethicone / Dimethicone Copolymer and C12-C13 Pareth-23 and C12-C13 Pareth-3	Dow Corning	Sain care : permite un tacto rico a las formulaciones / resistencia al lavado / propiedades film protector - mejora viscosidad en sistemas W/Si - Body Wash : mejor espuma y sensación en la piel - Hair Care : favorece retención del color/ facilita un desenredo suave en seco y humedo.
Dow Corning® HY 3001 Mango Butter	Mangifera Indica (Mango) Seed Butter	Dow Corning	Mantequilla vegetal, emoliente, agente de textura
Dow Corning® HY 3003 Shea Butter	Butyrospermum Parkii (Shea Butter)	Dow Corning	Mantequilla vegetal, emoliente, agente de textura
Dow Corning® HY 3014 Cocoa Butter	Theobroma Cacao (Cocoa) Seed Butter	Dow Corning	Mantequilla vegetal, emoliente, agente de textura
Dow Corning® HY 4002 Kokum butter	Garcinia Indica Seed Butter	Dow Corning	Mantequilla vegetal, emoliente, agente de textura
Dow Corning® HY 4008 Vegetable Oil Blend	Vegetable Oil, or Brassica Campestris (Rapeseed)Seed Oil (and) Elaeis Guineensis (Palm) Oil (Olus in EU)	Dow Corning	Emoliente (alternativa a los aceites minerales en Skin care)
Dow Corning® HY 4009 Vegetable Oil Blend	Vegetable Oil Blend	Dow Corning	Emoliente (base para aceite de masaje)
Dow Corning® PH-1555 HRI Cosmetic Fluid	Silicone Phenyl Fluid : Trimethyl Pentaphenyl Trisiloxane	Dow Corning	Brillo / buenas características deslizantes y anti pegajosidad
Dow Corning® Q2-1652 (SAL) Emulsion	Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-23 and Laureth-2 and Salicylic Acid	Dow Corning	Acondicionador piel y capilar
Dow Corning® Q2-5220 Resin Modifier	Silicone Polyether : PEG/PPG-17/18 Dimethicone	Dow Corning	Plastificante de resinas capilares fijadoras, aporta suavidad y cuerpo al cabello.
Dow Corning® Q2-8220 Conditioning Additive	Amino Silicone Fluid : Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador capilar
Dow Corning® RM-2051 thickening agent	Sodium Polyacrylate in Silicone / Silicone Emulsifier & Thickener : Sodium polyacrylate and dimethicone and cyclopentasiloxane and trideceth-6 and PEG/PPG-18/18 dimethicone	Dow Corning	Emulsificante O/W y Si/W, espesante
Dow Corning® Toray FZ-3196	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Caprylyl methicone	Dow Corning	Combina un tacto ligero, sedoso excelente extensibilidad y volatilidad limitada con excelente compatibilidad con una extensa gama de ingredientes cosméticos (como aceites naturales), potenciando su perfil sensorial reduciendo su aspecto graso y pegajoso.
Dow Corning® UP-1002 Ultra pure Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersabilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® UP-1004 Ultra Pure Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane and cyclohexasiloxane	Dow Corning	Disolvente - fluido volátil vehículo -excelente dispersabilidad aporta un tacto suave y sedoso a la piel.
Dow Corning® UP-1005 Ultra pure Fluid	Silicone Polyether : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Estructurante de espuma, imparte tacto suave y sedoso al cabello -permite espumas de afeitar suaves y humectantes.
Dow Corning® VM-2260 Aerogel Beads	Aerogel : Silica silylate	Dow Corning	Absorción de sebo & grasas, espesante
Dow Corning® VM-2270 Aerogel Beads	Aerogel : Silica silylate	Dow Corning	Absorción de sebo & grasas, espesante
DOWANOL® DPM	PPG-2 Methyl Ether	Dow	Disolvente
DOWANOL® DPnB	PPG-2 Buthyl Ether	Dow	Disolvente

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
DOWANOL® DPnP	PPG-2 Propyl Ether	Dow	Disolvente
DOWANOL® EPH	Phenoxyethanol	Dow	Conservante
DOWANOL® PM	Methoxyisopropanol	Dow	Disolvente
DOWANOL® PMA	Methoxyisopropyl Acetate	Dow	Disolvente
DOWANOL® PnB	Propylene Glycol Buthyl Ether	Dow	Disolvente
DOWANOL® PnP	Propylene Glycol Propyl Ether	Dow	Disolvente
DOWANOL® PPh	Phenoxyisopropanol	Dow	Conservante, disolvente
DOWANOL® TPM	PPG-3 Methyl Ether	Dow	Disolvente
DOWANOL® TPnB	Tripropylene Glycol n-Butyl Ether	Dow	Disolvente
DOWCAL® DOWTHERM® SYLTHERM®	Fluidos termicos	Dow	Fluidos térmicos (ayuda de proceso)
DOWLEX®	Polyethylene	Dow	Esferas abrasivas termoplásticos
DYNAPAK POLY®	Polyisobutene	Univar	Agente potenciador del brillo para lip gloss & barra labios, estabiliza la dispersión de pigmentos, formador de film para aumentar la resistencia al agua de los productos solares O/W.
ENZIMAS	Enzimas	Novozymes	Enzimas
ETHYLAL	Ethylal	Lambiotte	Disolvente
ETILDIGLICOL	Ethoxydiglycol	Dow	Disolvente
ETILVAINILLINA	Ethyl vanillin	Univar	Enmascarado de aromas, agente sosegador
FOSFATO DICALCICO DIHIDRATADO	Dicalcium Phosphate Dihydrate	Innophos	Abrasivo-oral care
FOSFATO DISODICO ANHIDRO F.G	Disodium Phosphate Anhydrous Food Grade	Thermphos	Regulador ph
FOSFATO DISODICO DIHIDRATADO F.G.	Disodium Phosphate Dihydrate Food Grade	Thermphos	Regulador ph
FTALATO DE DIETILO	Diethyl Phthalate	Univar	Desnaturalizante, disolvente, plastificante
GEMSEAL®-25	C13-C15-ALKANE	Total	Emoliente
GEMSEAL®-40	C15-C19-ALKANE	Total	Emoliente
GEMSEAL®-60	C18-C21-ALKANE	Total	Emoliente
GENU pectin	Pectin	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad a parte de su efecto estructurante de viscosidad los geles de pectina proporcionan absorción de humedad sin ser agresivos para la piel
GENUGEL® / GENUVISCO®	Carragenan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad, gelificante
GLICERINA SINTETICA 99,7% USP/EP	Glycerin (Sinthesis)	Dow	Humectante
GLICERINA VEGETAL EP/USP	Glycerin (vegetal USP/EP)	Univar	Humectante
GLICEROL FORMAL	Glycerol Formal	Lambiotte	Disolvente
HEPTANO	Heptane	Univar	Disolvente
HEXAMETAFOSFATO SODICO FOOD GRADE	Sodium Hexametaphosphate Food Grade	Thermphos	Secuestrante, control sarro, blanqueador
HEXILENGLICOL	Hexylene Glycol	Univar	Disolvente
ISOESTEARIL ISOESTEARATO	Isostearyl Isostearate	Univar	Emoliente

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominación	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
KELCOGEL®	Gellan gum	CP Kelco	Formador de película, control de viscosidad
KELDENT®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad, gelificante
KELTROL® /KELTROL®CG/ KELDENT®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad, gelificante
KELTROL®CG	Xanthan gum Cosmetic grades	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad, gelificante
KOSTERAN® I/1	Sorbitan Isostearate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.7) (PEG free)
KOSTERAN® L/1	Sorbitan Laurate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 8.6) (PEG free)
KOSTERAN® L/1 FG	Sorbitan Laurate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 8.6) (PEG free)
KOSTERAN® O/1 FG	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.3) (PEG free)
KOSTERAN® O/1 VL	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.3) (PEG free)
KOSTERAN® O/3 AN	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.3) (PEG free)
KOSTERAN® O/3 VH	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.3) (PEG free)
KOSTERAN® P/1 FG	Sorbitan Palmitate	Kolb	Emulsificante (HLB 6.7) (PEG free)
KOSTERAN® S/1 E	Sorbitan Stearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 4.7) (PEG free) - estabilizante
KOSTERAN® S/1 FG	Sorbitan Stearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 4.7) (PEG free) - estabilizante
KOSTERAN® S/1 G	Sorbitan Stearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 4.7) (PEG free) - estabilizante
KOSTERAN® S/3 FG	Sorbitan Tristearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 2.1) (PEG free)- estabilizante
KOSTERAN® S/3 G	Sorbitan Tristearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 2.1) (PEG free)- estabilizante
KOSTERAN® SQ/O VH	Sorbitan Sesquioleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 3.7) (PEG free), spersante
KOSTERAN® SQ/O VL	Sorbitan Sesquioleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 3.7) (PEG free), dispersante
KOSTERAN® T/1	Sorbitan Tallate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.3) (PEG free)
KOSTERNA® P/1 G	Sorbitan Palmitate	Kolb	Emulsificante (HLB 6.7) (PEG free)
KOTILEN® I/1/020	PEG-2 Sorbitan Isostearate	Kolb	Emulsificante (HLB 6)
KOTILEN® L/1	Polysorbate 20	Kolb	Solubilizante (HLB 16.7) - detergente
KOTILEN® L/1 FG	Polysorbate 20	Kolb	Solubilizante (HLB 16.7) - detergente
KOTILEN® O/1 AN	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante
KOTILEN® O/1 FG	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante
KOTILEN® O/1 Technical	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante
KOTILEN® O/1 VL	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante
KOTILEN® O/1/050 AN	Polysorbate 81	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.0)
KOTILEN® O/1/050 VL	Polysorbate 81	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.0)
KOTILEN® O/3 VH	Polysorbate 85	Kolb	Co-emulsificante, solubilizante, dispersante (HLB 11.0)
KOTILEN® P/1	Polysorbate 40	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.6)
KOTILEN® P/1 FG	Polysorbate 40	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.6)
KOTILEN® O/1 Technical	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante
KOTILEN® O/1 VL	Polysorbate 80	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0) - solubilizante

Spain

04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
KOTILEN® O/1/050 AN	Polysorbate 81	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.0)
KOTILEN® O/1/050 VL	Polysorbate 81	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.0)
KOTILEN® O/3 VH	Polysorbate 85	Kolb	Co-emulsificante, solubilizante, dispersante (HLB 11.0)
KOTILEN® P/1	Polysorbate 40	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.6)
KOTILEN® P/1 FG	Polysorbate 40	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.6)
KOTILEN® S/1	Polysorbate 60	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.9)
KOTILEN® S/1 040	PEG-4 Sorbitan Stearate	Kolb	Emulsificante (HLB 5.5)
KOTILEN® S/1 FG	Polysorbate 60	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.9)
KOTILEN® S/3	Polysorbate 65	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.5)
KOTILEN® S/3 FG	Polysorbate 65	Kolb	Co-emulsificante (HLB 10.5)
KOTILEN®L/1 Technical	Polysorbate 20	Kolb	Solubilizante (HLB 16.7) - detergente
MARCOL®	Mineral Oil -(Cumple con FDA-a solo)	Exxon Mobil	Emoliente
MIRISTATO DE ISOPROPILO	Isopropyl Myristate	Univar	Emoliente
MONOETANOLAMINAS (MEA)	Ethanolamine	Univar	Regulador ph
MONOFLUOROFOSFATO SODICO USP	Sodium Monofluorophosphate	Thermphos	Activo oral care, antiplaca dental
MONOPROPILENGLICOL USP (PG/USP)	Monopropylene Glycol USP	Dow	Disolvente
OLEATO DE DECILO	Decyl Oleate	Univar	Emoliente
OXIDO DE DIFENILO (DPO)	Diphenyl Oxide	Dow	Disolvente
PALMITATO DE ISOPROPILO	Isopropyl Palmitate	Univar	Emoliente
PEG-7 GLICERIL COCOATO	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Univar	Emulsificante, solubilizante
PERBORATO SODICO GD	Sodium Perborate	Solvay Interox	Inorgánicos
PERSULFATO AMONICO	Ammonium Persulfate	FMC Foret .	Inorgánicos
PERSULFATO POTASICO	Potassium Persulfate	FMC Foret.	Inorgánicos
PERSULFATO SODICO	Sodium Persulfate	FMC Foret	Inorgánicos
POTASA CAUSTICA FG	Potassium Chloride	Univar	Sal
PRIMOL®	Mineral Oil - (Cumple con FDA-a solo)	Exxon Mobil	Emoliente
PROGLYDE® DMM	Dipropylene Glycol Dimethyl ether	Dow	Disolvente
PURESYN® 100	Hydrogenated C6-C14 Olefin Polymers	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 1000	Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 150	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 2	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 2E7	Neopentyl Glycol Dihexanoate	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 300	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 3000	Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 3E20	Trimethylol Propane Tricaprylate Tricaprate	Exxon Mobil	Emoliente

Spain
04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
PURESYN® 4	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 4E68	Pentaerythrityl tetraoleate	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 6	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® 8	Hydrogenated Polydecene	Exxon Mobil	Emoliente
PURESYN® ME450	Pentaerythrityl adipate/Caprato/Caprylate/Heptanoate	Exxon Mobil	Emoliente
PURON® AG	Sodium Acid Pyrophosphate (SAPP 40)	Thermphos	Dispersante, agente de control del sarro
PURON® SS (E-450 C)	Sodium Tripolyphosphate Food Grade	Thermphos	Agente blanqueante (oral care)
SORBITOL	Sorbitol	Syral	Humectante, plastificante, acondicionador piel
SOSA CAUSTICA PERLAS	Sodium Hydroxide	Univar	Regulador ph
SYMPATENS® AC/020	Ceteth-2	Kolb	Co-emulsificante (HLB 5.3)
SYMPATENS® AC/100	Ceteth-10	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 12.9)
SYMPATENS® AC/200 G	Ceteth-20	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.7)
SYMPATENS® ACS/120	Ceteareth-12	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 13.4)
SYMPATENS® ACS/200 G	Ceteareth-20	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.4) - solubilizante
SYMPATENS® ACS/250 G	Ceteareth-25	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 16.1) - solubilizante
SYMPATENS® ACS/300 G	Ceteareth-30	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 16.5) - solubilizante
SYMPATENS® AIC/200	Isoceteth-20	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.5) - solubilizante
SYMPATENS® AL/090	Laureth-9	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.3) - detergente, solubilizante
SYMPATENS® AL/090 P	Laureth-9	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.3) - detergente, solubilizante
SYMPATENS® ALM/020	Laureth-2	Kolb	Emulsificante (HLB 6.1)-potenciador de espuma - superengrasante
SYMPATENS® ALM/030	Laureth-3	Kolb	Emulsificante (HLB 8.0)-potenciador de espuma - superengrasante
SYMPATENS® ALM/040	Laureth-4	Kolb	Mojante (HLB 9.4) - solubilizante - da consistencia
SYMPATENS® ALM/230 G	Laureth-23	Kolb	Mojante (HLB 16.7) - estabilizante - solubilizante
SYMPATENS® ALM/V/114/99	Laureth-3	Kolb	Emulsificante (HLB 8.0)-potenciador de espuma - superengrasante
SYMPATENS® AO/050	Oleth-5	Kolb	Emulsificante (HLB 9.0)
SYMPATENS® AO/100	Oleth-10	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 12.5) - estabilizante, solubilizante
SYMPATENS® AO/200	Oleth-20	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.3) - estabilizante, solubilizante
SYMPATENS® AS/020	Stearth-2	Kolb	Co-emulsificante (HLB 4.9)
SYMPATENS® AS/020 G	Stearth-2	Kolb	Co-emulsificante (HLB 4.9)
SYMPATENS® AS/100	Stearth-10	Kolb	Co-emulsificante (HLB 12.4)
SYMPATENS® AS/1000 G	Stearth-100	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 18.8)
SYMPATENS® AS/200 G	Stearth-20	Kolb	Co-emulsificante (HLB 15.2)
SYMPATENS® ASP/150	PPG-15 Stearyl Ether	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® BS/080	PEG-8 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 11.1)
SYMPATENS® BS/1000 G	PEG-100 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 18.8)

Spain
04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
SYMPATENS® BS/200	PEG-20 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0)
SYMPATENS® BS/300 E	PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 16.5)
SYMPATENS® BS/300 G	PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 16.5)
SYMPATENS® BS/400 G	PEG-40 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 17.3)
SYMPATENS® BS/500 G	PEG-50 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 17.7)
SYMPATENS® EC	Ethylhexyl Caprylate/Caprato	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® EDO/120	PEG-12 Dioleate	Kolb	Emulsificante
SYMPATENS® EO	Ethylhexyl Oleate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® ES	Ethylhexyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® GMC/070	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Kolb	Emoliente - Humectante
SYMPATENS® GMIS	Glyceryl Isostearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 3..5) - acondicionador piel, emoliente
SYMPATENS® GMIS/200	PEG-20 Glyceryl Isostearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 12.0)
SYMPATENS® GMS	Glyceryl Stearate	Kolb	Co-emulsificante (HLB 3.5) (PEG free)- estabilizante
SYMPATENS® GMS/200	PEG-20 Glyceryl Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.0)
SYMPATENS® INS	Isononyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® ITS	Isotridecyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® LAN/750 G	PEG-75 Lanolin	Kolb	Emoliente, tensioactivo, acondicionador piel
SYMPATENS® LBZ	C12-15 Alkyl Benzoate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® O/100	Stearth-21	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.5)
SYMPATENS® O/100 G	Stearth-21	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 15.5)
SYMPATENS® O/120 G	Glyceryl Stearate and PEG-100 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 11.0)
SYMPATENS® O/130 G	Cetearyl Alcohol and Polysorbate 60	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 8.0)
SYMPATENS® O/131	Cetearyl Alcohol and Polysorbate 60 and Glyceryl Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 9.0)
SYMPATENS® O/200 G	Glyceryl Monostearate and PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 8.5)
SYMPATENS® O/220 E	Stearth-2 and PEG-8 Distearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 7,5)
SYMPATENS® O/220 G	Stearth-2 and PEG-8 Distearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 7,5)
SYMPATENS® O/2500 G	Sorbitan Stearate and Methyl Glucose Sesquistearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 6.0)
SYMPATENS® O/3100 G	Sorbitan Stearate and Methyl Glucose Sesquistearate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 6.0)
SYMPATENS® O/4200	Sorbitan Laurate and Polyglyceryl-10 Laurate	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 9.6)
SYMPATENS® PEG 400	PEG-8	Kolb	Solubilizante, estabilizante, hidratante
SYMPATENS® PEG 4000 G	PEG-75	Kolb	Solubilizante, estabilizante, hidratante, espesante
SYMPATENS® S/160	Polysorbate-20 and PEG-25 Hidrog.Castor Oil and 1,2 Propylenglicol	Kolb	Solubilizante (HLB 14.0)
SYMPATENS® SHO/400	Sorbeth-40 Hexaoleate	Kolb	Emulsificante (HLB 10.0), solubilizante
SYMPATENS® SIS/400	PEG-40 Sorbitan Perisostearate	Kolb	Emulsificante (HLB 10.0), solubilizante
SYMPATENS® SIS/400 (1)	PEG-40 Sorbitan Perisostearate	Kolb	Emulsificante (HLB 10.0), solubilizante

Spain
04-2008

Marca comercial / Otra denominacion	INCI / Denominación Química	Proveedor	Funcionalidad/Familia
SYMPATENS® SPO/400	PEG-40 Sorbitan Peroleate	Kolb	Emulsificante (HLB 9.5), solubilizante
SYMPATENS® TAL/350	PEG-35 Almond Glycerides	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 12.0)
SYMPATENS® TOL/100	PEG-10 Olive Glycerides	Kolb	Emulsificante (HLB 10.0)
SYMPATENS® TR/050	PEG-5 Castor Oil	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 3.5)
SYMPATENS® TR/350	PEG-35 Castor Oil	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 12.5) - dispersante & solubilizante
SYMPATENS® TR/400	PEG-40 Castor Oil	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 13.0) - dispersante & solubilizante
SYMPATENS® TRH/020	PEG-2 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emoliente - Emulsificante W/O (HLB 1.7)
SYMPATENS® TRH/070	PEG-7 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 5.0)
SYMPATENS® TRH/250	PEG-25 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsificante (HLB 10.8) - Humectante
SYMPATENS® TRH/300	PEG-30 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 11.0)
SYMPATENS® TRH/400	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.0) - solubilizante
SYMPATENS® TRH/400 90%	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsificante O/W (HLB 14.0) - solubilizante
SYMPATENS® W/015	PEG-2 Sorbitan Isostearate and PEG-2 Hydrog.Castor Oil and PPG-15 Stearylether and PEG-7 Hidrog.Castor Oil	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 5.0)
SYMPATENS® W/130	Sorbitan Monooleate and Hydrog.Castor Oil and Beeswax and Stearic Acid	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.5)
SYMPATENS® W/230	Sorbitan Monoisostearate and Hydrog.Castor Oil and Beeswax and Stearic Acid	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 4.5)
SYMPATENS® W/4500	Sorbitan Oleate and Polyglyceryl-3 Polyricinoleate	Kolb	Emulsificante W/O (HLB 3.5)
SYNTADEX® / SINTAFARM®	Petrolatum / Vaselina filante Codex	Syntheal	Emoliente
TETRAKAL® F.G.	Tetrapotassium Pyrophosphate	Thermphos	Agente anti- sarro
TRIETANOLAMINAS (TEA)	Triethanolamine	Univar	Regulador ph
TRIGLICERIDOS CAPRILICOS / CAPRICO	Caprylic/Capric Triglyceride	Univar	Emoliente
UREA TECNICA	Urea	Univar	Humectante, protección piel
VAINILLINA	Vanillin	Univar	Aromatizante, enmascarado de aromas
VERSENE® ACIDO	EDTA	Dow	Secuestrante
VERSENE® CA	Calcium Disodium EDTA	Dow	Secuestrante
VERSENE® Na₂ CRYSTALS	Disodium EDTA	Dow	Secuestrante
VERSENE® Na	Disodium EDTA (USP)	Dow	Secuestrante
VERSENE® POLVO	Tetrasodium EDTA (POLVO)	Dow	Secuestrante
VERSENE®100	Tetrasodium EDTA (SOLUCION AL 40%)	Dow	Secuestrante
VERSENOL® 120	Trisodium HEDTA	Dow	Secuestrante
XANTURAL®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizante, control viscosidad, gelificante