

Cosmetic Ingredients



CATÁLOGO DE PRODUTOS

*always
inspiring more ...*

symrise 

Índice

Últimos lançamentos	4	
Proteção Microbiológica	6	
HOGO by Symrise	14	
Cuidados com a pele	15	
Cuidados com o cabelo	22	
Extratos Botânicos	25	
Proteção Solar	27	
Proteção Solar	27	
Legislação	30	
Funcionais	34	
Funcionais	34	
Sensoriais	37	
SymSelect	39	

Últimos lançamentos

SymRenew™ HPR

The New Generation of Retinol



SymHair® Thermo

Heat Protection &
Humidity Shield



Hydrolite® 7 green

Clear Step Ahead



SymControl® Scalp

Oil Minimizer for Optimal Hair



Últimos lançamentos



SymSoft® Scalp

A Smart Complex for Comfortable Scalp



Crinipan® PMC green

Micro-activated Anti-dandruff



SymOleo® Nutri

Splendid Solution for Texturized Hair



Product Protection

ALWAYS A STEP AHEAD



[Voltar para o índice](#)



Booster de conservantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymSave® H (979940/672096) INCI: Hydroxyacetophenone	<ul style="list-style-type: none"> - Alternativa Preservative Free. - Efetivo em baixas dosagens, quando combinado com outros multifuncionais, elimina o uso de Parabenos, Formaldeídos e CMIT/MIT. - Um poderoso booster para oferecer proteção microbiológica mesmo em fórmulas difíceis de conservar. - Produto multifuncional que provê ação antioxidante, anti-irritante e mantém o microbioma da pele, mesmo em concentrações efetivas para preservação. - Aprovado em oral care. 	até 1%
SymDiol® 68 (108580) INCI: 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Blend sinérgico patenteado. - Provê amplo espectro de ação quando combinado com baixas doses de conservantes. - Excelente perfil toxicológico. - Quando combinado com SymSave® H provê o claim de Preservative Free e Microbiome friendly. - Provê hidratação à pele (Corneometer e TEWL testes). - Aprovado em oral care. 	0,5-2%
Hydrolite® 5 green (996442) INCI: Pentylene Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Um verdadeiro agente multifuncional. - Poderoso booster de conservantes, uma alternativa segura e de excelente custo em uso. - Proporciona hidratação à pele. - Excelente solubilizante. - Melhora a estabilidade e estética de emulsões. - Aumenta a biodisponibilidade dos ingredientes da formulação. - Produzido através do bagaço da cana-de-açúcar. - Reduz efeito branco de hidratantes. 	até 5%
Hydrolite® 53 green (441387) INCI: 1,2-pentanediol, glycerol	<ul style="list-style-type: none"> - Produto multifuncional de origem vegetal - Aumenta a biodisponibilidade dos ingredientes das formulações - Poderoso agente de hidratação da pele. - Melhora estabilidade e aparência estética de emulsões. - Excelente solubilizante de pigmentos. - Potencializa o sistema conservante das formulações. - Reduz efeito branco de hidratantes. 	até 5%
SymLite® G8 (104528) INCI: Glyceryl Caprylate	<ul style="list-style-type: none"> - Ingrediente multifuncional 100% Natural. - Melhora o sensorial e a aparência das formulações. - Protege a barreira cutânea. - Melhora a proteção microbiológica das formulações. 	até 2%





Booster de conservantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Hydrolite® 6 (841129) INCI: 1,2-Hexanediol	<ul style="list-style-type: none"> - Provê amplo espectro de ação em combinação com baixas dosagens de outras moléculas multifuncionais. - Ideal para baby care. - Líquido fácil de usar indicado para peles sensíveis. 	até 3% 
Hydrolex™ E (379434) INCI: Ethylhexylglycerin	<ul style="list-style-type: none"> - Produto multifuncional com propriedades emoliente e umectante. - Ação desodorante. - Melhora a proteção microbiológica das formulações. - Ethylhexylglicerina super pura, de alta qualidade. 	0,1-1% 
Hydrolite® 7 green (497010) INCI: 1,2-Heptanediol	<ul style="list-style-type: none"> - Ingrediente multifuncional 100% Natural. - Promove proteção microbiológica das formulações. - Modula a produção de sebo cutâneo. - Ação antioxidante. - Auxilia na estabilização de emulsões. - Auxilia o controle de mau odor corporal. 	até 3%   
Hydrolite® CG (797076/199602) INCI: Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Booster de conservantes, efetivo em baixas dosagens quando combinado com outros multifuncionais. - Excelente para uso em emulsões, formulações anidras e aquosas. - Promove hidratação para pele. - Alto índice de pureza - mínimo de 98%. 	até 2% 
SymTriol® (399870) INCI: 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, Methylbenzyl Alcohol	<ul style="list-style-type: none"> - Amplo espectro de ação contra microrganismos. - Reduz o uso de sistemas conservantes tradicionais. - Alta compatibilidade com ingredientes cosméticos. - Estável em ampla faixa de pH. - Estabilização de emulsões. - Aprovado em oral care. 	0,5-1% 



Booster de conservantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymDiol® 68T (177441) INCI: 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, Tropolone	<ul style="list-style-type: none"> - Altamente indicado para formulações de proteção solar. - Amplo espectro de ação mesmo para fórmulas mais desafiadoras para preservar. - Elimina o uso de sistemas conservantes tradicionais. - Alta compatibilidade com ingredientes cosméticos. - Estabilização de emulsões. 	0,5-1%
SymClariol® (344028) INCI: Decylene Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Produto multifuncional com ação antiacne, desodorante e conservante com amplo espectro de ação no controle microbiano. - Excelente ação contra <i>P.acne</i>, apresentando sinergia com AHA no controle do sebo e na formação da acne. - Auxilia no combate a caspa. 	0,1-2%

Alternativas a conservantes convencionais

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymOcide® C (510633) INCI: o-Cymen-5-ol	<ul style="list-style-type: none"> - Aprovado para uso em oral care. - Globalmente reconhecido como conservante não controverso. - Apresenta sinergia quando combinado com ácidos orgânicos ou multifuncionais. 	até 0,1%
SymOcide® PS (510179) INCI: Phenoxyethanol, Decylene Glycol, 1,2-Hexanediol	<ul style="list-style-type: none"> - Produto multifuncional: conservante e desodorante. - Completa eliminação de microrganismos, incluindo fungos e leveduras entre 2 e 7 dias. - Aumenta a estabilidade das emulsões e melhora a qualidade da espuma. 	Leave-on: até 1,4%, Rinse-off: até 1,4%, Desodorantes spray: até 1%, Enxaguatório bucal: até 1%, Creme dental: até 1%, Batons: até 1,4%.
SymOcide® PH (973949) INCI: Phenoxyethanol, Hydroxyacetophenone, Caprylyl Glycol, Water (Aqua)	<ul style="list-style-type: none"> - Blend sinérgico de fenoxietanol, Hydrolite® CG e SymSave® H. - Amplo espectro de ação, elimina bactérias em 2 dias e fungos e leveduras em até 7 dias. - Solução moderna para preservação de fórmulas a frio, tais como lenços (wipes) e géis. - Apresenta ação antioxidante à pele. 	até 1,45%





Alternativas a conservantes convencionais

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymOcide® PT (177439) INCI: Phenoxyethanol, Tropolone	<ul style="list-style-type: none"> - Uma associação sinérgica com excelente espectro de ação. - Excelente ação antioxidante. 	até 1,0%
SymOcide® PO (663019) INCI: Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Decylene Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Mistura sinérgica de amplo espectro. - Líquido transparente de baixo odor. - Amplo espectro de ação. - Atua em ampla faixa de pH (3-10). - Opção custo-efetiva. 	até 1,40%
SymOcide® PC (510631) INCI: Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Mistura sinérgica de amplo espectro. - Líquido transparente. - Ampla faixa de pH (3 - 10). 	até 1,45%
SymOcide® BO (838784) INCI: Benzyl Alcohol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Blend preservante de amplo espectro - Líquido, fácil de usar - Opção custo efetiva para diversos tipos de formulações 	0,3 - 1,0%



Skin Protection

INSPIRING CONFIDENCE



[Voltar para o índice](#)





Ativos desodorantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Farnesol (130329) INCI: Farnesol	<ul style="list-style-type: none"> - Composto idêntico ao natural com ação antibacteriana específica contra gram positivas responsáveis pelo mau odor. - Alternativa segura ao Triclosan (eficácia comprovada). 	até 0,3%
Farnesol Plus (307177) INCI: Phenoxyethanol, Farnesol, Glyceryl laurate	<ul style="list-style-type: none"> - Alternativa eficaz e segura ao Triclosan (eficácia comprovada). - Elimina fungos e bactérias. - Baixa concentração de uso. - Não halogenado. - Aprovado globalmente. - Opção custo-efetiva em relação ao Farnesol. - Maior seletividade para bactérias gram-positivas, causadoras de mau odor. - Opção biodegradável. 	até 0,9%
SymDeo® B125 (399939) INCI: 2-Methyl 5-Cyclohexylpentanol	<ul style="list-style-type: none"> - Ação altamente seletiva contra bactérias gram positivas, causadoras do mau odor. - Provê proteção 48hs sem adição de nenhum outro ativo na formulação. - Em associação com sais de alumínio provê proteção 72hs. - Apresenta dupla eficácia: antibacteriana e amigo do microbioma. - Alternativa segura ao Triclosan (eficácia comprovada). 	até 0,5%
SymGuard® CD (675075) INCI: Phenylpropanol, o-Cymen-5-ol, Decylene Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Multifuncional não organoclorado, uma solução moderna para higiene pessoal - Substituto do triclosan e triclorocarban - Prontamente biodegradavel - Ação antioxidante - Ação desodorante - Adequado para higiene íntima e oral care 	até 0,5%



Anticaspa

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Crinipan® PMC green (263045) INCI: Propanediol Caprylate	<ul style="list-style-type: none"> - Primeiro anti-caspa micro-ativado de origem natural. Mecanismo de ação o "smart mode of action", ativado no couro cabeludo pelas enzimas própria <i>Malassezia</i> - Reduz a caspa, a oleosidade e a irritação do couro cabeludo - Ingrediente natural e biodegradável 	<p>até 1%</p> 
Crinipan® AD (600306/106177) INCI: Climbazole	<ul style="list-style-type: none"> - Ativo anticaspa efetivo contra <i>M.furfur</i>. 	até 5%
Crinipan® ADS (705375) INCI: Phenoxyethanol, Climbazole, Decylene Glycol, 1,2-Hexanediol	<ul style="list-style-type: none"> - Ingrediente multifuncional ideal para hair care e produtos higiene pessoal - Combinação de um anti-caspa (Crinipan® AD), fenoxietanol e SymClariol, oferece proteção amplo espectro. - Adequado para produtos rinse-off e leave-in - Produto líquido, fácil de formular 	até 1,5%





Hub of solutions for product protection

Optimize your system

Guide you

Online 24/7



www.hogo.symrise.com

BSB Innovation Award[®]
Concepts 2021
3rd Prize Category Most Innovative Applied Concept

[Voltar para o índice](#)



Skincare

EXPLORING BIO-INTELLIGENCE
FOR ADAPTIVE BEAUTY



[Voltar para o índice](#)





Microbiota da pele

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymReboot™ L19 (846066) INCI: Maltodextrin, Lactobacillus Ferment	<ul style="list-style-type: none"> - Probiotico like, composto por Lactobacillus plantarum HEAL19. - Potencializa as defesas naturais da pele via regulação da microbiota da pele. - Oferece proteção contra poluição e fortalece a barreira cutanêa. - Estimula síntese de filagrina e ácido hialurônico. - Proporciona ação calmante a pele, diminui a coceira em 44% e descamação da pele quando usado em produtos com enxague. 	0,5-1,0%  
SymReboot™ OC (488954) INCI: Acacia Senegal Gum, Lactobacillus Ferment	<ul style="list-style-type: none"> - Probiotico like, composto por Lactobacillus plantarum HEAL19. - Protege contra problemas na gengiva. - Promove uma microbiota oral saudável. - Fortalece a barreira cutanêa da cavidade oral. - Protege a cavidade oral contra bactérias nocivas. 	0,2-0,5%  

Sensibilidade cutânea, vermelhidão, coceira, irritação e queimação

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymCalmin® (143535) INCI: Butylene Glycol, Pentylene Glycol, Hydroxyphenyl Propamidobenzoic Acid	<ul style="list-style-type: none"> - Possui ação antioxidante. - Antiirritante: reduz a vermelhidão e coceira, proporcionando maior conforto. - Diminui a coceira do couro cabeludo em 69% em apenas 30 minutos. 	1,0-2,0% 
DragoCalm®(674463) INCI: Water (Aqua), Glycerin, Avena Sativa (Oat) Kernel Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Produto natural anti-irritante de longo histórico de uso. - Extrato de aveia com padronização de Avenantramidas. - Provê alívio rápido e eficaz à vermelhidão e irritação da pele. 	0,5-5,0%  
SymRelief® 100 (367692) INCI: Bisabolol, Zingiber Officinale (Ginger) Root Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Blend sinérgico de Bisabolol e extrato natural da raiz do gengibre. - Atua inibindo IL-1α, IL-6, IL-8, TNFα, COX-2 e PGE2 e reduz o eritema de forma imediata e duradoura, comprovado por testes in vivo. - Estimula a síntese de ácido hialurônico, ajudando a proteger a pele do envelhecimento. - Aprovado para uso em oral care. 	0,05-0,2% 
Dragosantol® 100 (600115) INCI: Bisabolol	<ul style="list-style-type: none"> - Bisabolol sintético de alta pureza idêntico ao natural encontrado na camomila, uma alternativa sustentável à molécula natural. - Atua inibindo IL-1α, IL-6, IL-8 e TNFα e estimulando ácido hialurônico. - Aprovado para uso em oral care, proporciona rápida redução da sensação de ardor, queimação, pinicação e formigamento. 	0,05-0,2% 
SymSitive® 1609 (399944) INCI: Pentylene Glycol, 4-t-Butylcyclohexanol	<ul style="list-style-type: none"> - Produto que proporciona rápida redução da sensação de ardor, queimação, pinicação e formigamento. Reduz em 78% a pinicação e em 80% a queimação em 3 minutos após o uso. - Comprovada redução da sensibilidade do couro cabeludo quando utilizado em produtos para coloração. - Reduz a irritação causada por ingredientes cosméticos agressivos, por exemplo Alfahidroxiácidos (AHA), depilatórios e óleos essenciais. - Aprovado para oral care. 	1,0-3,0% 



Pele Oleosa

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymControl™ Care (740673) Water (Aqua), Glycerin, Tetraselmis Suecica Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Produzido a partir de microalgas através de tecnologia sustentável. - Reduz significativamente a produção excessiva de sebo e o número de poros ativos, com resultados em uma semana. - Reduz a sensibilidade e fortalece a barreira cutânea, protegendo a pele dos danos causados pela poluição. - Resulta em uma pele de aparência saudável e equilibrada. 	1,0-2,0%  

Barreira cutânea: reparação e proteção

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymRepair® 100 (445662) INCI: Hexyldecanol, Bisabolol, Cetylhydroxyproline Palmitamide, Stearic Acid, Brassica Campestris (Rapeseed) Sterols	<ul style="list-style-type: none"> - Efetivo blend biomimético, composto por compostos fundamentais para a reparação da pele + bisabolol. Uma alternativa de excelente custo e facilidade em processo em relação às ceramidas naturais. - Previne a perda de água transepidérmica (TEWL) e irritação. - Fortalece e acalma a pele danificada. - Mantém a integridade da barreira cutânea. - Ceramida biomimética. 	1,0-4,0% 
CeramideBio (160106) INCI: Cetylhydroxyproline Palmitamide	<ul style="list-style-type: none"> - Eficaz na reparação da barreira cutânea e capilar. - Previne a perda de água transepidérmica (TEWL) e fortalece barreira cutânea. 	até 0,5% 

Clareadores e bronzadores

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymWhite® 377 (158281)/ Sym-Radiance™ 377 (271951) INCI: Phenylethyl Resorcinol	<ul style="list-style-type: none"> - Um dos inibidores de tirosinase mais potentes já relatados. - Protege de manchas causadas por UV e Luz visível. - Melhora a radiância e luminosidade da pele. - Poderoso antioxidante. - Pode ser usado por todos os fototipos. 	0,1-0,5% 
SymBronze® 1659 (510317) INCI: Caprylic/Capric Triglyceride, Isochrysis Galbana Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Ativo natural de fonte sustentável e renovável, extraído de microalgas do Tahiti. - Acelera o efeito bronzeado em 4 dias, comprovado por teste in vivo. - Testes clínicos comprovam o aumento da pigmentação da pele em 3 semanas, mesmo sem exposição solar. - Acelera o bronzeado significativamente durante a exposição solar, promovendo um bronzeado mais natural e de longa duração. 	2,0-4,0%
SymBright® 2036 (352400) INCI: Sclareolide	<ul style="list-style-type: none"> - Ativo de origem natural com ação iluminadora e clareadora da pele. - Protege a pele da formação de manchas induzidas pela radiação UV, Luz Azul e Poluição. - Protege contra os danos induzidos pelo stress oxidativo. - Ação anti-inflamatória. 	0,1-0,2% 





Antipoluição e detox da pele

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymDetox™ 1711 (355267) INCI: 3,3,5-Trimethylcyclohexyl Succinate Dimethylamide	<ul style="list-style-type: none"> - Agente detoxificante e purificante que melhora os mecanismos de defesa das células da pele. - Potente ação antioxidante intracelular. - Aumento da atividade de proteasomas. - Aumenta a expressão de Heme oxigenase 1. - Protege dos danos causados pela luz visível. - Visivelmente reduz rugas. 	0,5%

Combate ao envelhecimento cutâneo

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymReverse™ (105060) INCI: β-L-Aspartyl-L-Arginine	<ul style="list-style-type: none"> - Dipeptídeo de origem natural, atua na reversão do processo de senescência das células - Atua de forma única reabilitando as mitocôndrias e restabelecendo a produção energética da célula, garantindo o perfeito funcionamento celular. - Estimula síntese de filagrina e ácido hialurônico. - Reduz rugas e linhas finas em 8 semanas. - Aumenta a firmeza e elasticidade da pele em 4 semanas. 	0,1-0,2%
Dragosine® (844033) INCI: Carnosine	<ul style="list-style-type: none"> - Dipeptídeo (L-Carnosina) biomimético encontrado no organismo humano. - Atua como um poderoso protetor contra o estresse oxidativo e produtos AGE (Produtos de Glicação Avançada). - Ajuda a prevenir o fotoenvelhecimento. Protege contra os danos causados pelo UV, Infravermelho A e luz azul. Ativa a síntese de colágeno. 	0,05-0,2%
SymVital® AR 3040 (974839)/SymVital® MADA (187120) INCI: Zingiber Officinale (Ginger) Root Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Extrato padronizado, lipossolúvel da raiz do gengibre. - Repara o dano fotoinduzido pelo Sol em 2 semanas. - Reduz significativamente as rugas em 3 semanas. - Uniformiza o tom da pele, diminuindo manchas e vermelhidão. - Potente antioxidante celular que também atua estimulando os antioxidantes endógenos. - Protege contra os danos da poluição, comprovado clinicamente. 	0,05-0,2%
SymVital® Ginfuse (609003) INCI: Zingiber Officinale (Ginger) Root Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Co produto da extração da raiz de gengibre (upcycling da raiz de gengibre). - 100% sustentável e natural. - Potente antioxidante. - Reduz a irritação e vermelhidão da pele. - Essencial oil like extract, proporciona cobertura do odor da base. - Protege a cavidade oral contra a ação bacteriana. 	0,025%



Combate ao envelhecimento cutâneo

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymFinity® 1298 (101011) INCI: Echinacea Purpurea Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Concentrado Anti-aging 5 em 1 proveniente do suco natural de Echinácea, conhecido na Europa por séculos como um booster de imunidade. - Reduz linhas finas e rugas. - Aumenta a longevidade das células por aumentar a expressão de Sirtuina-1. - Antioxidante. - Estimula a hidratação interna. - Acalma e suaviza a pele irritada. 	0,06-0,1%  COSMOS APPROVED  
SymMatrix® (112222) INCI: Maltodextrin, Rubus Fruticosus (Blackberry) Leaf Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Extrato de folhas de amoras com certificação EcoCert. - Rico em ácido elágico e polifenóis, oferece proteção multinível contra o fotoenvelhecimento prematuro e colágeno. - Protege a matriz extracelular a restaurar o colágeno e reduzir a elastose solar. - Estimula a produção de colágeno. - Desativa os radicais livres. 	0,1-1,0%  COSMOS APPROVED  
RetinoPeptide 189 (949876) INCI: Glycerin, Pentylene Glycol, Water (Aqua), Myristoyl Nonapeptide-3	<ul style="list-style-type: none"> - Peptídeo que mimetiza a atividade biológica do retinol para o well-aging. - Estimula a proliferação e renovação celular, sem os efeitos irritantes do retinol. - Ideal para pessoas sensíveis ao retinol. - Fácil de formular. 	5,0-10,0%
SymRenew™ HPR (104585) INCI: Diisopropyl Adipate, Hydroxypinacolone Retinoate, Tocopherol	<ul style="list-style-type: none"> - Ester do ácido retinoico, já na forma ativa no corpo. - Proporciona os benefícios de well aging do retinol, porém mais seguro e menos irritante. - Reduz visivelmente a aparência de rugas e linhas finas em apenas 2 semanas. - Melhora a proliferação de células da pele sem perturbar a barreira. - Fácil de formular, estável na formulação e não necessita de envase com nitrogênio. 	1,0-4,0%
SymDecanox™ HA (972276) INCI: Caprylic/Capric Triglyceride, Hydroxyphenyl Decanone	<ul style="list-style-type: none"> - Poderoso antioxidante com atividade 4 em 1: Antioxidante tópico e celular, antiirritante, poderoso booster de ácido hialurônico a nível de derme e epiderme - Excelente atividade antiageing e antipoluição graças ao sua atividade antioxidante celular. - Repara e protege a pele de danos de curto e longo prazo. - Mais potente que tocoferol. - Excelente custo em uso. 	1,0-2,0%
Biotive® Phloretin (183784) INCI: Phloretin	<ul style="list-style-type: none"> - Potente antioxidante. - Ajuda a reduzir depósitos de gordura. - Ação anti-acne e controle do sebo. - Ação calmante para a pele. - Potencializa a ação em aplicação tópica. 	0,01-0,25%  COSMOS APPROVED





Combate ao envelhecimento cutâneo

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Biotive® Resveratrol (903268) INCI: Resveratrol	<ul style="list-style-type: none"> - Estimula a produção de sirtuina-1 (SITR-1), sendo um dos mais potentes anti-ageing. - Potente antioxidante. - Potente ação antiirritante e antiinflamatório. - Ação antiacne . - Ação anticelulite, diminui a lipogênese e aumenta a lipólise. 	0,01-1,0%

Firmeza da pele

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Sym3D® (364944) INCI: Hydroxymethoxyphenyl Propylmethoxymethoxybenzofuran	<ul style="list-style-type: none"> - Efeito “plump” de longa duração nos lábios. - Exclusivo duplo mecanismo de ação: Aumenta o número de células de gordura; Aumenta o tamanho das células de gordura. - Resultados visíveis em 4 semanas. 	0,10-0,25%
SymFit® 1617 (510464) INCI: Trimethylcyclohexyl Butylcarbamate	<ul style="list-style-type: none"> - Excelente ativo adelgaçante. Atua na celulite. - Diminui de forma significativa a aparência da celulite, retardando a formação de novas células adiposas e aumentando a lipólise em 80%. - Inibe o acúmulo de lipídeos nos adipócitos em 55%. 	0,1-0,2%
SymLift® (745396) INCI: Water (Aqua), Trehalose, Glycerin, Pentylene Glycol, Beta-Glucan, Hordeum Vulgare Seed Extract, Sodium Hyaluronate, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Reduz visivelmente rugas e linhas finas em apenas 5 minutos. - Melhora a aparência geral da pele após 30 minutos. - Sensorial elegante. 	5,0%

Hidratação da pele

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymGlucan® (151719) INCI: Water (Aqua), Glycerin, Beta-Glucan, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Premium Beta Glucan extraído da aveia. - Renova a pele em 2 dias. - Estimula a proliferação de fibroblastos e a síntese de colágeno. - Poderoso hidratante, ação anti rugas, aumenta a firmeza da pele. - Poderoso booster de ácido hialurônico. - Restaura a pele danificada. 	5,0-10,0%
Hydroviton® Plus 2290 (510027) INCI: Water (Aqua), Pentylene Glycol, Glycerin, Fructose, Urea, Citric Acid, Sodium Hydroxide, Maltose, Sodium PCA, Sodium Chloride, Sodium Lactate, Trehalose, Allantoin, Sodium Hyaluronate	<ul style="list-style-type: none"> - Blend sinérgico de açúcares naturais de hidratação + NMF + ácido hialurônico. - Proporciona hidratação imediata e duradoura. - Booster de hidratação +10% até 72h após uma única aplicação. 	1,0-4,0%



Sensoriais

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Frescolat® MGA (600165) INCI: Menthone Glycerin Acetal	<ul style="list-style-type: none"> - Proporciona uma intensa e duradoura sensação refrescante. - Ideal para sabonetes, tinturas capilares, alisantes capilares e depilatórios. - Indicado para formulações com pH entre 6,5-12. - Baixo odor e excelente compatibilidade com a pele. - Aprovado para uso oral. 	0,1-2% 
Frescolat® ML (620105) INCI: Menthyl Lactate	<ul style="list-style-type: none"> - Proporciona uma suave e duradoura sensação refrescante. - Baixo odor e excelente compatibilidade com a pele. - Indicado para formulações com pH entre 4-7. - Aprovado para uso oral e higiene íntima. - Ação desodorante, proporcionando o controle do mal odor. 	0,1-2% 
Frescolat® ML Cryst. new quality (399952) INCI: Menthyl Lactate	<ul style="list-style-type: none"> - Forma cristalina do Frescolat® ML. - Fácil de usar. - Ação desodorante, proporcionando o controle do mal odor. 	0,1-2% 
Frescolat® ML nat. (399871) INCI: Menthyl Lactate	<ul style="list-style-type: none"> - Versão natural do Frescolat® ML com aprovação Ecocert. - Baixo odor e incolor. - Ação desodorante, proporcionando o controle do mal odor. 	0,1-2%  
Frescolat® Plus (132553) INCI: Menthol, Menthyl Lactate	<ul style="list-style-type: none"> - Proporciona refrescância imediata e duradoura. - Excelente custo-benefício. - Indicado para formulações de pH 4-8. - Líquido, incolor e fácil de usar. 	0,2-1% 
Frescolat® X-cool (370610) INCI: Menthyl Ethylamido Oxalate	<ul style="list-style-type: none"> - Proporciona efeito intenso e duradouro de refrescância. - Baixo odor e excelente compatibilidade com a pele. - Indicado para formulações com pH 3-7. - Líquido, estável em altas temperaturas e de fácil uso. - Aprovado para uso oral. - Estudos in vivo com neurociência comprovam a ação deste ativo na melhora do humor e sensações positivas. 	0,1-2%
Thermolat® (793238) INCI: Vanillyl Butyl Ether, 1, 2-Hexanediol, Caprylyl Glycol.	<ul style="list-style-type: none"> - Produto inovador que proporciona a sensação de aquecimento sem o incômodo da sensação de queimação. - Sensação duradoura, de no mínimo 30 minutos até 2 horas. - Proporciona um agradável efeito relaxante e maior conforto. - Ideal para formulações corporal, facial, labial e loções relaxantes. - Indicado para formulações de pH 4 - 7. 	0,1-1,5%



Hair Care

AMAZING HAIR INSIDE OUT



Voltar para o índice 

Tratamento capilar - reconstrução profunda, proteção contra poluição, controle do volume e do frizz e crescimento capilar

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymHair® Restore (710115) INCI: Glycerin, Triticum Vulgare (Wheat) Protein, Water (Aqua)	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnologia de origem natural para restauração dos danos capilares. - Atua inteligentemente na área danificada, devolvendo força e resistência. - Apresenta penetração na fibra, repondo a massa. - Selagem de cutículas. - Reparo de pontas duplas. - Substituto vegetal da queratina. 	0,5-3,0%  
SymHair® Shield (771113) INCI: Pentylene Glycol, Water (Aqua), Glycerin, Triticum Vulgare (Wheat) Bran Extract, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnologia de origem natural que reduz a adesão de partículas de poluição nos cabelos. - Proporciona aumento de brilho, força e resistência. - Melhora a penteabilidade. - Restaura os danos capilares. - Substituto de silicone. 	0,5-2,0% 
SymHair® Shape & Color (805457) INCI: Cetearyl Nonanoate, Triticum Vulgare (Wheat) Germ Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Linoleic Acid, Triticum Vulgare (Wheat) Bran Extract, Triticum Vulgare (Wheat) Germ Extract, Camellia Oleifera Seed Oil	<ul style="list-style-type: none"> - Exclusiva tecnologia de origem natural Memory Effect, que mantém a disciplina dos cachos. - Proporciona aumento da força, selagem das cutículas e ação antiqquebra. - Maior controle do volume e poderosa ação antifriz. - Proteção da cor. - Efeito anti-desbotamento. - Hidrata e aumenta o brilho dos fios. 	0,1-1,0%
SymHair® Force 1631 (510316) INCI: Pentylene Glycol, Isochrysis Galbana Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Ativo obtido através da Blue Biotechnology de forma sustentável a partir do extrato de microalgas do Tahiti. - Atua prevenindo a queda capilar. - Testes clínicos comprovam a redução da fase telógena em 11,7%. - Aumenta o número de folículos na fase anágena em 10,5%. - Aumenta a densidade, volume e vitalidade dos fios de cabelo. - Os cabelos ficam visivelmente mais espessos e volumosos. - Testes clínicos comprovaram o aumento da densidade da barba em 44% 	1,0-4,0% 
SymHair® Thermo (220759) INCI: Water (Aqua), Fructose, Pentylene Glycol, Glycerin, Sodium Hyaluronate, Sodium Citrate, Polyporus Umbellatus (Mushroom) Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Exclusiva tecnologia 100% natural que proporciona 23x mais proteção térmica aos fios 87% mais proteção cntra os efeito da umidade - Facilita os processo térmicos de styling - Longa duração dos tratamentos térmicos - Substituto ao silicone - Formador de filme - Melhor alinhamento da fibra e suavidade 	1,0 - 2,0%  
SymOleo® Vita7 (637260) Glycine Soja (Soybean) Oil, Gossypium Herbaceum (Cotton) Seed Oil, Mangifera Indica (Mango) Seed Butter, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Persea Gratissima (Avocado) Oil, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Theobroma Cacao (Cocoa) Seed Butte	<ul style="list-style-type: none"> - Seleção de manteiga de cacau e manga e óleos de oliva, amendoas, abacate, soja e algodão. - Protege a queratina aumentando a resistência contra os danos. - Aumenta resitência capilar, provendo efeito antiqquebra. - Efeito disciplinador, maior controle do voluem e frizz. - Melhor penteabilidade. 	0,5-5,0% 





Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymOleo® Nutri (418083) Glycine soja (Soybean) oil, Butyrospermum parkii (Shea) butter, Adansonia digitata seed oil, Calophyllum inophyllum seed oil, Cocos nucifera (Coconut) oil, Moringa oleifera seed oil, Nigella sativa seed oil, Opuntia ficus-indica seed oil.	<ul style="list-style-type: none"> - Seleção de manteigas e óleos africanos. - Adequado para cabelos ondulados e cacheados. - Redução do volume e frizz. - Proporciona hidratação, brilho, maciez e penteabilidade. 	Até 10,0%
SymHair® Conditioner Base BR (285590) INCI: Cetyl Alcohol, Behentrimonium Chloride, Triticum Vulgare (Wheat) Germ Oil, Linoleic Acid, Triticum Vulgare (Wheat) Bran Extract, Triticum Vulgare (Wheat) Germ Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema condicionante pronto para o uso. - Produto 2em 1: pode ser usado como base ou como booster de condicionamento. - Exclusiva combinação entre agente catiônico e extrato de farelo de trigo, rico em ômega. - Provê: Desembaraço, hidratação, maleabilidade, suavidade, brilho e controle do volume. 	1,0-15%

Couro cabeludo

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymControl® Scalp (417524) INCI: Water (Aqua), Glycerin, Mannitol, Tetraselmis Suecica Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Ativo obtido através da Blue Biotechnology de forma sustentável a partir do extrato de microalgas do Mediterrâneo. - Reequilibra a quantidade de sebo no cabelo e couro cabeludo, reduzindo a aparência de cabelo oleoso. Aumenta o brilho do cabelo e protege da perda de proteína. - Protege o cabelo dos danos causados pelos raios UV. - Prolonga a sensação de couro cabeludo limpo. 	1,0 a 2,5%
SymSoft® Scalp (417482) INCI: Trideceth-9, PEG-5 Ethylhexanoate, Water (Aqua), Hydroxyphenyl Propamidobenzoic Acid	<ul style="list-style-type: none"> - Complexo inteligente com excelente eficácia anti-coceira no couro cabeludo, inclusive em shampoo. - Diminui a coceira em 35% após 5 dias de uso de um shampoo com esta tecnologia. - Melhora a resistência do cabelo e protege a queratina da fibra capilar de danos químicos. - Protege o cabelo da perda proteica gerada por processo de descoloração capilar. - Não interfere no processo de descoloração capilar e protege os fios da perda proteica. 	1,0 a 2%

Crescimento de cílios e sobrancelhas

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymPeptide® XLash (904704) INCI: Water (Aqua), Glycerin, Myristoyl Pentapeptide-17	<ul style="list-style-type: none"> - Aumenta a densidade dos cílios. - Estimula a atividade dos genes de queratina. - Resultados visíveis em 2 semanas. - Aumento na densidade dos cílios em 72,29% após 42 dias (vs placebo) 	5,0-10,0%
SymLash® 1631 (510535) INCI: Pentylene Glycol, Isochrysis Galbana Extract	<ul style="list-style-type: none"> - Obtido através de processo sustentável - BlueBiotechnology. - Aumento na densidade de cílios 34% após 42 dias (vs placebo). - Estimula a raiz dos cílios. 	0,2%



Botanicals

THE SCIENCE OF
ENGAGING NATURE



[Voltar para o índice](#)





Famílias de extratos botânicos e óleos vegetais

Famílias	Descrição
Actipone®	Extratos com eficácia comprovada.
Extrapone®	Extratos de base glicólica.
Extrapone® GW	Extratos de base glicerizada.
Extrapone® Milk	Extratos que contêm leite.
Phytoconcentrole®	Extratos oleosos.
CL-Extracts	Extratos transparentes e incolores.
Neo Actipone®	Extratos em pó.
Flowerpone®	Extratos aquosos de flores.
Flowerconcentrole®	Extratos oleosos de flores.

Coleções	Descrição
Águas exóticas	Coleção de águas dos lugares mais exóticos do mundo com propriedades diversas.
Ayurveda	Coleção baseada na Medicina Tradicional Indiana.
Madeiras	Coleção de extratos com ação antioxidante.
Mares e oceanos	Coleção inspirada nos segredos marinhos.
Medicina Tradicional Chinesa	Coleção baseada na Medicina Tradicional Chinesa.
Nórdicos	Coleção de extratos de plantas nórdicas.
Pedras preciosas	Coleção de extratos de pedras preciosas.
Sucos naturais	Coleção obtida através de extração a fresco.
Super frutas	Coleção de extratos com ação antioxidante baseada em frutas.
Super grãos	Coleção de extratos de grãos e cereais.
Super vegetais	Coleção de extratos com ação antioxidante baseada em legumes e vegetais.
Óleos Africanos	Coleção baseada nos mais preciosos tesouros da África.
Hidrolatos	Coleção de três hidrolatos: Lavanda, Alecrim e Gerânio.
Cranberry 360	Coleção baseada na reutilização do Cranberry usado pela indústria alimentícia, com propriedades diversas



Sun Care

A DEEPER KNOWLEDGE



[Voltar para o índice](#)





Filtros UVA

Produto	Descrição	Dosagem máxima permitida Mercosul
Neo Heliopan® 357 (622501) INCI: Butyl Methoxydibenzoylmethane	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	5,0%
Neo Heliopan® AP (106796) INCI: Disodium Phenyl Dibenzimidazole Tetrasulfonate	- Aprovado na Europa, Austrália, Mercosul, México, África do Sul, China, Coreia do Sul, Taiwan e países da ASEAN. - Hidrossolúvel.	10,0%

Filtros UVB

Produto	Descrição	Dosagem máxima permitida Mercosul
Neo Heliopan® 303 (600154) INCI: Octocrylene	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	10,0%
Neo Heliopan® AV (660523) INCI: Ethylhexyl Methoxycinnamate	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	10,0%
Neo Heliopan® OS (131494) INCI: Ethylhexyl Salicylate	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	5,0%
Neo Heliopan® Hydro (103089) INCI: Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	- Aprovado globalmente. - Hidrossolúvel.	8,0%
Neo Heliopan® HMS (182573) INCI: Homosalate	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	15,0%
Neo Heliopan® MBC (600266) INCI: 4-Methylbenzylidene Camphor	- Aprovado na Europa, Austrália, Mercosul, México, África do Sul, China, Canadá, Coreia do Sul, Taiwan e países da ASEAN. - Lipossolúvel.	4,0%
Neo Heliopan® E1000 (656083) INCI: Isoamyl p-Methoxycinnamate	- Aprovado na Europa, Austrália, Mercosul, África do Sul, China, Coreia do Sul, Taiwan e países da ASEAN. - Lipossolúvel.	10,0%



Filtros de amplo espectro de proteção (UVA/UVB)

Produto	Descrição	Dosagem máxima permitida Mercosul
Neo Heliopan® BB (116210) INCI: Benzophenone-3	- Aprovado globalmente. - Lipossolúvel.	10%

Fotoestabilizante UVA

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Corapan® TQ (182585) INCI: Diethylhexyl 2,6-Naphthalate	- Potente fotoestabilizador da Avobenzona. - Emoliente multifuncional.	1,0-5,0%





Legislação Proteção Solar

	UE	USA	Canadá
Produto Código Symrise#			
Neo Heliopan® 303 600154	10.0	10.0	10.0
Neo Heliopan® 357 622501	5.0	3.0 [2]	3.0
Neo Heliopan® OS 131494	5.0	5.0	5.0
Neo Heliopan® HMS 182573	10.0	15.0	15.0
Neo Heliopan® Hydro 103089	8.0	4.0	4.0
Neo Heliopan® AP 106796	10.0	Não permitido	Não permitido
Neo Heliopan® BMT 179840	10.0	Não permitido	Não permitido
Neo Heliopan® BB 116210	6.0	6.0	6.0
Neo Heliopan® AV 660523	10.0	7.5	7.5
Neo Heliopan® E 1000 656083	10.0	Não permitido	Não permitido
Neo Heliopan® MBC 600266	4.0	Não permitido	4.0





Japão			ASEAN[1]	China
Com enxágue	Leave-on	Mucosas		
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	5.0	5.0
10.0	10.0	5.0	5.0	5.0
10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
3.0	3.0	Não permitido	8.0	8.0
Não permitido	Não permitido	Não permitido	10.0	10.0
3.0	3.0	Não permitido	10.0	10.0
100.0	5.0	5.0	10.0	10.0
20.0	20.0	8.0	10.0	10.0
Não permitido	Não permitido	Não permitido	10.0	10.0
Não permitido	Não permitido	Não permitido	4.0	4.0

Notas:

[1] ASEAN = Brunei Darussalam, Camboja, Indonésia, Laos, Malásia, Myanmar, Filipinas, Singapura, Tailândia, Vietnã.

[2] Permitido o uso isolado ou em combinação com Ethylhexyl Methoxycinnamate, Cinoxate, Benzophenone 3 and 4, Dioxybenzone, Ethylhexyl Salicylate, Homosalate, Octocrylene and TEA Salicylate.





Filtros Inorgânicos

Produto Código Symrise#	Taiwan	Coreia do Sul
Neo Heliopan® 303 600154	10.0	10.0
Neo Heliopan® 357 622501	5.0	5.0
Neo Heliopan® OS 131494	5.0	5.0
Neo Heliopan® HMS 182573	10.0	10.0
Neo Heliopan® Hydro 103089	4.0	4.0
Neo Heliopan® AP 106796	10.0	10.0
Neo Heliopan® BMT 179840	10.0	10.0
Neo Heliopan® BB 116210	6.0	5.0
Neo Heliopan® AV 660523	10.0	7.5
Neo Heliopan® E 1000 656083	10.0	10.0
Neo Heliopan® MBC 600266	4.0	4.0



Austrália	Mercosul (1)	México	África do Sul
10.0	10.0	10.0	10.0
5.0	5.0	5.0	5.0
5.0	5.0	5.0	5.0
15.0	15.0	10.0	10.0
4.0	8.0	8.0	8.0
10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0
10.0	10.0	10.0	10.0
4.0	4.0	4.0	4.0

Notas:

[1] Mercosul = Argentina, Brasil, Paraguai, Uruguai, Venezuela*.

* Permanentemente suspenso desde 5 de Agosto de 2017

Functionals

MAKING THE INDISPENSABLE
ABSOLUTELY IRRESISTIBLE



[Voltar para o índice](#)



Emolientes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada	
SymMollient® PDCC (102119) Propanediol Dicaprylate/ Caprate	<ul style="list-style-type: none"> - Éster emoliente de sensorial leve de fontes renováveis, uma excelente alternativa ao uso de silicones. - Reduz a pegajosidade e melhora a dispersão de pigmentos. - Adequado a todos os tipos de formulação cosmética. 	1-10%	
SymMollient® S green (103227) INCI: Cetearyl Nonanoate	<ul style="list-style-type: none"> - Éster emoliente de origem natural, provê sensorial delicado e derrete em contato com a pele. - Reduz a perda transepidérmica de água e melhora a barreira cutânea. - Reduz o efeito branco dos antiperspirantes e fotoprotetores. - Testes clínicos comprovam que sabonetes em barra formulados com SymMollient®S aumentam a hidratação da pele (corneometria) e fortalecem a barreira cutânea diminuindo a perda de água transepidérmica. 	1-10%	
SymMollient® W/S (174306) INCI: Trideceth-9, PEG-5 Isononanoate, Water (Aqua)	<ul style="list-style-type: none"> - Emoliente hidrofílico ideal para ser usado em sistemas surfactantes (shampoo, shower gel e sabonetes líquidos). - Provê sensorial agradável e maciez à pele, aumentando a tolerância aos surfactantes. - Atua suavizando imediatamente a coceira do couro cabeludo, devido às suas propriedades de inibição dos receptores PAR-2. 	1,0-5,0%	
Isodragol® (660061) INCI: Triisononanoil	<ul style="list-style-type: none"> - Emoliente viscoso. - Excelentes propriedades molhantes para pigmentos. - Melhora a deposição de cor em formulações de batons. 	1-25%	
Dragoxat® 89 (109854) INCI: Ethylhexyl Isononanoate	<ul style="list-style-type: none"> - Éster de toque seco e extremamente leve. - Excelente solubilizante de filtros solares. - Reduz a oleosidade e pegajosidade de óleos pesados. 	1-10%	
Isoapidate (660014) INCI: Diisopropyl Adipate	<ul style="list-style-type: none"> - Emoliente líquido lipossolúvel. - Excelente formação de filme sobre a pele provendo um sensorial macio e uma agradável sensação não graxosa. 	1-25%	
PCL-Solid (660086) INCI: Stearyl Heptanoate, Stearyl Caprylate	<ul style="list-style-type: none"> - Éster sólido de baixo ponto de fusão, derrete em contato com a pele. - Aumenta a viscosidade e estabilidade de formulações sem deixar o sensorial pesado ou graxoso. - Forma um filme hidrofóbico na pele que evita a perda de água, dando maciez, suavidade e maleabilidade à pele. 	1-25%	
PCL-Liquid® (660084) INCI: Cetearyl Ethylhexanoate, Isopropyl Myristate	<ul style="list-style-type: none"> - Blend desenvolvido para mimetizar a impermeabilização das penas das aves. - Provê maciez, suavidade e maleabilidade à pele. 	1-25%	
PCL-Liquid® 100 (660089) INCI: Cetearyl Ethylhexanoate	<ul style="list-style-type: none"> - Éster de rápida espalhabilidade. - Confere uma película fina sobre a pele evitando a perda de água transepidérmica (TEWL). - Listada na DAC (Deutscher Arzneimittel-Codex), o código de medicamentos alemão. 	1-25%	





Emolientes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymBar® (311299) INCI: Cetearyl Nonanoate, Soy Acid	<ul style="list-style-type: none"> - Combinação de um éster de origem totalmente natural com ácido de soja. - Promove uma experiência sensorial superior em sabonetes em barra como espuma cremosa, hidratação, maior maciez da barra. 	0,5-3,0%

Solubilizantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymSol® PF-3 (358712) INCI: Water (Aqua), Pentylene Glycol, Sodium Lauryl Sulfoacetate, Sodium Oleoyl Sarcosinate, Sodium Chloride, Sodium Oleate	<ul style="list-style-type: none"> - Solubilizante/Coemulsionante líquido e PEG free. - Ingrediente-chave para formular água micelar (formação das micelas). - Estabiliza emulsões com alto teor de eletrólitos. 	5% para produtos com enxágue 3% para produtos Leave-on
Solubilizer (660352) INCI: PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Trideceth-9, Propylene Glycol, Water (Aqua)	<ul style="list-style-type: none"> - Solubilizante de fragrâncias e de outros ingredientes hidrofóbicos. - Líquido, facilitando o manuseio. 	q.s

Emulsionantes

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
Emulsiphos® (677660) INCI: Potassium Cetyl Phosphate, Hydrogenated Palm Glycerides	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnologia de emulsão avançada com fosfolípídeos que cria cristais líquidos idênticos aos da pele. - Produz emulsões estáveis, reprodutíveis e com ótimo sensorial. - Ideal para formular fotoprotetor de toque seco, leve e com textura sedosa. 	0,2-3%
Dracorin® GOC (683541) INCI: Glyceryl Oleate Citrate, Caprylic/Capric Triglyceride	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnologia vegetal de emulsão a frio, indicado para pele sensível. - Cria emulsões fluidas, com brilho e sensação de hidratação. - Ideal para formulações com ingredientes termolábeis, apresenta melhor custo e tempo de produção. 	2-4%
Dracorin® CE (614035) INCI: Glyceryl Stearate Citrate	<ul style="list-style-type: none"> - Poderoso emulsificante aniônico O/A de origem vegetal. - Provê sensorial seco e toque talcado (powdery feel). 	1,5-3,0%
Dracorin® 100 S.E.P (618240) INCI: Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate	<ul style="list-style-type: none"> - Emulsificante O/A não iônico e versátil. - De uso principalmente em fases oleosas não polares. - Boa tolerância a adição de ativos levemente ácidos e sais. - Pode ser adicionado como co-emulsificante em fórmulas com alta carga oleosa 	1-15%

Voltar para o índice



Booster de formulação

Produto	Descrição	Dosagem recomendada
SymEffect Sun (105604) INCI: Cera Alba (Bees Wax), Sodium Stearoyl Lactylate	<ul style="list-style-type: none"> - Aumenta a eficácia dos filtros UV. - Melhora a resistência a água. - Auxilia na estabilidade das fórmulas. - Melhora o sensorial das formulações de protetor solar. 	1,5 a 5%





Visite o SymSelect

E DESCUBRA
O FANTÁSTICO MUNDO DE
INGREDIENTES COSMÉTICOS

Visite o SymSelect® para solicitar
amostras e conheça os ingredientes
da Symrise. Acesse o QR code ou
www.symselect.com



[Voltar para o índice](#)



*always
inspiring more ...*

www.symrise.com



[Voltar para o índice](#)



Visit www.symselect.com to request samples and discover new ingredients.



DISCLAIMER

These suggestions and data are based on information we believe to be reliable. They are offered in good faith, but without guarantee, as conditions and methods of use of our products are beyond our control. Symrise makes no warranties, either expressed or implied, as to the accuracy or appropriateness of this data. Symrise Expressly disclaims any implied warranty of fitness for a particular use. We recommend that prospective users determine themselves for the suitability of Symrise materials and suggestions for any use prior to their adoption. We also recommend that prospective users, as required, obtain approval from appropriate regulatory authorities. Suggestions for uses of our products or the inclusion of descriptive material from patents and the citation of specific patents in this publication should not be understood as recommending the use of our products in violation of any patent or as a Permission or licence to use any patent of Symrise.