

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
ACETATO DE CHLORHEXIDINE	Chlorhexidine Diacetate	Univar	Conservante
ACETATO DE ETILO	Ethyl acetate	Univar	Solvente
ACETONA	Acetone	Univar	Desnaturante, Solvente
ACIDO ASCORBICO / VITAMINA C	Ascorbic Acid	Univar	Antioxidante, regulador ph
ACIDO BENZOICO	Benzoic Acid	Velsicol	Conservante
ACIDO CITRICO MONOHIDRATADO + ANHIDRO	Citric Acid	Univar	Regulador ph / sequestrante
ACIDO CLORIDRICO	Hydrochloric Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO FORMICO	Formic Acid	Univar	Conservante
ACIDO FOSFORICO	Phosphoric acid	Univar	Regulador ph
ACIDO MALICO	Malic Acid	Univar	Regulador ph
ACIDO SULFURICO	Sulfuric Acid	Univar	Regulador ph
AGUA OXIGENADA	Hydrogen Peroxide	Univar	Oxidante, antimicrobiano
ALCOHOL ISOPROPILICO (IPA)	Isopropyl alcohol	Univar	Antiespumante, Solvente, controle de viscosidade
AMONIACO	Ammonia	Aragonesas	Regulador ph
ASCORBATO SODICO	Sodium Ascorbate	Univar	Antioxidante
BAYOL®	Mineral Oil - (Cumple con FDA-b solo)	ExxonMobil	Antiestatico, emoliente, Solvente, protector da pele
BICARBONATE SODICO USP	Sodium Bicarbonate	Univar	Abrasivo-oral care, regulador ph ,desodorizante
CAFLON AAO	Cocamidopropylamine Oxide	Univar	Tensoactivo, limpeza, potenciador de espuma, hidrotropico
CAFLON AO	Lauramine Oxide	Univar	Antiestatico, tensoactivo, controle viscosidade, Limpa, hidrotropico, acondicionador capilar, potenciador de espuma
CAFLON ASS	Disodium Laureth Sulfosuccinate	Univar	Tensoactivo, Limpa, potenciador da espuma
CAFLON CAPB	Cocamidopropyl Betaine	Univar	Tensoactivo, Limpa, potenciador de espuma
CAFLON CD/S	Cocamide DEA	Univar	Emulsionante, estabilizador, tensoactivo, controle de viscosidade, potenciador da espuma
CAFLON CDA/S	Disodium Cocoamphodiacetate	Univar	tensoactivo, Limpa, acondicionador capilar & pele
CAFLON LES 2	Sodium Laureth Sulfate	Univar	Tensoactivo, Limpa, potenciador da espuma
CAFLON LES 7	Sodium Laureth Sulfate	Univar	Tensoactivo, Limpa, potenciador da espuma
CAFLON TLS	Trietanolamine Alkyl Sulfate	Univar	Tensoactivo, potenciador da espuma
CARBITOL	Diphenyl oxide	Dow	Solvente
CARBOWAX ®	PEG-4, PEG-6, PEG-8	Dow	Humeclante, Solvente, aglomerante
CARBOWAX ®	PEG-12, PEG-32, PEG-75, PEG-90, PEG-100, PEG-180	Dow	Humeclante, Solvente
CARBOXIMETILCELULOSA	Cellulose Gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizador, filmogenio, controle da viscosidade
CLORURO DE METILENO	Methylene Chloride	Dow	Solvente
CODEX®	Phosphonates	Univar / Excel	Quelante
COGILOR®	Inorganic pigments	Univar Colour	Corante tintas & pigmentos
COGILOR®	Organic pigments	Univar Colour	Corante tintas & pigmentos

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
<b>COLORANTES NATURALES</b>	Natural dyes	Univar Colour	Corante tintas & pigmentos
<b>COLORANTES SOLUBLES EN OLEOS</b>	Oil soluble dyes	Univar Colour	Corante tintas & pigmentos
<b>COLORANTES y TINTES HIDROSOLUBLES</b>	Water soluble dyes	Univar Colour	Corante tintas & pigmentos
<b>DIETILENGLICOL (DEG)</b>	Diethylene glycol	Dow	Solvente
<b>DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA</b>	Chlorhexidine Digluconate	Univar	Conservante
<b>DIMETOXIMETANO (METILAL)</b>	Methylal	Lambiotte	Solvente
<b>DIOXOLANO 1,3 ( DIOXOLANO )</b>	Dioxolane	Lambiotte	Solvente
<b>DIPROPILENGLICOL (DPG)</b>	Dipropylene Glycol	Dow	Solvente
<b>D-LIMONENO</b>	D-Limonene	Univar	Solvente, Limpa
<b>Dow Corning® 1401 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blend in Cyclics</b> : Cyclopentasiloxane and Cyclotetrasiloxane and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1403 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blends in Fluid</b> : Dimethicone and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1411 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blend in Cyclic</b> : Cyclopentasiloxane and Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1413 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blends in Fluid</b> : Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1501 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blend in Cyclic</b> : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1503 Fluid</b>	<b>Silicone Gum Blends in Fluid</b> : Dimethicone and Dimethiconol	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
<b>Dow Corning® 1510 Antifoam US</b>	<b>Silicone Antifoam</b> : Simethicone	Dow Corning	Agente Antiespumante
<b>Dow Corning® 1520 Antifoam</b>	<b>Silicone Antifoam</b> : Simethicone	Dow Corning	Agente Antiespumante
<b>Dow Corning® 1664 Emulsion</b>	<b>Dimethyl Silicone Emulsion</b> : Dimethicone and Laureth-4 and Laureth-23	Dow Corning	Usado em diferentes tipos de aplicação para cabelos e pele e, onde os benefícios de uma dimeticona com elevada viscosidade é desejada. Acondicionador para todosos tipos de produtos destinados ao tratamento de Cabelos. O cabelo apresenta um tacto mais sedoso.
<b>Dow Corning® 1669 Cationic Emulsion</b>	<b>Silicone Cationic Emulsion</b> : Dimethicone and Tallowtrimonium Chloride and C11-15 Pareth-9	Dow Corning	Acondicionador para Cabelos
<b>Dow Corning® 1784 Emulsion</b>	<b>Dimethyl Silicone Emulsion</b> : Dimethiconol and TEA - Dodecylbenzenesulfonate	Dow Corning	Um ótimo aditivo para os produtos 2 em 1. Nos shampoos 2 em 1, melhora o Penteadado Molhado, o cabelo torna-se mais macio e brilhante.Nos Geis de Banho 2 em 1 a pele fica mais macia, menos seca e mais sedosa
<b>Dow Corning® 1785 Emulsion</b>	<b>Dimethyl Silicone Emulsion</b> : Dimethiconol and TEA - Dodecylbenzenesulfonate	Dow Corning	Um excelente aditivo para produtos acondicionadores 2 em 1.Em acondicionadores que não necessita enxaguar o cabelo, melhora o penteado seco ou molhado, e concede um toque macio ao cabelo.
<b>Dow Corning® 190 Fluid</b>	<b>Silicone Polyether</b> : PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Concede um toque macio e sedoso ao cabelo. Acondicionador de cabelo. Resina plastificadora em produtos "Hayr styling". Assegura uma espuma macia nos produtos de barbear
<b>Dow Corning® 193 C Fluid</b>	<b>Silicone Polyether</b> : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Forma uma espuma densa e estável - Plástica as resinas para estilizantes de cabelos - Aporta macieza e um toque sedoso ao cabelo - Humectante, emoliente em produtos para a pele.
<b>Dow Corning® 200 Fluid, 0.65 cSt.</b>	<b>Volatile Linear Silicone Fluid</b> : Disiloxane	Dow Corning	Transportador Volátil - Aporta um toque macio e sedoso à pele - Excelente difusor (único nas suas propriedades de volatilidade) - Diminui a pegajosidade -Não deixa resíduos de óleo ou acumula capas uma por cima de outra.
<b>Dow Corning® 200 Fluid, 1 cSt.</b>	<b>Volatile Linear Silicone Fluid</b> : Trisiloxane	Dow Corning	Transportador volátil - Excelente difusor (único nas suas propriedades voláteis - Não deixa resíduos de óleo ou acumula capas uma por cima de outra.

Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
Dow Corning® 200 Fluids 50 - 300 000 cSt.	Intermediate and High Viscosity Linear Silicone Fluids : Dimethicone	Dow Corning	Difunde-se facilmente no corpo e cabelo (A viscosidade do fluido influencia as características de difusão) - Protector da pele - Repele a água - Concede uma sensação de macieza aveludada à pele - remove a pegajosidade - Emoliente e lubrificador - Previne a formação de espuma durante o Rub-out. - Acondicionador de cabelo.
Dow Corning® 2-1184 Fluid	Volatile Linear Silicone Fluid : Dimethicone and Trisiloxane	Dow Corning	Solvente / Transportador volátil - Reduz o Pegajosidade e e a brancura em AP/Deo.
Dow Corning® 2-1352 Emulsion	Dimethyl Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-23 and C12-15 Pareth-3	Dow Corning	Tratamento para cabelo - Acondicionador performances/ Excelente para penteados molhados e secos / Aumenta o brilho/gloss / Aporta um toque macio ao cabelo -- Em artigos de toucador: providencia uma espuma cremosa / deixa a pele mais flexível e uma mistura de toque macio e sedoso.
Dow Corning® 2-1491 Emulsion	Dimethyl Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-23 and C12-15 Pareth-3	Dow Corning	Tratamento para cabelos - Perfomances acondicionadoras / melhora o penteado seco ou molhado / Concede um toque macio e melhora o brilho - Em artigos de toucador: emoliente excelente / deixa a pele flexível, menos seca e sedosa.
Dow Corning® 2-1691 Emulsion	Silicone Emulsion : Dimethicone and Laureth-23 and Laureth-4 and Salicylic Acid	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
Dow Corning® 2-2078 Fluid	Amino Phenyl Silicone Fluid : Aminopropyl Phenyl Trimethicone	Dow Corning	O cabelo apresenta um efeito brilhante durante mais tempo - intensifica a linha quando usado em lye relaxers
Dow Corning® 244 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclotetrasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® 245 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® 246 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclohexasiloxane and cyclopentasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® 2501 Cosmetic Wax	Silicone Polyether : BIS-PEG-18 Methyl Ether Dimethyl Silane	Dow Corning	Humectante - Espessante - Potenciador de espuma
Dow Corning® 2502 Cosmetic Fluid	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Cetyl Dimethicone	Dow Corning	Potencia o SPF - Acondicionador da pele - Melhora o brilho
Dow Corning® 2503 Cosmetic Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Stearyl Dimethicone	Dow Corning	Potencia o SPF - Acondicionador da pele
Dow Corning® 2-8177 Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and C12-14 Sec-Pareth-7 and C12-14 Sec-Pareth-5	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Melhora o penteado - Previne o desaparecimento da cor no cabelo
Dow Corning® 2-8194 Microemulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Trideceth-12 and Cetrimonium Chloride	Dow Corning	Acondicionador de Cabelos
Dow Corning® 2-8566 Amino Fluid	Amino Silicone Fluid : Amodimethicone	Dow Corning	Aumenta o efeito acondicionador nos cabelos - Melhora a penetração da cor no cabelo e a sua longevidade quando usada em produtos de cor semi-permanentes - Protege o cabelo do calor
Dow Corning® 3225C Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclotetrasiloxane and Cyclopentasiloxane and PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Emulsionante W/Si ou W/O
Dow Corning® 344 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclotetrasiloxane and cyclopentasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® 345 Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane and cyclohexasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® 5200 Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Lauryl PEG/PPG -18/18 Methicone	Dow Corning	Emulsionante W/O ( ou w/Wax)
Dow Corning® 5225C Formulation Aid	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG/PPG -18/18 Dimethicone	Dow Corning	Emulsionante W/Si (ou w/O)

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
Dow Corning® 5324 Fluid	Silicone Polyether : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Acondicionador para Pele e Cabelo - Melhora o penteado seco e molhado e, também proporciona um toque mais sedoso e macio sem acumular capas uma por cima de outra mesmo após vários ciclos de lavagem.,
Dow Corning® 5329 Silicone Emulsifier	Silicone Polyether - Emulsifier : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	emulsionante W/O ( ou w/Wax)
Dow Corning® 5330 Fluid	Silicone Polyether : PEG/ PPG-15/15 Dimethicone	Dow Corning	Agente de Cabelo Brilhante
Dow Corning® 556 Cosmetic Grade Fluid	Silicone Phenyl Fluid : Phenyltrimethicone	Dow Corning	Gloss / Brilho - Boas características anti pegajosas e anti aglomerante
Dow Corning® 5562 Carbinol Fluid	Silicone Fluid : Bis-Hydroxyethoxypropyl Dimethicone	Dow Corning	Excelente Wetter - Fluido com pigmentos em suspensão - Similar a a um óleo para bebê quando em contacto com a pele.
Dow Corning® 5-7070 Si Amino Elastomer Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Silicone Quaternium-16 / Glycidoxy Dimethicone Crosspolymer and Trideceth-12	Dow Corning	Excelente retentor de ondulação - Providencia uma memória de estilizante para cabelo - Protege o cabelo do calor
Dow Corning® 5-7113 Silicone Quat Microemulsion	Amino Silicone Emulsion : Silicone Quaternium-16 and Undeceth-11 and Butyloctanol and Undeceth-5	Dow Corning	Dá um volume e corpo extra ao cabelo - Acondicionador de cabelo - Previne a perda rápida da cor no cabelo - Protege o cabelo do calor
Dow Corning® 580 Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Stearoyltrimethylsilane and Stearyl Alcohol	Dow Corning	Lubrificador - Repelente da água - Removedor da pegajosidade
Dow Corning® 593 Fluid	Silicone Resin Blend : Dimethicone and Trimethylsiloxysilicate	Dow Corning	Resistente à lavagem - Longa Duração
Dow Corning® 670 Fluid	Silicone Resin Blend : Cyclopentasiloxane and Polypropylsilsesquioxane	Dow Corning	Resistente à lavagem - Longa Duração
Dow Corning® 7-3099 HIP Dimethicone Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3100 Gum Blend HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol and Laureth-4 and Laureth-23	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
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	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3105 Petrolatum HIP Emulsion	HIP Emulsion : Petrolatum and Ceteth-10 and Steareth-21 and Poloxamer 335	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3110 Volatile Fluid HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Trisiloxane and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
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	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3118 EBAP HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone and Laureth-4 and Laureth-24	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3120 VFAP HIP Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Dimethicone and Trisiloxane and Ceteth-10 and Laureth-4	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 7-3121 Shea Blend Emulsion	Silicone HIP Emulsion : Butyrospermum Parkii (Shea Butter) and Dimethicone and Ceteth-20 and Steareth-21	Dow Corning	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
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	É uma maneira simples de modificar a estética e a performance das formulações destinadas a tratamento da pele
Dow Corning® 749 Fluid	Silicone Resin Blend : Cyclopentasiloxane and Trimethylsiloxysilicate	Dow Corning	Resistente à lavagem - Longa Duração

**Portugal**
**04-2008**

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
Dow Corning® 8500 Conditioning Agent	Amino Silicone Fluid : Bis (C13-15 Alkoxy) PG Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador de Cabelos - Aumenta permanência da cor nos cabelos quando usado em corantes semi-permanentes - Protege o cabelo do calor
Dow Corning® 9011 Silicone Elastomer Blend	Silicone Polyether - Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG-12 Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	emulsionante W/Si
Dow Corning® 9027 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethiconol and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Protege o cabelo do calor reduzindo a perda de água e melhorando o toque
Dow Corning® 9040 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclomethicone and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque (aporta um toque macio, seco, sedoso e powdery feel) -Agente Espessante - ajuda à dispersão e suspensão dos pigmentos.
Dow Corning® 9041 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Dimethicone and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque (Providencia uma lubrificação, aumenta a permanência, toque macio e excelente dispersor-Agente Espessante - ajuda à dispersão e suspensão dos pigmentos.
Dow Corning® 9045 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque (providencia um toque macio e seco e ligeiramente sedoso e powdery feel) - Agente Espessante - Absorve o sebo
Dow Corning® 9046 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Petrolatum and Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque (providencia um toque macio e seco e ligeiramente sedoso e powdery feel) - Agente Espessante - Absorve o sebo
Dow Corning® 939 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Trideceth-12 and Cetrimonium Chloride	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Melhora o penteado
Dow Corning® 949 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Cetrimonium Chloride and Trideceth-12	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Melhora o penteado
Dow Corning® 9506 Powder	Silicone Elastomer Powder : Dimethicone/ Vinyl Dimethicone Crosspolymer	Dow Corning	Excelente absorvedor de óleo e sebo - Espessante - Providencia à pele um toque macio e seco e um powdery-light não gorduroso. Funciona nos pigmentos como um agente ligante
Dow Corning® 9509 Silicone Elastomer Suspension	Silicone Elastomer Suspension : Dimethicone/ Vinyl Dimethicone Crosspolymer and C12-14 Pareth-12	Dow Corning	Absorve o Sebo - Aporta um toque sedoso
Dow Corning® 9546 Silicone Elastomer Blend	Silicone Elastomer Blend : Cyclopentasiloxane and Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone/ Vinyl dimethicone Crosspolymer and Dimethiconol	Dow Corning	Aporta um toque superior na pele ao nível de (powdery, sensação sedosa e aveludada) - Transmite à pele uma aparência malte e opaca à com um ótimo tempo volátil e secagem.
Dow Corning® 959 Cationic Emulsion	Amino Silicone Emulsion : Amodimethicone and Cetrimonium Chloride and Trideceth-12	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Melhora o penteado
Dow Corning® 9701 Cosmetic Powder	Silicone Elastomer Powder: Dimethicone/Vinyldimethicone Crosspolymer & silica	Dow Corning	Aporta uma sensação seca e powdery - Absorvedor de Sebo - Aporta benefícios ao nível da máscara para ondulação
Dow Corning® AMS-C30 Cosmetic Wax	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : C <sub>30-45</sub> Alkyl Methicone and C30-45 Olefin	Dow Corning	Reduz a perda de água (TEWL) - Espessante - Potencia o SPF - Aporta uma sensação de maciez e sedosidade
Dow Corning® AP-8087 Fluid	Amino Silicone Fluid : Bis Hydroxy/Methoxy Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Proporciona melhoramentos em penteados secos e molhados em shampoos e acondicionadores com lavagem - quando usada em acondicionadores com lavagem reduz a perda da cor em cabelos pintados - quando usada em aplicações leave-on , aumenta o brilho e a maciez do cabelo reduzindo o efeito estático
Dow Corning® BY 11-030 Emulsifier	Silicone Emulsifier : Cyclopentasiloxane and PEG/PPG-19/19 Dimethicone	Dow Corning	emulsionante W/Si ou 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 de Cabelos - Melhora o penteado - Cabelo Brilhante

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
Dow Corning® CE 8401 Emulsion	<b>Amino Silicone Polyether Emulsion</b> : Bis-Isobutyl PEG/PPG-20/35 Amodimethicone copolymer and cetyl ethylhexanoate and polysorbate 80 and butylene glycol	Dow Corning	Acondicionador de cabelo - Melhora o penteado. Previen a perda de cõr no cabelo -Aumenta o volume e corpo do cabelo - Retêm a ondulação
Dow Corning® CE-0101 wipes lotion	<b>Silicone Wipe Lotion</b> : Cyclopentasiloxane and dimeticonol and laureth-4 and laureth-23 and steareth-2 and steareth-100	Dow Corning	Loção de Limpeza - Propriedades efectivas de limpeza associadas a excelentes propriedades de sensação ao toque da pele
Dow Corning® EP 9215	<b>Silicone Elastomer Powder</b> : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque da pele Absorvedor médio de sebo e óleo
Dow Corning® EP 9261 Ti	<b>Silicone Elastomer Powder</b> : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Titanium dioxide	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque da pele - Ajuda a compactar - Absorvedor de Sebo e Óleo . Focaliza a macieza. Propriedas não pegajosas
Dow Corning® EP 9289 LL	<b>Silicone Elastomer Powder</b> : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Lauroyl Lysine	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque da pele - Ajuda a compactar - Absorvedor de Sebo e Óleo . Focaliza a macieza. Propriedas não pegajosas
Dow Corning® EP 9293 AL	<b>Silicone Elastomer Powder</b> : Dimethicone / Vinyl Dimethicone crosspolymer and Alumina	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque da pele - Ajuda a compactar - Absorvedor de Sebo e Óleo . Focaliza a macieza. Propriedas não pegajosas
Dow Corning® FA 4001 CM silicone acrylate	<b>Silicone Acrylate</b> : Cyclopentasiloxane and acrylates/polymtrimethylsiloxymethacrylate copolymer	Dow Corning	Formador de filme - Longa permanência - Não transfere - Resistente à lavagem
Dow Corning® FA 4002 ID silicone acrylate	<b>Silicone Acrylate</b> : Isododecane and acrylates/polymtrimethylsiloxymethacrylate copolymer	Dow Corning	Formador de filme - Longa permanência - Não transfer - Resistente à lavagem
Dow Corning® FB-9586 Silicone Elastomer Blend	<b>Silicone Elastomer</b> : Cyclopentasiloxane and Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer and Dimethicone	Dow Corning	Melhora a sensação ao toque (providencia um toque macio e seco e ligeiramente sedoso e powdery feel) - Agente Espessante - Abosrve o sebo
Dow Corning® HMW 2220 Non-Ionic Emulsion	<b>Ultra High Molecular Weight Silicone Fluid Emulsion</b> : Divinyldimethicone / Dimethicone Copolymer and C12-C13 Pareth-23 and C12-C13 Pareth-3	Dow Corning	Tratamento da pele - Melhora a sensação ao toque nas formulações para tratamento da pele / resistente às lavagens / Formador de filme que funciona como barreira - proporciona maior viscosidade em sistemas W/Si - Lavagem do corpo: Apresenta maior espuma e sensação ao toque - Tratamento para cabelos: Prolonga a cõr no cabelo / Bom desembaraçador de cabelo molhado ou seco
Dow Corning® HY 3001 Mango Butter	Mangifera Indica (Mango) Seed Butter	Dow Corning	Manteiga Vegetal - Emoliente - Agente Texturizante
Dow Corning® HY 3003 Shea Butter	Butyrospermum Parkii (Shea Butter)	Dow Corning	Manteiga Vegetal - Emoliente - Agente Texturizante
Dow Corning® HY 3014 Cocoa Butter	Theobroma Cacao (Cocoa) Seed Butter	Dow Corning	Manteiga Vegetal - Emoliente - Agente Texturizante
Dow Corning® HY 4002 Kokum butter	Garcinia Indica Seed Butter	Dow Corning	Manteiga Vegetal - Emoliente - Agente Texturizante
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 ao óleo mineral em Tratamento para a pele)
Dow Corning® HY 4009 Vegetable Oil Blend	Vegetable Oil Blend	Dow Corning	Emoliente (Base para óleo de massagens)
Dow Corning® PH-1555 HRI Cosmetic Fluid	<b>Silicone Phenyl Fluid</b> : Trimethyl Pentaphenyl Trisiloxane	Dow Corning	Gloss/Brilho - Boas características anti - pegajosas e anti aglomerante
Dow Corning® Q2-1652 (SAL) Emulsion	<b>Silicone Emulsion</b> : Dimethicone and Laureth-23 and Laureth-2 and Salicylic Acid	Dow Corning	Acondicionador para Pele & Cabelo
Dow Corning® Q2-5220 Resin Modifier	<b>Silicone Polyether</b> : PEG/PPG-17/18 Dimethicone	Dow Corning	Resina Plastificante (apresenta vantagens em produtos fixadores)- proporciona suavidade e corpo ao cabelo
Dow Corning® Q2-8220 Conditioning Additive	<b>Amino Silicone Fluid</b> : Amodimethicone	Dow Corning	Acondicionador de Cabelos
Dow Corning® RM-2051 thickening agent	<b>Sodium Polyacrylate in Silicone / Silicone Emulsifier &amp; Thickener</b> : Sodium polyacrylate and dimethicone and cyclopentasiloxane and trideceth-6 and PEG/PPG-18/18 dimethicone	Dow Corning	emulsionante O/W ou Si/W - Espessante

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Quimica	Fornecedor	Funcionalidade / Família
Dow Corning® Toray FZ-3196	Alkyl Methyl Siloxane (AMS) : Caprylyl methicone	Dow Corning	Combina a leveza, o toque sedoso, excelente difusor e volatilidade moderada com uma excelente compatibilidade à maioria de ingredientes para a cosmética (como os óleos naturais), que melhora o perfil geral sensorial através da redução de gordura e da espessura.
Dow Corning® UP-1002 Ultra pure Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® UP-1004 Ultra Pure Fluid	Volatile Cyclic Silicone Fluid : Cyclopentasiloxane and cyclohexasiloxane	Dow Corning	Solvente/Transportador volátil - Excelente difusor - Confere uma sensação de macieza e um toque sedoso à pele.
Dow Corning® UP-1005 Ultra pure Fluid	Silicone Polyether : PEG-12 Dimethicone	Dow Corning	Bom formador de espuma - Aporta um um toque mais sedoso e macio ao cabelo -Assegura uma espuma de barbear humectante e macia
Dow Corning® VM-2260 Aerogel Beads	Aerogel : Silica silylate	Dow Corning	Absorvedor de Óleo e sebo - Espessante
Dow Corning® VM-2270 Aerogel Beads	Aerogel : Silica silylate	Dow Corning	Absorvedor de Óleo e sebo - Espessante
DOWANOL® DPM	PPG-2 Methyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® DPnB	PPG-2 Buthyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® DPnP	PPG-2 Propyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® EPH	Phenoxyethanol	Dow	Conservante
DOWANOL® PM	Methoxyisopropanol	Dow	Solvente
DOWANOL® PMA	Methoxyisopropyl Acetate	Dow	Solvente
DOWANOL® PnB	Propylene Glycol Buthyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® PnP	Propylene Glycol Propyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® PPh	Phenoxyisopropanol	Dow	Conservante, solvente
DOWANOL® TPM	PPG-3 Methyl Ether	Dow	Solvente
DOWANOL® TPnB	Tripropylene Glycol n-Butyl Ether	Dow	Solvente
DOWCAL® DOWTHERM® SYLTHERM®	Fluidos termicos	Dow	fluidos termicos (ajuda no processo )
DOWLEX®	Polyethylene	Dow	esferas abrasivas termoplasticas
DYNAPAK POLY®	Polyisobutene	Univar	aglomerante, cria um filme, controla a viscosidade
ENZIMAS	ENZIMAS	Novozymes	ENZIMAS
ETHYLAL	Ethylal	Lambiotte	Solvente
ETILDIGLICOL	Ethoxydiglycol	Dow	Humectante, solvente
ETILVAINILLINA	Ethyl vanillin	Univar	Aroma
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	Abrasivo-oral care
FTALATO DE DIETILO	Diethyl Phthalate	Univar	Desnaturante, forma um filme, solvente, plastificante, acondicionador capilar
GEMSEAL®-25	C13-C15-ALKANE	Total	Solubilizante, agente de textura / consistencia, emoliente, humectante, dolvente,
GEMSEAL®-40	C15-C19-ALKANE	Total	Solubilizante, agente de textura / consistencia, emoliente, humectante, dolvente,
GEMSEAL®-60	C18-C21-ALKANE	Total	Solubilizante, agente de textura / consistencia, emoliente, humectante, dolvente,

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Quimica	Fornecedor	Funcionalidade / Familia
GENUGEL® / GENUVISCO®	Carragenan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizador, controla a viscosidade, gelificante
GLICERINA SINTETICA 99,7% USP/EP	Glycerin ( Synthesis)	Dow	Desnaturalizante, humectante, solvente
GLICERINA VEGETAL EP/USP	Glycerin ( vegetal USP/EP )	Univar	Ddesnaturalante, humectante, solvente
GLICEROL FORMAL	Glycerol Formal	Lambiotte	Solvente
HEPTANO	Heptane	Univar	Solvente, Processo de tinta capilar
HEXAMETAFOSFATO SODICO FOOD GRADE	Sodium Hexametaphosphate Food Grade	Thermphos	Quelante, controla o sarro, branqueador
HEXILENGLICOL	Hexylene Glycol	Univar	Solvente, emulsionante, tensoactivo, acondicionador pele
ISOESTEARIL ISOESTEARATO	Isostearyl Isostearate	Univar	Ligante, emoliente, acondicionador pele
KELCOGEL®	Gellan gum	CP Kelco	Formador de película, control de viscosidad
KELDENT®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, eestabilizador, controle viscosidade, gelificante
KELTROL® /KELTROL®CG/ KELDENT®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, eestabilizador, controle viscosidade, gelificante
KELTROL®CG	Xanthan gum Cosmetic grades	CP Kelco	Aglomerante, eestabilizador, controle viscosidade, gelificante
KOSTERAN® I/1	Sorbitan Isostearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® L/1	Sorbitan Laurate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® L/1 FG	Sorbitan Laurate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® O/1 VL	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® O/3 AN	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® O/3 VH	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® P/1 FG	Sorbitan Oleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® P/1 G	Sorbitan Palmitate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® S/1 E	Sorbitan Palmitate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® S/1 FG	Sorbitan Stearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® S/1 G	Sorbitan Stearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® S/3 FG	Sorbitan Stearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® S/3 G	Sorbitan Tristearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® SQ/O VH	Sorbitan Tristearate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® SQ/O VL	Sorbitan Sesquioleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN® T/1	Sorbitan Sesquioleate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOSTERAN®O/1 FG	Sorbitan Tallate	Kolb	Emulsionante (PEG free )
KOTILEN® I/1/020	PEG-2 Sorbitan Isostearate	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® L/1	Polysorbate 20	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® L/1 FG	Polysorbate 20	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/1 AN	Polysorbate 80	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/1 G	Polysorbate 80	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/1 Technical	Polysorbate 80	Kolb	Emulsionante, solubilizante

Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
KOTILEN® O/1 VL	Polysorbate 80	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/1/050 AN	Polysorbate 81	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/1/050 VL	Polysorbate 81	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® O/3 VH	Polysorbate 85	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® P/1	Polysorbate 40	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® P/1 FG	Polysorbate 40	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® S/1	Polysorbate 60	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® S/1 040	PEG-4 Sorbitan Stearate	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® S/1 FG	Polysorbate 60	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® S/3	Polysorbate 65	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN® S/3 FG	Polysorbate 65	Kolb	Emulsionante, solubilizante
KOTILEN®L/1 Technical	Polysorbate 20	Kolb	Emulsionante, solubilizante
MARCOL®	Mineral Oil -(Cumple con FDA-a solo)	ExxonMobil	Antiestático, emoliente, solvente, protector da pele
MIRISTATO DE ISOPROPILO	Isopropyl Myristate	Univar	Aglomerante
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	Solvente
NITROCELULOSAS	Nitrocellulose	Bergerac	Forma um filme
OLEATO DE DECILO	Decyl Oleate	Univar	Emoliente
OLEO DE COCO HYDROGENADO	Hydrogenated Coconut Oil	Univar	Emoliente, acondicionador da pele
OXIDO DE DIFENILO (DPO)	Diphenyl Oxide	Dow	Solvente
PALMITATO DE ISOPROPILO	Isopropyl Palmitate	Univar	Antiestático, aglomerante, emoliente, solvente, protector da pele
PEG-7 GLICERIL COCOATO	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Univar	Emulsionante, solubilizante
PERBORATO SODICO GD	Sodium Perborate	Solvay Interox	Inorgânicos
PERSULFATO AMONICO	Ammonium Persulfate	FMC Foret S.A.	Inorgânicos
PERSULFATO POTASICO	Potassium Persulfate	FMC Foret S.A.	Inorgânicos
PERSULFATO SODICO	Sodium Persulfate	FMC Foret S.A.	Inorgânicos
POLYWHITE B®	Kaolin	Imerys	Absorvente/ anti aglomerante / abrasivo/ Bulking / Opacificador
POTASA CAUSTICA FG	Potassium Chloride	Univar	Controle de viscosidade
PRIMOL®	Mineral Oil - (Cumple con FDA-a solo)	ExxonMobil	Antiestático, emoliente, solvente, protector da pele
PROGLYDE® DMM	Dipropylene Glycol Dimethyl ether	Dow	Solvente
PURESYN® 100	Hydrogenated C6-C14 Olefin Polymers	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 1000	Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 150	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 2	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
PURESYN® 2E7	Neopentyl Glycol Dihexanoate	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 300	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 3000	Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 3E20	Trimethylol Propane Tricaprylate Tricaprate	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 4	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 4E68	Pentaerythryl tetraoleate	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 6	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® 8	Hydrogenated Polydecene	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURESYN® ME450	Pentaerythryl adipate/Caprate/Caprylate/Heptanoate	ExxonMobil	Emoliente, lubrificante, humectante, solubilizante, brilho
PURON® AG	Sodium Acid Pyrophosphate (SAPP 40)	Thermphos	Dispersador, agente de controle do sarro
PURON® SS (E-450 C)	Sodium Tripolyphosphate Food Grade	Thermphos	Agente branqueador (oral care)
SORBITOL	Sorbitol	Syral	Humectante, plastificante, condicionador da pele
SOSA CAUSTICA PERLAS	Sodium Hydroxide	Univar	Inorgânicos
SYMPATENS® AC/020	Ceteth-2	Kolb	Emulsionante O/W ou Si/W - Espessante
SYMPATENS® AC/100	Ceteth-10	Kolb	Emulsionante O/W ou Si/W - Espessante
SYMPATENS® AC/200 G	Ceteth-20	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® ACS/120	Ceteareth-12	Kolb	Humectantes, solubilizantes, Emolientes
SYMPATENS® ACS/200 G	Ceteareth-20	Kolb	Emulsionante, dispersante, solubilizante, Humectante, controle de viscosidade
SYMPATENS® ACS/250 G	Ceteareth-25	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® ACS/300 G	Ceteareth-30	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AIC/200	Isoceteth-20	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AL/090	Laureth-9	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® AL/090 P	Laureth-9	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® ALM/020	Laureth-2	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® ALM/030	Laureth-3	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® ALM/040	Laureth-4	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, masking, anti-estático
SYMPATENS® ALM/230 G	Laureth-23	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® ALM/V/114/99	Laureth-3	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AO/050	Oleth-5	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® AO/100	Oleth-10	Kolb	Tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® AO/200	Oleth-20	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AS/020	Steareth-2	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AS/020 G	Steareth-2	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® AS/100	Steareth-10	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, reengrasante
SYMPATENS® AS/1000 G	Steareth-100	Kolb	Tensoactivo, gelificante

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
SYMPATENS® AS/200 G	Stearth-20	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® ASP/150	PPG-15 Stearyl Ether	Kolb	Emulsionante, agente de limpeza
SYMPATENS® BS/080	PEG-8 Stearate	Kolb	Emulsionante, humectante, tensoactivo
SYMPATENS® BS/1000 G	PEG-100 Stearate	Kolb	Tensoactivo
SYMPATENS® BS/200	PEG-20 Stearate	Kolb	Emulsionante, humectante, tensoactivo
SYMPATENS® BS/300 E	PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® BS/300 G	PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® BS/400 G	PEG-40 Stearate	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® BS/500 G	PEG-50 Stearate	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® EC	Ethylhexyl Caprylate/Caprato	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® EDO/120	PEG-12 Dioleate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® EO	Ethylhexyl Oleate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® ES	Ethylhexyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® GMC/070	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® GMIS	Glyceryl Isostearate	Kolb	Emoliente, emulsionante
SYMPATENS® GMIS/200	PEG-20 Glyceryl Isostearate	Kolb	Tensoactivo
SYMPATENS® GMS	Glyceryl Stearate	Kolb	Acondicionador da pele, emoliente, tensoactivo, emulsionante
SYMPATENS® GMS/200	PEG-20 Glyceryl Stearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® INS	Isononyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® ITS	Isotridecyl Stearate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® LAN/750 G	PEG-75 Lanolin	Kolb	Emoliente, tensoactivo, acondicionador piel
SYMPATENS® LBZ	C12-15 Alkyl Benzoate	Kolb	Emoliente
SYMPATENS® O/100	Stearth-21	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® O/100 G	Stearth-21	Kolb	Emulsionante, tensoactivo, agente de limpeza
SYMPATENS® O/120 G	Glyceryl Stearate and PEG-100 Stearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/130 G	Cetearyl Alcohol and Polysorbate 60	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/131	Cetearyl Alcohol and Polysorbate 60 and Glyceryl Stearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/200 G	Glyceryl Monostearate and PEG-30 Stearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/220 E	Stearth-2 and PEG-8 Distearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/220 G	Stearth-2 and PEG-8 Distearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/2500 G	Sorbitan Stearate and Methyl Glucose Sesquistearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/3100 G	Sorbitan Stearate and Methyl Glucose Sesquistearate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® O/4200	Sorbitan Laurate and Polyglyceryl-10 Laurate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® PEG 400	PEG-8	Kolb	Solubilizante, estabilizador, hidratante
SYMPATENS® PEG 4000 G	PEG-75	Kolb	Solubilizante, estabilizador, hidratante, espessante

## Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Quimica	Fornecedor	Funcionalidade / Familia
SYMPATENS® S/160	Polysorbate-20 and PEG-25 Hidrog.Castor Oil and 1,2 Propylenglicol	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® SHO/400	Sorbeth-40 Hexaoleate	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® SIS/400	PEG-40 Sorbitan Perisostearate	Kolb	Emulsionante, solubilizante, agente de acoplado
SYMPATENS® SIS/400 (1)	PEG-40 Sorbitan Perisostearate	Kolb	Emulsionante, solubilizante, agente de acoplado
SYMPATENS® SPO/400	PEG-40 Sorbitan Peroleate	Kolb	Emulsionante, solubilizante, emoliente
SYMPATENS® TAL/350	PEG-35 Almond Glycerides	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® TOL/100	PEG-10 Olive Glycerides	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® TR/050	PEG-5 Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TR/350	PEG-35 Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TR/400	PEG-40 Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TRH/020	PEG-2 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® TRH/070	PEG-7 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TRH/250	PEG-25 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TRH/300	PEG-30 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TRH/400	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® TRH/400 90%	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Kolb	Emulsionante, tensoactivo
SYMPATENS® W/015	PEG-2 Sorbitan Isostearate and PEG-2 Hydrog.Castor Oil and PPG-15 Stearylether and PEG-7 Hidrog.Castor Oil	Kolb	Emulsionante, solubilizante
SYMPATENS® W/130	Sorbitan Monooleate and Hydrog.Castor Oil and Beeswax and Stearic Acid	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® W/230	Sorbitan Monoisostearate and Hydrog.Castor Oil and Beeswax and Stearic Acid	Kolb	Emulsionante
SYMPATENS® W/4500	Sorbitan Oleate and Polyglyceryl-3 Polycinoleate	Kolb	Emulsionante
SYNTADEX® / SINTAFARM®	Petrolatum / Vaselina filante Codex	Syntheal	Antiestatico, emoliente, proteccion piel
TETRAKAL® F.G.	Tetrapotassium Pyrophosphate	Thermphos	Agente anti sarro
TRITANOLAMINAS (TEA)	Triethanolamine	Univar	Regulador ph
TRIGLICERIDOS CAPRILICOS / CAPRICO	Caprylic/Capric Triglyceride	Univar	Emoliente
UREA TECNICA	Urea	Univar	Antiestatico, humectante, proteccion piel
VAINILLINA	Vanillin	Univar	Aromatizante, enmascarante
VERSENE® ACIDO	EDTA	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
VERSENE® CA	Calcium Disodium EDTA	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
VERSENE® Na2 CRYSTALS	Disodium EDTA	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
VERSENE® 100	Tetrasodium EDTA (SOLUCION AL 40%)	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
VERSENE® Na	Disodium EDTA (USP)	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
VERSENE® POLVO	Tetrasodium EDTA (POLVO)	DOW CHEMICAL	Sequestrantes

Portugal

04-2008

Marca comercial / Outra denominação	INCI / Denominação Química	Fornecedor	Funcionalidade / Família
VERSENOL® 120	Trisodium HEDTA	DOW CHEMICAL	Sequestrantes
XANTURAL®	Xanthan gum	CP Kelco	Aglomerante, estabilizador, controle de viscosidade, gelificante

Univar  
 Rua Projectada ao Alto da Bela Vista,  
 Lote 2  
 2735-319 - Cacém  
 Phone: +35 1 214 267 111  
 Fax: +35 1 214 263 649

E-mail : [personal.care@univareurope.com](mailto:personal.care@univareurope.com)