

**Soluções
para o
mercado
cosmético**




Anastacio > Cosméticos



Índice

| | |
|---------------------------|----|
| Henry Lamotte Oils | 4 |
| McKinley | 10 |
| Strahl & Pitsch | 12 |
| Salicylates and Chemicals | 14 |
| TriBeauté | 18 |
| Ácido Hialurônico | 20 |
| Produtos por categorias | 22 |
| Portfólio geral | 32 |





HENRY LAMOTTE OILS

| Produto | INCI Name | Grades | Função | Aplicação |
|-------------------------------------|--|---|--|--|
| Aloe Vera | Óleo: ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, GLYCINE SOJA OIL, TOCOPHEROL Gel: ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, CITRIC ACID | • Óleo • Gel | Excelente hidratante para todos os tipos de pele, especialmente para peles secas e sensíveis. Possui propriedades anti-inflamatórias que ajudam a acalmar a pele irritada, reduzindo a vermelhidão e o inchaço, além de possuir propriedades cicatrizantes e regenerativas. É um excelente condicionador natural e ajuda a reparar os cabelos danificados, restaurando a sua saúde e vitalidade. | Sugerido para loções pós-sol, protetores solares, loções pós-barba, shampoos e condicionadores, géis de banho e sabonetes líquidos. |
| Cera de Candelila | CANDELILLA CERA | • Refinado | Agente de consistência, atua como co-emulsificante em formulações cosméticas. Possui alto ponto de fusão e ajuda a estruturar sistemas moldáveis como maquiagens e sticks. | Indicada para emulsões e loções, linha capilar, pomadas, velas, sticks e maquiagem em geral. |
| Cera da Esqualano | SQUALANE WAX | • Cera | A cera de esqualano é um subproduto natural do esqualano de oliva, 100% derivado do óleo de oliva e sustentável. Possui propriedades emulsificantes, hidratantes e nutritivas, formando uma película protetora natural sobre a pele. Seu ponto de fusão varia entre 53°C e 66°C. | Protege e hidrata a pele, prevenindo ressecamento e mantendo a barreira cutânea saudável. |
| Cera SUMAC (Cera de Sumagre) | RHUS SUCCEDANEA FRUIT WAX | • Refinado | Possui alto teor de ácido palmítico e é complementada com até 4% do raro ácido japonês (ácido heneicosano dióico) que confere à cera sua alta viscosidade. Excelente intensificador de consistência e co-emulsificante em formulações cosméticas com sensorial leve e hidratante. | Ideal para uso em batons, protetores labiais, oleogéis, bem como em emulsões protetoras em produtos para a pele e cabelos. |
| Esqualano | SQUALANE | • À base de oliva | Excelente emoliente com sensorial agradável, sendo capaz de penetrar profundamente na pele. Para os cabelos, ajuda a suavizar a cutícula capilar, deixando-os mais macios, sedosos e fáceis de pentear. Possui alto índice de refração e promove brilho para cabelos e pelos dos pets. Alternativa natural ao uso de silícones. | Pode ser usado em vários produtos cosméticos como hidratantes faciais e corporais, séruns, óleos faciais, condicionadores capilares, máscaras capilares e produtos para o cuidado das unhas. Muito utilizado em formulações para fornecer hidratação, suavidade, proteção e condicionamento para a pele e cabelos. |
| Manteiga de Karité | BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER | • Refinado EPR • Refinado artesanal • Refinado orgânico | Tem consistência mais macia e tem um efeito suave na pele. Evita o ressecamento da pele e colabora na retenção de umidade. Possui altos níveis de ácido oleico monoinsaturado (Ômega-9) e possui baixo ponto de fusão. Contém ácidos triterpênicos anti-inflamatórios. | Utilizada como base para pomadas, em produtos para os lábios, cremes para as mãos e produtos para bebês. |

HENRY LAMOTTE OILS

| Produto | INCI Name | Grades | Função | Aplicação |
|-------------------|--|--|--|--|
| Óleo de Abacate | PERSEA GRATISSIMA OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado • Cosmético | <p>Altamente hidratante, penetra facilmente na pele proporcionando hidratação profunda e duradoura. Graças aos seus ácidos graxos essenciais e vitaminas A, D e E, ajuda a regenerar e rejuvenescer a pele, promovendo a renovação celular. Excelente para hidratar e nutrir os cabelos, ajudando a restaurar a umidade perdida, especialmente em cabelos secos e danificados.</p> | Amplamente utilizado em cremes, óleos, emulsões e máscaras capilares. |
| Óleo de Amêndoas | PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado • Cosmético | <p>Pode ser utilizado como uma excelente opção de base oleosa para todos os tipos de pele devido ao alto índice de penetração cutânea, hidratando e aliviando a irritação nas peles secas e com descamação.</p> <p>Para os cabelos, ao formar uma película protetora ao redor dos fios, o óleo ajuda a proteger contra os danos causados pelo calor, produtos químicos e fatores ambientais.</p> | Sugerido para óleo de massagem, produtos para bebês, produtos labiais e produtos para cabelos. |
| Óleo de Argan | ARGANIA SPINOSA KERNEL OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico | <p>Valioso ingrediente utilizado em produtos cosméticos com efeito antioxidante e estimulador das células.</p> <p>Para os cabelos, suas propriedades emolientes suavizam a cutícula capilar, deixando-os mais macios e sedosos. Por possuir alto índice de refração, promove brilho nos cabelos.</p> | Ideal para cremes, loções e produtos labiais. Melhora visivelmente o brilho em produtos enxaguáveis como shampoos, condicionadores e sprays modeladores. |
| Óleo de Avelã | CORYLUS AVELLANA SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>Facilmente absorvido pela pele, proporcionando hidratação profunda e duradoura sem deixar uma sensação gordurosa. O óleo possui propriedades adstringentes suaves que ajudam a limpar os poros, controlar a oleosidade e reduzir a aparência dos poros dilatados. Para os cabelos, colabora no fortalecimento dos fios, reduzindo a quebra e as pontas duplas.</p> | Utilizado em hidratantes corporais e faciais, óleos corporais, condicionadores capilares e séruns faciais e corporais. |
| Óleo de Calêndula | GLYCINE SOJA OIL, CALENDULA OFFICINALIS FLOWER EXTRACT, TOCOPHEROL | <ul style="list-style-type: none"> • À base de óleo de soja estabilizado com vitamina E, refinado non-GMO | <p>O óleo estimula a produção de colágeno, ajudando a manter a pele firme, prevenindo rugas e protegendo contra o estresse oxidativo causado pela radiação solar. Para os cabelos, o óleo traz maciez, vitalidade e brilho.</p> | Utilizado em óleos e emulsões, cremes e pomadas para peles com eczema, secas e ressecadas. Também é sugerido para produtos pós-sol. |

HENRY LAMOTTE OILS

| Produto | INCI Name | Grades | Função | Aplicação |
|------------------|-------------------------------------|--|---|--|
| Óleo de Coco | COCOS NUCIFERA OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>Altamente emoliente e penetra facilmente na pele, proporcionando hidratação intensa, sendo eficaz para áreas secas como cotovelos, joelhos e calcanhares.</p> <p>Para os cabelos, é um excelente condicionador natural. Ajuda a selar a umidade nos fios, deixando-os macios e brilhantes.</p> | Amplamente utilizado em emulsões, produtos labiais, óleos de massagem, removedores de maquiagem e produtos para cabelos. |
| Óleo de Gergelim | SESAMUM INDICUM SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>Contém Sesamol e Sesamolina que neutralizam os radicais livres, sendo indicado para produtos para pele.</p> <p>Para os cabelos, proporciona hidratação e nutrição profundas aos fios, deixando-os macios, sedosos e brilhantes.</p> | Pode ser incorporado em formulações para cuidado com os cabelos como máscaras, condicionadores e, também, para cuidado com o corpo e face como séruns, óleos de massagem e hidratantes. |
| Óleo de Girassol | HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado • Refinado orgânico • High OLEIC • High OLEIC Refinado orgânico • High OLEIC Prensado orgânico | <p>Excelente agente de hidratação, rico em vitamina E, que colabora na prevenção dos danos causados pela radiação UVA e protege contra a formação de rugas. As vitaminas e ácidos graxos contidos, atuam como antioxidantes, regenerando as células e combatendo as bactérias causadoras da acne.</p> <p>Para os cabelos, ajuda a controlar o frizz e combate a desidratação.</p> | Importante ingrediente para pomadas, loções, óleos de banho e produtos capilares de controle de frizz e hidratação. |
| Óleo de Jojoba | SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>Regula a produção de sebo, sendo ideal para peles oleosas e acneicas. Hidrata e nutre, deixando a pele e os lábios suaves e saudáveis. O óleo também estimula a síntese de colágeno, ajudando a manter a pele firme e prevenindo rugas.</p> <p>Para produtos capilares, é ideal para cabelos oleosos, deixando o couro cabeludo livre para o crescimento de novos fios e combatendo agentes causadores da caspa, além de conferir brilho e maciez aos cabelos.</p> | Utilizado como cera líquida em muitos produtos cosméticos como: cuidado com os cabelos, proteção solar, sabonetes, cremes para barbear, óleos corporais e de massagem, cremes, máscaras facias e produtos labiais. |
| Óleo de Mamona | RICINUS COMMUNIS SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>O ácido ricinoleico, presente no óleo de mamona, tem propriedades anti-inflamatórias, ajudando a acalmar a pele irritada e a reduzir a vermelhidão e o inchaço.</p> <p>Para os cabelos, é conhecido por estimular o crescimento capilar, pois possui propriedades que ajudam a melhorar a circulação sanguínea no couro cabeludo e nutrir os folículos capilares.</p> | Utilizado em maquiagens, produtos labiais e produtos para crescimento capilar, hidratação e condicionamento. |

HENRY LAMOTTE OILS

| Produto | INCI Name | Grades | Função | Aplicação |
|-----------------|---------------------------|---|--|--|
| Óleo de Milho | ZEA MAYS (GERM) OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado orgânico • Refinado | <p>Rico em fitosteróis que ajudam na produção de ácido hialurônico e colágeno.</p> <p>Ajuda a realçar o brilho natural dos cabelos, deixando-os com uma aparência saudável e luminosa.</p> | Utilizado na fabricação de sabonetes, hidratantes corporais e produtos para cabelos. |
| Óleo de Moringa | MORINGA OLEIFERA SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado | <p>Contém o ácido behênico (C22:0) e vitamina E, sendo um óleo muito estável.</p> <p>Possui a capacidade de absorção de aromas e atua como um emoliente leve e limpador facial natural com propriedades anti-inflamatórias. Apropriado para todos os tipos de pele.</p> | Utilizado em cremes, loções, óleos corporais e produtos para condicionamento capilar. |
| Óleo de Nozes | JUGLANS REGIA SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado • Prensado orgânico • Refinado | <p>Penetra facilmente na pele e proporciona hidratação profunda. Contém antioxidantes, como vitamina E e polifenóis, que ajudam a neutralizar os radicais livres e proteger a pele contra os danos causados pelo estresse oxidativo, prevenindo o envelhecimento precoce da pele.</p> <p>Para os cabelos, ajuda a estimular a circulação sanguínea no couro cabeludo, promovendo um ambiente saudável para o crescimento dos fios e ajudando a prevenir a queda de cabelo.</p> | <p>Ideal como base para pomadas e cremes.</p> <p>Utilizado em shampoos e géis de banho reabastecedores de lipídios.</p> |
| Óleo de Oliva | OLEA EUROPAEA FRUIT OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Extra virgem • Extra virgem orgânico • Refinado • Refinado orgânico • Cosmético | <p>Possui ação antioxidante por ser rico em vitamina E e polifenóis, prevenindo o envelhecimento precoce da pele e o aparecimento de rugas e linhas de expressão.</p> <p>Para os cabelos, colabora no combate ao frizz e ressecamento, reduzindo a quebra e as pontas duplas.</p> | Utilizado como ingrediente essencial em pomadas, loções, óleos e cremes para a pele, especialmente peles ásperas, secas e em descamação. |
| Óleo de Pêssego | PRUNUS PERSICA KERNEL OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Refinado • Cosmético | <p>Usado como base para óleos e cremes para a pele, é especialmente adequado para o tratamento de pele madura e ressecada.</p> <p>Para os cabelos, é um excelente condicionador, proporcionando hidratação e nutrição profundas aos fios.</p> | Ideal para uso em sabonetes e shampoos. |

HENRY LAMOTTE OILS

| Produto | INCI Name | Grades | Função | Aplicação |
|-----------------------------|------------------------------|--|---|--|
| Óleo de Rosa Mosqueta | ROSA CANINA FRUIT OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Prensado orgânico • Refinado | <p>Especialmente utilizado em tratamentos para pele seca, rachada e descamando.</p> <p>Possui pró-vitamina A que acelera o processo de regeneração da pele e auxilia na redução de aparência de manchas escuras, hiperpigmentação e melasma.</p> <p>Para os cabelos, colabora na formação de uma película protetora ao redor dos fios, protegendo contra os danos causados pelo calor, produtos químicos e fatores ambientais como poluição e raios UV.</p> | Utilizado em pomadas, séruns, cremes para regeneração da pele. Produtos para mãos, unhas e loções. |
| Óleo de Semente de Algodão | GOSSYPIUM HERBACEUM SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Refinado non-GMO | <p>Ajuda a melhorar a elasticidade da pele, mantendo-a firme e tonificada e reduzindo a aparência de rugas e linhas finas.</p> <p>Para os cabelos, o óleo é leve e penetra facilmente nos fios, proporcionando hidratação e nutrição profundas, sem deixar os cabelos pesados ou oleosos.</p> | Utilizado para produtos de limpeza da pele, maquiagem para os olhos, produtos para o tratamento de pontas duplas e redução de frizz. |
| Óleo de Semente de Borragem | BORAGO OFFICINALIS SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Refinado GLA 20 | <p>Rico em ácido gama-linolênico, possui propriedades anti-inflamatórias e antioxidantes, que protegem as células contra danos causados pelo estresse oxidativo.</p> <p>Para o uso capilar, colabora para acalmar o couro cabeludo irritado e para reduzir a coceira e descamação, associadas a condições como dermatite seborreica e caspa.</p> | Utilizado em produtos anti-aging, produtos para tratamento capilar pré-lavagem, finalizador para cabelos e unhas. |
| Óleo de Semente de Uva | VITIS VINIFERA SEED OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Refinado • Cosmético | Óleo leve e versátil, rico em antioxidantes, ácidos graxos essenciais e vitamina E, que oferece uma variedade de benefícios para cabelos e pele. | Indicado para produtos para pele e cabelo como óleos de limpeza, tratamento de estrias, tratamentos de couro cabeludo, máscaras e desembaraçantes de cabelo. |
| Óleo de Soja | GLYCINE SOJA OIL | <ul style="list-style-type: none"> • Refinado (NGM/GMO) • Prensado • Refinado orgânico • Prensado orgânico | Utilizado como veículo para vitaminas e outros ingredientes lipossolúveis. | Utilizado como base oleosa para ingredientes ativos oleosos ou óleos de banho. |



| Produto | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|----------------------|--|---|---|
| FeruliShield™ | Potencializador do FPS /filtros solares 1-5% Foto estabilizador /Antioxidante 0,5% – 10% | <p>FeruliShield™ combina as propriedades do Ácido Ferúlico com as características lipofílicas dos óleos naturais.</p> <p>O Ácido Ferúlico e seus derivados possuem poderosas propriedades antioxidantes e fotoestabilizadoras devido à sua capacidade de formar radicais estabilizados quando expostos a ambientes oxidantes ou à luz solar.</p> <p>Atua também como <i>booster</i> de FPS, ajudando a reduzir a concentração de filtros solares nas formulações de fotoproteção.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Máscaras faciais • Cremes • Sprays • Tonalizantes • Bases • Primer • Séruns • Loções • Protetores solares • Shampoo e condicionador • Máscaras capilares • Leave-in • Sabonetes em barra e líquidos |
| MacDerma™ FA | 0,5% - 1% | <p>O MacDerma™ FA (Ácido Ferúlico) é um antioxidante, o que o torna especialmente útil na formulação de cosméticos antienvelhecimento.</p> <p>Ele pode neutralizar vários tipos diferentes de radicais livres, como superóxido, radical hidroxila e óxido nítrico. O Ácido Ferúlico também pode estabilizar outros antioxidantes.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Filtros solares • Bases para fragrâncias • Antirrugas |
| MacDerma™ MA | 4% - 10% | <p>MacDerma™ MA (Ácido Mandélico DL) é um alfa hidro ácido (AHA). Os alfa hidro ácidos aceleram a taxa de renovação celular, livrando a pele das células mortas que acentuam as rugas naturais na pele e deixam o rosto sem brilho.</p> <p>Como tem um tamanho molecular grande, é menos irritante, tornando-o ainda mais popular do que o Ácido Glicólico nos cuidados com a pele. É adequado para todos os tipos de pele e tonalidades.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Peeling químico • Limpadores faciais • Hidratantes • Creme para área dos olhos |
| T-Hexuron™ | 0,5% - 3% | <p>T-Hexuron™ é uma vitamina C lipossolúvel e estabilizada, podendo ser usado em temperatura de até 90°C.</p> <p>É um poderoso antioxidante, anti-inflamatório, antiacne, antienvelhecimento e clareador.</p> <p>Além disso, é adequado para formulações de óleos, fragrâncias, emulsões e fórmulas de maquiagem.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Clareador da pele • Antioxidante • Melhor penetração • Síntese de colágeno |



STRAHL & PITSCHE

| Produto | INCI Name | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|------------|--------------------------------|------------------|--|--|
| Candle Wax | Coconut Wax (and) Paraffin Wax | A partir 5% | Base pronta para velas. | <ul style="list-style-type: none"> Blend de Cera de Coco e Cera de Parafina, ideal para a fabricação de velas. Também pode ser utilizada em cosméticos moldáveis e sticks, maquiagens, removedores de maquiagem, pomadas e bases anidras. Proporciona queima limpa e sem odor, além de ser compatível com fragrâncias e óleos essenciais. |
| Puresters | Conforme tabela abaixo | De 2 a 4% | <p>Ésteres que reduzem a sensação gordurosa de sistemas anidros, pois promove suavidade e toque seco.</p> <p>Promove uma sensação de talco ou silicone na pele, após aplicado.</p> <p>Excelente formador de filme (aumenta substancialmente).</p> <p>Maior estabilidade da emulsão.</p> <p>Proporciona boa estabilidade química e térmica.</p> <p>Proporciona uma emulsão mais branca.</p> <p>Auxilia na fixação e duração da maquiagem.</p> <p>Melhora as características de formação de bala em batons e sticks.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Maquiagem (batom, rímel, base, corretivo, sombra, balm) Ceras Pomadas Emulsões Desodorantes e antiperspirantes Linha baby e infantil Linha capilar Sticks em geral. |

| | Purester 24 | Purester 34 | Purester 40 |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| INCI | Lauryl Laurate | Stearyl Palmitate | Stearyl Behenate |
| Ponto de fusão (°C) | 23–30 | 55–61 | 60–70 |
| Gravidade específica | ~0.90 | ~0.92 | ~0.95 |
| Valor ácido | 3 max | 3 max | 3 max |
| Índice de iodo | 1 max | 2 max | 3 max |
| Ponto de ebulição | + 250 | + 250 | + 250 |
| Cor | Branco para off-white | Branco para off-white | Branco para off-white |
| CAS # | 13945-76-1 | 2598-99-4 | 24271-12-3 |
| EINECS # | 237-725-9 | 220-000-6 | 246-115-1 |

DIFERENCIAIS:

- Purester 24 e Purester 40 possuem o selo Ecocert.
- Todos os produtos são GMO free.
- Produzidos a partir de bases vegetais com matéria-prima renovável.



SALICYLATES AND CHEMICALS

| Produto | INCI Name | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|----------------------|--|--|---|---|
| Salibact | CHLOREXIDINE UNDECYLENATE | 0.05% - 0.15% em formulações com pH 5-12 | Ativo antimicrobiano biodegradável de amplo espectro, é um bactericida forte que pode ser usado em uma variedade de aplicações de cuidados pessoais, sendo uma alternativa ao uso do Triclosan. | <ul style="list-style-type: none"> • Shampoo • Máscara • Sérum • Gel / Creme / Loção • Sabonete líquido • Filtro solar • Antitranspirantes e desodorantes • Lenço umedecido • Cremes dentais • Desinfetante farmacêutico para instrumentos |
| Salicap CSA | CAPRYLOYL SALICYLIC ACID | 0,2 a 2% | <p>Agente esfoliante químico leve, eficaz devido à sua penetração reduzida na pele. Indicado para aplicações em cuidados com a pele e cabelos. Possui atividade adstringente, anti-inflamatória, antimicrobiana e anti-comedogênica.</p> <p>Promove a renovação do estrato córneo, restaura a suavidade e maciez da pele, reduz linhas finas e rugas, e mantém a elasticidade e o brilho da pele.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Cosméticos antiacne • Cosméticos antienvelhecimento • Clareadores • Antirrugas • Formulações de limpeza da pele • Agente para peelings superficiais (auxilia na desobstrução de poros e prevenção de cravos e manchas) • Formulações para rosto e pescoço (exceto para barbear) • Cremes hidratantes • Loções • Pós • Sprays • Preparações para pré-bronzeamento |
| Salicap G | CAPRYLYL GLYCOL | A partir 0,5% | Atua de forma sinérgica com outros conservantes para aumentar a atividade antimicrobiana. Umectante e hidratante. | <ul style="list-style-type: none"> • Produtos para a pele • Maquiagens • Protetores solares • Limpadoras • Lip gloss • Bases. |
| Salicare 165 | GLYCERYL STEARATE & PEG-100 STEARATE | A partir de 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis óleo em água para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Emulsões óleo em água (O/W) |
| Salicare 26S | ETHYLHEXYL STEARATE (HLB 5–7) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis óleo em água e água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cremes e loções em geral |
| Salicare 8070 | SORBITAN OLEATE (HLB 4.3) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Desodorantes • Cremes e manteigas corporais • Filtros solares. |
| Salicare EW | CETEARYL ALCOHOL & CETEARETH 20 (HLB 15) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis óleo em água para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cremes e loções em geral |

SALICYLATES AND CHEMICALS

| Produto | INCI Name | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|------------------------|--|--|--|--|
| Salicare OM | GLYCERYL OLEATE (HLB 3.5) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> Desodorantes Cremes e manteigas corporais, Filtros solares |
| Salicare SE | GLYCERYL STEARATE SE (HLB 5.8) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> Desodorantes Cremes e manteigas corporais Filtros solares Alisantes |
| Salicare SHT 2 | STEARETH 2 (HLB 4.9) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> Desodorantes Cremes e manteigas corporais Filtros solares |
| Salicare SHT 21 | STEARETH 21 (HLB 15.5) | A partir 0,5% | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> Cremes Loções Desodorantes |
| Saliguard BDHA | BENZYL ALCOHOL AND DEHYDROACETIC ACID | 0,5 a 1,1% | Sistema conservante de amplo espectro e uso múltiplo, composto por ácido orgânico e álcool, aceito para uso em cosméticos naturais. O ácido desidroacético inibe o crescimento de leveduras e fungos; o álcool benzílico atua como antimicrobiano de amplo espectro. Juntos, oferecem proteção contra bactérias gram-positivas e gram-negativas, leveduras e fungos (com eficácia um pouco menor contra fungos). Livre de parabenos, formaldeído e isotiazolinonas. | <ul style="list-style-type: none"> Shampoo Máscara Sérum Gel / Creme / Loção Sabonete líquido Filtro solar Antitranspirantes e desodorantes Lenço umedecido Cremes dentais Desinfetante farmacêutico para instrumentos |
| Saliguard LAG | LACTIC ACID, GLUCONOLACTONE, 1,2 HEXANEDIOL AND WATER | 0,5% a 2% em formulações com pH até 6. | Conservante com 80% de origem natural. Atua como conservante de amplo espectro, preservative-free, garantindo segurança e estabilidade às formulações. Por ser um poli-hidroxiácido (PHA), a gluconolactona desempenha funções tanto de agente quelante quanto de antioxidante. A combinação de AHA e PHA oferece múltiplos benefícios, incluindo efeitos antienvelhecimento, hidratação e melhora da textura da pele. Esta mistura surge como a solução ideal para formulações de base aquosa e produtos de cuidados com o bebê. | <ul style="list-style-type: none"> Shampoo Condicionador Máscara Sérum Gel / Creme / Loção Sabonete líquido Filtro solar Lenço umedecido |
| Saliguard LAS | LACTIC ACID, SALICYLIC ACID, TRIETHYLENE GLYCOL, 1,3 PROPANEDIOL | 0,5% a 2% em formulações com pH até 6. | Conservante com 55% de origem natural. Atua como conservante de amplo espectro, garantindo a segurança e a estabilidade das formulações. A combinação de alfa-hidroxiácidos (AHA) e beta-hidroxiácidos (BHA) proporciona múltiplos benefícios, incluindo controle da acne, efeitos antienvelhecimento e potentes propriedades esfoliantes. Desenvolvido especialmente para produtos de cuidados com a pele que buscam melhorar a esfoliação e a textura cutânea, este blend se apresenta como a escolha ideal para fórmulas inovadoras e eficazes. | <ul style="list-style-type: none"> Shampoo Condicionador Máscara Sérum Gel / Creme / Loção Sabonete líquido Filtro solar Stick Lenço umedecido |

SALICYLATES AND CHEMICALS

| Produto | INCI Name | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|---------------------------|---|--|---|---|
| Saliguard PG | PHENOXYETHANOL AND CAPRYLYL GLYCOL | 0,5 a 1% | Conservante de amplo espectro, eficaz na prevenção do crescimento de fungos, bactérias e leveduras que podem deteriorar os produtos. Além da ação bactericida, melhora a hidratação do produto. | <ul style="list-style-type: none"> • Emoliente multifuncional • Hidratante e agente umectante em sistemas de emulsões cosmética, como cremes, loções, géis de banho, banhos de espuma e shampoos |
| Saliguard SP | SODIUM BENZOATE & POTASSIUM SORBATE | 0,5 a 1,5% | Conservante natural com amplo espectro contra bactérias, leveduras e fungos. Benzoato de sódio e sorbato de potássio são igualmente eficazes. Produto biostático, não afeta a formação de espuma em shampoos e géis de banho, desde que o pH seja inferior a 5,5. | <ul style="list-style-type: none"> • Cremes e loções hidratantes • Limpadores • Máscaras faciais • Peelings • Sabonete líquido • Shampoo e condicionadores |
| Salilite Sopca | SODIUM PCA | 0,2 a 4% | <p>Sal de sódio do ácido pirroglutâmico, componente natural da pele presente nos “fatores naturais de hidratação” (NMF).</p> <p>Altamente higroscópico, atrai a umidade do ar, proporcionando hidratação à pele e cabelos. Não comedogênico, não irrita olhos ou pele, mesmo em concentrações de até 50%.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Agente hidratante em cuidados corporais • Tratamentos capilares e condicionante em produtos para cabelo |
| Salinat-e (L) BAKU | PSORALEA CORYLIFOLIA | 0,5% - 2,0% em aplicações de cuidados pessoais. | <p>Recomendado como uma alternativa natural e mais segura ao retinol.</p> <p>O Bakuchiol não possui os efeitos colaterais cutâneos significativos do retinol, como eritema, prurido, descamação, ardor ou queimação e sensibilização.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Sérum facial (previne manchas escuras e anti-envelhecimento) • Óleo facial (anti-envelhecimento) • Creme facial (anti-envelhecimento) • Máscara facial (anti-envelhecimento) • Creme para os olhos (antirrugas) |
| Salinatural OLG | CITRUS AURANTIUM (AND) CYMBOPOGON CITRATUS (AND) SESAMUM INDICUM. | 1-2%. Fornece excelente proteção em pH 6 e pode ser amplamente utilizado em pH 3-7. | <p>Considerando a necessidade emergente no mercado global de conservantes naturais, Salinatural OLG foi desenvolvido como uma alternativa aos conservantes sintéticos.</p> <p>Salinatural OLG é um conservante natural com uma combinação de Óleo de Laranja, Óleo de Capim-Limão e Óleo de Gergelim.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Shampoo, • Sabonetes líquidos • Cremes • Loções • Emulsões em geral • Géis |
| Sallitoin | ALLANTOIN | Até 2% | Suaviza e protege a pele, acalmando ativamente. Estimula a regeneração celular, auxilia na cicatrização e promove crescimento de tecido saudável. Amaciante eficaz e calmante não irritante. | <ul style="list-style-type: none"> • Protetor solar e pós-sol • Produtos para pele acneica • Cremes e pomadas dermatológicas • Shampoo e condicionadores • Produtos para couro cabeludo • Desodorantes • Maquiagem |



TRIBEAUTÉ

| Produto | INCI Name | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|--------------------|---|------------------|--|--|
| Pineapple Ceramide | CYCLODEXTRIN AND ANANAS SATIVUS (PINEAPPLE) FRUIT EXTRACT | 0,1 a 0,5% | Restitui a barreira cutânea; promove regeneração celular; aumenta a produção e a proliferação de colágeno; ação anti-glicação; clareia a pele, suprimindo a melanogênese (mais efetivo que o ácido kójico); ação anti-aging; hidrata a pele; aumenta a atividade das aquaporinas; estimula a síntese de ácido hialurônico. | <ul style="list-style-type: none"> Produtos para tratamento de pele |
| Redoxyzense W | RICE FERMENT FILTRATE (SAKE) | 0,1 a 2% | Upcycle de resíduos da produção de Sake; combate bioestresse e inflamação; protege contra estresse causado pela luz solar e envelhecimento. Adequado para peles sensíveis e psoríase; hidrata e reduz irritação da pele infantil; reduz manchas senis causadas pela oxidação; ação anti-rugas; promove regeneração celular. | <ul style="list-style-type: none"> Produtos para tratamento de pele Antirrugas Clareamento de manchas Auxílio em psoríase |
| Soyamine | WATER, BUTYLENE GLYCOL, GLYCINE SOJA (SOYBEAN) GERM EXTRACT | 0,1 a 2% | <p>Pele: Reduz flacidez (bigode chinês); efeito lifting; melhora elasticidade e tônus; atenua rugas e poros dilatados; aumenta densidade dérmica; ativa fibroblastos; aumenta colágeno e inibe glicação; estimula a produção natural de ácido hialurônico.</p> <p>Couro cabeludo: Ativa a papila dérmica; aumenta a atividade dos queratinócitos, favorecendo crescimento capilar; refina a cutícula do cabelo; diminui apoptose induzida por estresse, aumentando o crescimento capilar; mesma concentração do Minoxidil (0,02%) apresenta 20% mais ativação da papila dérmica; ajuda a recuperar a integridade da fibra capilar, reparando o cabelo.</p> | <ul style="list-style-type: none"> Produtos para tratamento de pele Produtos para tratamento de couro cabeludo Prevenção de queda capilar |

Ácido Hialurônico



QUÍMICA
Anastacio > Cosméticos

ÁCIDO HIALURÔNICO

| Produto | Peso molecular | INCI | Indicação de uso | Função | Aplicação |
|---|--|---|------------------|--|--|
| Sodium Hyaluronate (HMW) | High Molecular Weight/Alto Peso Molecular | SODIUM HYALURONATE | 0,05% a 0,1% | Alta retenção de água, lubrificante e formador de filme. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| Sodium Hyaluronate (MMW) | Medium Molecular Weight/Médio Peso Molecular | SODIUM HYALURONATE | 0,05% a 0,3% | Mantém a pele hidratada e lubrificada por longo período. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| Sodium Hyaluronate (LMW) | Low Molecular Weight/Baixo Peso Molecular | SODIUM HYALURONATE | 0,05% a 0,3% | Fácil absorção, aumenta a nutrição da pele. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| Sodium Hyaluronate (SLMW) | Super Low Molecular Weight/Baixíssimo Peso Molecular | SODIUM HYALURONATE | 0,05% a 0,5% | Absorção trans-epidérmica, hidratação profunda, reparador de danos. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| 1% Sodium Hyaluronate | - | SODIUM HYALURONATE, PHENOXYETHANOL, WATER | 1,0% a 2,5% | Fórmula cosmética de alta qualidade obtida por fermentação. Proporciona hidratação, reparo da pele e espessamento/estabilização de emulsões. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| Hydrolyzed Sodium Hyaluronate Oligo HA | - | HYDROLYZED SODIUM HYALURONATE | 0,1% a 0,5% | Antioxidante, combate radicais livres, repara danos celulares, promove firmeza e ação antirrugas. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| 4D Sodium Hyaluronate | - | SODIUM HYALURONATE CROSS POLYMER, SODIUM HYALURONATE, SODIUM ACETYLATED HYALURONATE, HYDROLYZED SODIUM HYALURONATE, PHENOXYETHANOL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, WATER | 1% a 10% | Combinação de diferentes tipos de ácido hialurônico, proporcionando múltiplos benefícios de hidratação e reparo. | Produtos de tratamento facial e corporal |
| Cationic Sodium Hyaluronate Solution | - | HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYALURONATE | 0,1% a 1,0% | Hidratação intensiva, condicionamento e reparo para pele e cabelo. Forma filme protetor, absorve melhor à queratina, melhora maciez, facilita o penteado e protege contra danos. | Produtos para cabelo e para pele |

Produtos por categorias



CUIDADOS COM O CABELO

| | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|
| Ácido Bórico | Butil Hidroxi Tolueno (BHT) | Hidróxido de Sódio 98% (escamas) |
| Ácido Cáprico | Cânfora | Homosalato (HMS) |
| Ácido Caprílico | Caprilil Glicol | Isononil Isononanoato |
| Ácido Cítrico | Carbômero 940 | Lanolina Anidra |
| Ácido Esteárico (animal) | Carbonato de Cálcio | Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Carbonato de Guanidina | Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (pasta) |
| Ácido Etidrônico | Cera de Abelha (sintética) | Mentol |
| Ácido Glioxílico 50% | Cera de Arroz | Miristato de Isopropila |
| Ácido Graxo Destilado de Coco | Cera de Candelila 75 | Monoestearato de Glicerila (MEG) |
| Ácido Lático 85% | Cera de Ceresina | Monoetanolamina (MEA) |
| Ácido Láurico | Cera de Parafina (pastilhas) | Óleo de Mamona Hidrogenado e Etoxilado 40 EO |
| Ácido Mirístico | Cera Microcristalina (branca) | Óleo de Menta (destilado) |
| Ácido Oleico (animal) | Ciclopentasiloxane | Óleo Mineral 70 (USP) |
| Ácido Oleico (vegetal) | Ciclopentasiloxane com Dimeticone | Óxido de Zinco (USP) |
| Ácido Palmítico (Iquasol 98%) | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 29% | Palmitato de Isopropila |
| Ácido Salicílico | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 50% | PCA Sódio |
| Ácido Tartárico (natural) | Cocoamidopropil Betaína | PEG 100 (Esterato e Esterato de Glicerila) |
| Ácido Tioglicólico 99% | Dimeticone 50 | Persulfato de Amônio |
| Alantoína | Dimeticone 350 | Persulfato de Potássio |
| Álcool Benzílico | Dimeticone 1000 | Piroctona Olamina |
| Álcool Cetílico | Dipropilenoglicol | Poliquatérnio 7 |
| Álcool Cetoestearílico | Dimeticonol com Ciclopentasiloxane | Polisorbato 20 / 60/ 80 |
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | D-Pantenol | Propilenoglicol (USP) |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | EDTA Dissódico | Salicilato de Metila |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | EDTA Tetrassódico | Salicilato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | Esterato de Glicerila | Sorbitol 70% |
| Amida 90 | Fenoxietanol | Sorbato de Potássio e Benzoato de Sódio |
| Amido de Milho | Fenoxietanol e Caprilil Glicol | Talco |
| Amina C16 | Fenoxietanol e Etilhexilglicerina | Triacetina (Food Grade) |
| Base Perolada | Fluoreto de Sódio | Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico |
| Benzoato de Denatônio | Glicerina Bidestilada | Vaselina Sólida |
| Benzoato de Sódio | Glicerina Vegetal | Vitamina C lipossolúvel |
| Benzofenona 4 | Goma Xantana (80 mesh) | Vitamina E |
| Bicarbonato de Sódio | Goma Xantana (200 mesh) | |



CUIDADOS COM A PELE E MAQUIAGEM

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Ácido Bórico | Carbômero 940 | Isononil Isononanoato |
| Ácido Cáprico | Carbonato de Cálcio | Lanolina Anidra |
| Ácido Caprílico | Cera de Abelha (pura) | Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% |
| Ácido Capriolil Salicílico | Cera de Abelha (sintética) | Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (pasta) |
| Ácido Cítrico | Cera de Arroz | Lecitina de Soja |
| Ácido Esteárico (animal) | Cera de Candelila 75 | Mentol |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Cera de Ceresina | Miristato de Isopropila |
| Ácido Etidrônico | Cera de Ozoquerita | Monosteárate de Glicerila (MEG) |
| Ácido Ferúlico | Cera de Parafina (pastilhas) | Monoetanolamina (MEA) |
| Ácido Lático 85% | Cera Microcristalina (branca) | Monofluorfosfato de Sódio |
| Ácido Láurico | Ciclopentasiloxane | Oleato de Glicerila |
| Ácido Mandélico | Ciclopentasiloxane com Dimeticone | Oleato de Sorbitano |
| Ácido Mirístico | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 29% | Óleo de Mamona (40EO, Hidrogenado e 40EO) |
| Ácido Oleico (animal) | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 50% | Óleo de Menta (destilado) |
| Ácido Oleico (vegetal) | Cloridróxido de Alumínio 50% | Óleo Mineral 70 (USP) |
| Ácido Palmítico (Iquasol 98%) | Cocoamidopropil Betaína | Óxido de Zinco (USP) |
| Ácido Salicílico | DEET | Palmitato de Isopropila |
| Alantoína | Dimeticone 50 | PCA Sódio |
| Álcool Benzílico | Dimeticone 350 | PEG 100 (Estearato e Estearato de Glicerila) |
| Álcool Cetílico | Dimeticone 1000 | Polibuteno |
| Álcool Cetoestearílico | Dimeticonol com Ciclopentasiloxane | Poliquatérnio 7 |
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | Dióxido de Titânio (diferentes revestimentos e tamanhos de partículas) | Polisorbato 20 / 60 / 80 |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | Dipropilenoglicol | Propilenoglicol (USP) |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | D-Pantenol | Sacarina de Sódio (10-20 Mesh) |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | EDTA Tetrassódico | Salicilato de Metila |
| Amida 90 | Estearato de Etilhexila | Salicilato de Sódio |
| Amido de Milho | Estearato de Glicerila | Sorbato de Potássio e Benzoato de Sódio |
| Amina C16 | Fenoxietanol | Sorbitol 70% |
| Base Perolada | Fenoxietanol e Carpilil Glicol | Steareth 2 |
| Benzoato de Denatônio | Fenoxietanol e Etilhexilglicerina | Steareth 21 |
| Benzoato de Sódio | Glicerina Bidestilada | Talco |
| Benzofenona 4 | Glicerina Vegetal | Triacetina (Food Grade) |
| Butil Hidroxi Tolueno (BHT) | Goma Xantana (80 mesh) | Triclosan (USP) |
| Bicarbonato de Sódio | Goma Xantana (200 mesh) | Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico |
| Butilenoglicol | Hidróxido de Potássio | Vaselina Sólida |
| Cafeína Anidra | Hidróxido de Sódio 98% (escamas) | Vitamina C lipossolúvel |
| Cânfora | | Vitamina E |
| Caprilil Glicol | | Xilitol |

PROTEÇÃO SOLAR

| | | |
|------------------------------|--|---|
| Ácido Cáprico | Carbonato de Cálcio | Homosalato (HMS) |
| Ácido Cítrico | Cera de Abelha (sintética) | Isononil Isononanoato |
| Ácido Esteárico (animal) | Cera de Arroz | Lanolina Anidra |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Cera de Candelila 75 | Lecitina de Soja |
| Ácido Etidrônico | Cera de Ceresina | Miristato de Isopropila |
| Ácido Mirístico | Cera de Parafina (pastilhas) | Monoestearato de Glicerila (MEG) |
| Ácido Oleico (animal) | Cera Microcristalina (branca) | Monoetanolamina (MEA) |
| Ácido Oleico (vegetal) | CHEM S | Octil Metoxicinamato (OMC) |
| Ácido Palmítico | Ciclopentasiloxane | Óleo de Mamona (40EO, Hidrogenado e 40EO) |
| Ácido Tartárico (natural) | Dimeticone 350 | Óleo Mineral 70 (USP) |
| Álcool Cetílico | Dimeticone 1000 | Óxido de Zinco (USP) |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | Dióxido de Titânio (diferentes revestimentos e tamanhos de partículas) | Palmitato de Isopropila |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | Dipropilenoglicol | Poliquatérnio 7 |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | D-Pantenol | Polisorbato 20 / 60/ 80 |
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | EDTA Dissódico | Propilenoglicol (USP) |
| Álcool Estearílico | Etilhexil Triazona (EHT) | Salicilato de Octila |
| Amido de Milho | Fenilbenzimidazol Ácido Sulfônico (PBSA/HS) | Salicilato de Sódio |
| Avobenzone | Glicerina Bidestilada | Sorbitol 70% |
| Benzoato de Sódio | Glicerina Vegetal | Triclosan (USP) |
| Benzofenona 4 | Goma Xantana (80 mesh / 200 mesh) | Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico |
| Butilenoglicol | Hidróxido de Potássio | Vaselina Sólida |
| Butil Hidroxi Tolueno (BHT) | Hidróxido de Sódio 98% (escamas) | Vitamina C lipossolúvel |
| Cafeína Anidra | | Vitamina E |

HIGIENE BUCAL

| | | |
|------------------------------|--|---|
| Ácido Bórico | Carbômero 940 | Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (pasta) |
| Ácido Cáprico | Carbonato de Cálcio | Lecitina de Soja |
| Ácido Caprílico | Carboximetilcelulose (CMC) | Mentol |
| Ácido Cítrico | Cera de Abelha (sintética) | Miristato de Isopropila |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Ciclopentasiloxane | Monofluorfosfato de Sódio |
| Ácido Etidrônico | Ciclopentasiloxane com Dimeticone | Óleo de Mamona (40EO, Hidrogenado e 40EO) |
| Ácido Láurico | Dimeticone 1000 | Óleo Mineral 70 (USP) |
| Ácido Tartárico (natural) | Dimeticonol com Ciclopentasiloxane | Óxido de Zinco (USP) |
| Alantoína | Dióxido de Titânio (diferentes revestimentos e tamanhos de partículas) | Palmitato de Isopropila |
| Álcool Cetílico | EDTA Tetrassódico | Pirofosfato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | Fluoreto de Sódio | Propilenoglicol (USP) |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | Glicerina Bidestilada | Salicilato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | Glicerina Vegetal | Sorbato de Potássio e Benzoato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | Goma Xantana (80 mesh / 200 mesh) | Sorbitol 70% (não cristalizável) |
| Amida 90 | Hidróxido de Potássio | Sorbitol (pó) |
| Benzoato de Sódio | Hidróxido de Sódio 98% (escamas) | Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico |
| Bicarbonato de Sódio | Lanolina Anidra | Vaselina Sólida |
| Butil Hidroxi Tolueno (BHT) | Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% | Vitamina E |
| Caprilil Glicol | | Xilitol |





HIGIENE PESSOAL

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Ácido Bórico | Carbômero 940 | Lecitina de Soja |
| Ácido Cáprico | Carbonato de Cálcio | Mentol |
| Ácido Caprílico | Cera de Abelha (sintética) | Miristato de Isopropila |
| Ácido Caprioloil Salicílico | Ciclopentasiloxane | Monoestearato de Glicerila (MEG) |
| Ácido Cítrico | Ciclopentasiloxane com Dimeticone | Monoetanolamina (MEA) |
| Ácido Esteárico (animal) | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 29% | Oleato de Glicerila |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 50% | Oleato de Sorbitano |
| Ácido Etidrônico | Cloridróxido de Alumínio 50% | Óleo Mineral 70 (USP) |
| Ácido Graxo Destilado de Coco | Cocoamidopropil Beteána | Óxido de Zinco (USP) |
| Ácido Láurico | Dimeticone 50 | Palmitato de Isopropila |
| Ácido Mirístico | Dimeticone 350 | PCA Sódio |
| Ácido Oleico (animal) | Dimeticone 1000 | PEG 40 (óleo de mamona hidrogenado e EO) |
| Ácido Oleico (vegetal) | Dimeticonol com Ciclopentasiloxane | PEG 100 (Esterato e Esterato de Glicerila) |
| Ácido Palmítico | Dióxido de Titânio (diferentes revestimentos e tamanhos de partículas) | Piroctona Olamina |
| Alantoína | Dipropilenoglicol | Poliquatérnio 7 |
| Álcool Cetílico | D-Pantenol | Polisorbato 20 / 60/ 80 |
| Álcool Cetoestearílico | EDTA Tetrassódico | Propilenoglicol (USP) |
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | Esterato de Etilhexila | Salicilato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | Esterato de Glicerila | Soap Noodles |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | Fenoxietanol | Sorbato de Potássio e Benzoato de Sódio |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | Fenoxietanol e Carpilil Glicol | Sorbitol 70% |
| Amida 90 | Fenoxietanol e Etilhexilglicerina | Steareth 2 |
| Amido de Milho | Glicerina Bidestilada | Steareth 21 |
| Amina C16 | Glicerina Vegetal | Talco |
| Base Perolada | Goma Xantana (80 mesh / 200 mesh) | Triclosan (USP) |
| Benzoato de Denatônio | Hidróxido de Potássio | Trietanolamina 99% |
| Benzoato de Sódio | Hidróxido de Sódio 98% (escamas) | Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico |
| Bicarbonato de Sódio | Isononil Isononanoato | Vaselina Sólida |
| Butilenoglicol | Lanolina Anidra | Vitamina C lipossolúvel |
| Butil Hidroxi Tolueno (BHT) | Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% | Vitamina E |
| Cânfora | Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (pasta)) | Xilitol |
| Caprilil Glicol | | |

PERFUMARIA

Ácido Capróico

Ácido Cítrico

Benzoato de Sódio

Butilenoglicol

Butil Hidroxi Tolueno (BHT)

Câñfora

Caprilil Glicol

Dipropilenoglicol

EDTA Tetrassódico

Glicerina Bidestilada

Glicerina Vegetal

Mentol

Miristato de Isopropila

Óleo de Mamona (40EO, Hidrogenado e 40EO)

Óleo Mineral (USP)

Palmitato de Isopropila

Polisorbato 20 / 80

Propilenoglicol (USP)

Sacarina de Sódio (10-20 Mesh)

Sorbitol 70%

Sorbitol 70% (não cristalizável)

Triacetina (Food Grade)

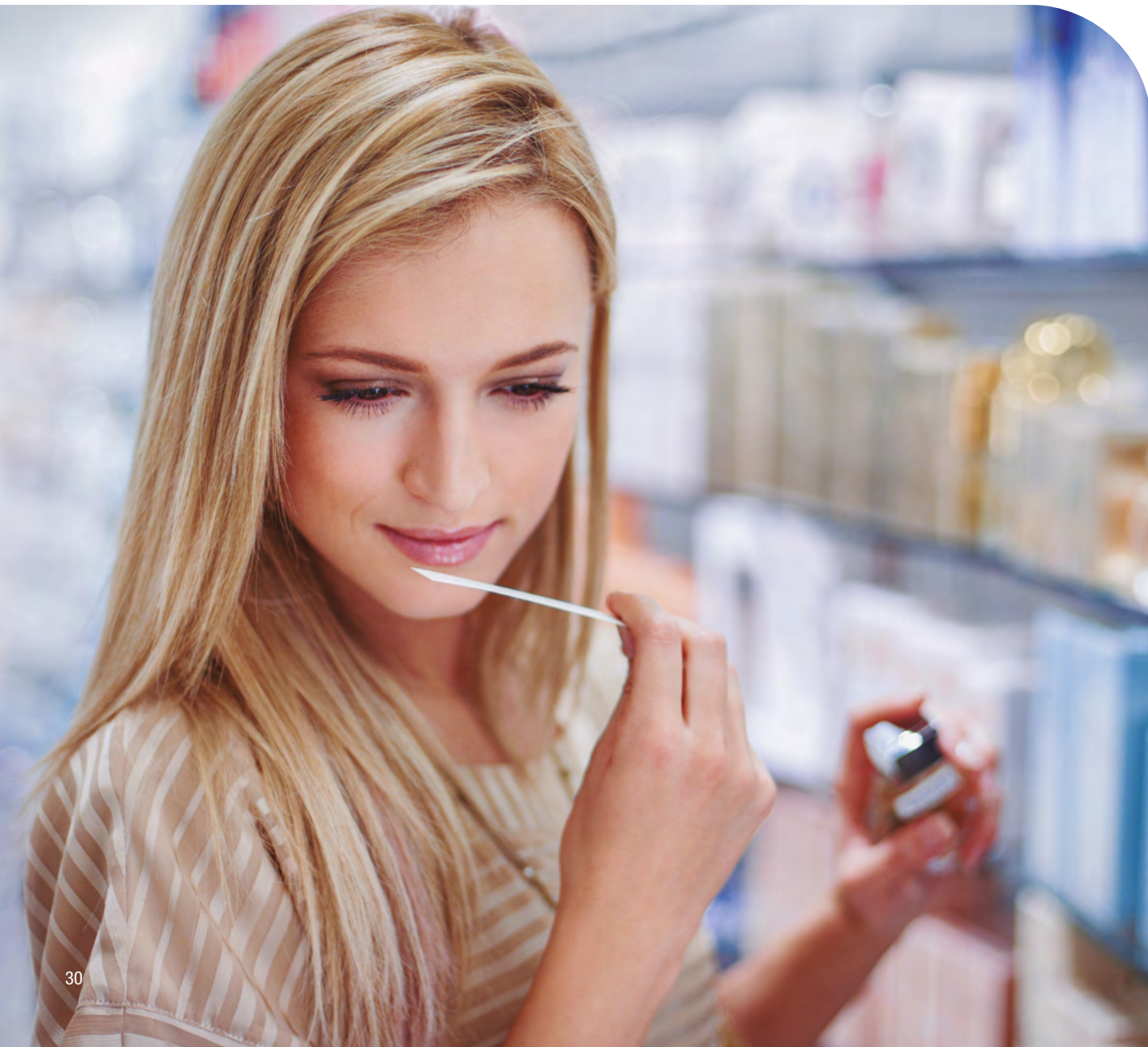
Triclosan (USP)

Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico

Vitamina C lipossolúvel

Vitamina E

Xilitol



Portfólio geral



PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---------------------------------|--------------------------------|---|--|
| Ácido Bórico | Boric Acid | Conservante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ácido Cáprico | Capric Acid | Emoliente, agente condicionante, estabilizador de emulsão e agente antiespumante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ácido Caprílico | Caprylic Acid | Umectante, conservante natural e condicionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ácido Capriol Salicílico | Capryloyl Salicylic Acid | Ativo com ação corneolítica, anti-inflamatória, antimicrobiana, anticomedogênica, antirugas e esfoliante químico leve. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Ácido Capróico | Caproic Acid | Adiciona nota olfativa específica a produtos cosméticos, perfumes ou fragrâncias. | <ul style="list-style-type: none"> • Perfumaria |
| Ácido Cítrico | Citric Acid | Regulador de pH, agente tamponante, antioxidante e acidificante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Ácido Dehidroxiacético e Álcool | Alcohol and Dehydroacetic Acid | O ácido desidroxiacético inibe o crescimento de leveduras e fungos; o álcool benzílico é um agente antimicrobiano de amplo espectro, e juntos atuam de forma sinérgica. | |
| Ácido Esteárico (animal) | Stearic Acid | Emulsionante, espessante e agente estabilizador de emulsão. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Ácido Esteárico (vegetal) | Stearic Acid | Emulsionante, espessante e agente estabilizador de emulsão. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--|-----------------------------------|---|--|
| Ácido Etidrônico | Etidronic Acid | Quelante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ácido Fenilbenzimidazol Sulfônico (PBSA/HS) | Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid | Filtro UVB químico, hidrossolúvel. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Ácido Ferúlico | Ferulic Acid | Ativo antioxidante, clareador, fotoprotetor e estabilizador de outros antioxidantes como Vitaminas E e C. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele |
| Ácido Glioxílico 50% | Glyoxylic Acid | Modificador de curvatura capilar com efeito liso. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo |
| Ácido Graxo Destilado de Coco | Distilled Coconut Fatty Acid | Hidratante, nutritivo, emoliente, ação antisséptica. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Higiene pessoal |
| Ácido Lático 85% | Lactic Acid | Agente antiacne, hidratante, acidulante, antimicrobiano e doador de brilho. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Maquiagem |
| Ácido Láurico | Lauric Acid | Surfactante, emulsionante, condicionante e ação antisséptica. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ácido Mandélico | Mandelic Acid | Ativo antiacne, clareador e rejuvenescedor. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele |
| Ácido Mirístico | Myristic Acid | Espessante, agente condicionante, emulsionante, opacificante e agente emoliente. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Ácido Oleico (animal) | Oleic Acid | Emoliente, condicionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|-----------------------------|---|--|
| Ácido Oleico (vegetal) | Oleic Acid | Emoliente, condicionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Ácido Palmítico | Palmitic Acid | Emulsionante, espessante e agente estabilizador de emulsão. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Ácido Salicílico | Salicylic Acid | Regula o sebo cutâneo, anti-inflamatório e clareador da pele. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele |
| Ácido Tioglicólico 99% | Thioglycolic Acid | Modificador de curvatura capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo |
| Álcool Benzílico | Benzyl Alcohol | Solubilizante, adiciona nota olfativa específica e ação antisséptica. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele |
| Álcool Cetílico | Cetyl Alcohol | Emulsionante, espessante de fase oleosa, condicionante e estabilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Álcool Cetoestearílico e Álcool Cetoestearílico 20EO | Cetearyl Alcohol | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Álcool Cetoestearílico 30/70 | Cetearyl Alcohol (30/70) | Emulsionante, espessante de fase oleosa, condicionante e estabilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Álcool Cetoestearílico 50/50 | Cetearyl Alcohol (50/50) | Emulsionante, espessante de fase oleosa, condicionante e estabilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Álcool Cetoestearílico 60/40 | Cetearyl Alcohol (60/40) | Emulsionante, espessante de fase oleosa, condicionante e estabilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--|---|--|---|
| Álcool Cetoestearílico 20 EO | Ceteareth-20 | Emulsionante, espessante de fase oleosa, condicionante e solubilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Amida 90 | Cocamide DEA | Espessante, agente condicionante, emulsionante e tensoativo. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Amido de Milho | Zea Mays Starch | Agente absorvente, texturizante e espessante. Alternativa ao uso do talco. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Amina C16 | Dimethyl Palmitamine | Condicionante, emulsionante e agente antiestático. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Avobenzone | Butyl Methoxydibenzoylmethane | Filtro UVA químico. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Base Perolada | Sodium Laureth Sulfate (and) Glycol Distearate (and) Cocamide DEA | Base pronta com efeito perolado. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Benzoato de Denatônio | Denatonium Benzoate | Amargante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Benzoato de Sódio | Sodium Benzoate | Conservante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Benzoato de Sódio e Sorbato de Potássio | Water (and) Sodium Benzoate (and) Potassium Sorbate | Conservante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria • Lenços Umedecidos |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|------------------------------|--------------------|--|--|
| Benzofenona 4 | Benzophenone 4 | Filtro UVA e UVB. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Bicarbonato de Sódio | Sodium Bicarbonate | Redutor de oleosidade, neutralizador de odor, surfactante e esfoliante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Butilenoglicol | Butylene Glycol | Solvente, umectante e regulador de viscosidade. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Butil Hidroxi Tolueno | BHT | Antioxidante, estabilizador de cor e fragrância. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Cafeína Anidra | Caffeine | Ativo vaso dilatador, antioxidante, redutor de celulite. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Câñfora (USP) | Camphor | Ativo estimulante de circulação e agente refrescante. Adiciona nota olfativa. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Caprilil Glicol | Caprylyl Glycol | Umectante, Hidratante, melhora da textura da pele e ainda potencializa outros conservantes. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Maquiagem • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Carbômero 940 | Carbomer | Agente formador de gel, espessante, estabilizador de emulsão e agente de consistência e textura. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Carbonato de Cálcio | Calcium Carbonate | Agente de absorção, opacificante, agente esfoliante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--------------------------------------|--|---|--|
| Carbonato de Guanidina | Guanidine Carbonate | Modificador de curvatura capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo |
| Carboximetilcelulose (CMC) | Cellulose Gum | Emulsionante e estabilizante, hidratante e texturizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Higiene bucal |
| Cera de Abelha (sintética) | Synthetic Beeswax | Emoliente, espessante, estabilizador de formulação, emulsionante e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Cera de Arroz | Oryza Sativa Bran Wax | Emoliente, espessante, estabilizador de formulação, emulsionante e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Cera de Candelila 75 | Euphorbia Cerifera Wax | Emoliente, espessante, estabilizador de formulação, emulsionante e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Cera de Ceresina | Ceresin Wax | Emoliente, espessante e agente de consistência. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Cera de Ozoquerita | Ozokerite | Emoliente, espessante, estabilizador de formulação, emulsionante e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele |
| Cera de Parafina (pastilhas) | Synthetic Wax | Agente emoliente de consistência, de brilho e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| Cera Microcristalina (branca) | Microcrystalline Wax | Agente emoliente de consistência, de brilho e auxilia na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| CHEM S | Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine | Filtro químico UVA/UVB com acabamento invisível. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Maquiagem |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|--------------------------------------|--|--|
| Ciclopentasiloxane | Cyclopentasiloxane | Condicionante, veículo, protetor térmico, melhora a espalhabilidade e a textura. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Ciclopentasiloxane com Dimeticone | Cyclopentasiloxane (and) Dimethicone | Agente texturizante, condicionante, reparador de pontas. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Climbazol | Climbazole | Ativo anticaspa, atua no equilíbrio do microbioma do couro cabeludo. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Higiene pessoal |
| Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 29% | Cetrimonium Chloride | Tensoativo catiônico, condicionante e agente antiestático. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Cloreto de Cetil Trimetil Amônio 50% | Cetrimonium Chloride | Tensoativo catiônico, condicionante e agente antiestático. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Cloridróxido de Alumínio 50% | Aluminium Chlorohydrate | Antiperspirante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Cocoamidopropil Betaína | Cocamidopropyl Betaine | Surfactante suave, condicionante, espessante e estabilizador. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| DEET | Diethyl Toluamide | Ativo repelente. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Dimeticone 50 | Dimethicone | Emoliente, condicionante, melhora a espalhabilidade e a textura. Agente antiespumante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|---------------------------------------|--|---|
| Dimeticone 350 | Dimethicone | Emoliente, condicionante, melhora a espalhabilidade e a textura. Agente antiespumante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Dimeticone 1000 | Dimethicone | Emoliente, condicionante, melhora a espalhabilidade e a textura. Agente antiespumante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Dimeticonol com Ciclopentasiloxane | Dimethiconol (and) Cyclopentasiloxane | Agente texturizante, condicionante, goma de silicone. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Dióxido de Titânio | Titanium Dioxide | Agente opacificante ou matte. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Dióxido de Titânio (diferentes revestimentos e tamanhos de partículas) | Titanium Dioxide | Filtro físico UVA/UVB. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Dipropilenoglicol | Dipropylene Glycol | Solubilizante, umectante, veículo, estabilizador de formulação e redutor de viscosidade. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Perfumaria |
| D-Pantenol | Panthenol | Hidratante, condicionante e reparador. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| EDTA Dissódico | Disodium EDTA | Quelante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar |
| EDTA Tetrassódico | Tetrasodium EDTA | Quelante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--|---------------------------------------|--|--|
| Estearato de Etihexila | Ethylhexyl Stearate | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Estearato de Glicerila | Glyceryl Stearate | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Etilhexil Triazona (EHT) | Ethylhexyl Triazone | Filtro UVB químico. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Fenoxietanol | Phenoxyethanol | Conservante em atividade antibacteriana, principalmente contra bactérias gram-negativas. Também apresenta alguma eficácia contra gram-positivas e fungos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Maquiagem • Higiene pessoal |
| Fenoxietanol e Caprilil Glicol | Phenoxyethanol and Caprylyl Glycol | Emoliente multifuncional, hidratante e agente umectante que pode ser utilizado em sistemas de emulsão cosmética, como cremes e loções para cuidados com a pele ou em produtos à base de tensioativos, como géis de banho, banhos de espuma e shampoos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Maquiagem • Higiene pessoal |
| Fenoxietanol e Etilhexilglicerina | Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin | Conservante cosmético líquido à base de fenoxietanol e etilhexilglicerina. A adição de etilhexilglicerina afeta a tensão interfacial na membrana celular dos microrganismos, melhorando a atividade conservante do fenoxietanol. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Lenços umeadecidos |
| Fluoreto de Sódio | Sodium Fluoride | Fortalecedor de esmalte dental, bactericida, reminerador dental e inibidor das enzimas bacterianas. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Higiene bucal |
| Glicerina Bidestilada | Glycerin | Emoliente, umectante, calmante, cicatrizante e condicionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Glicerina Vegetal | Glycerin | Emoliente, umectante, calmante, cicatrizante e condicionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|------------------------|--|--|
| Goma Xantana (80 mesh) | Xanthan Gum | Espessante, estabilizador de emulsão, agente de consistência e textura. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Goma Xantana (200 mesh) | Xanthan Gum | Espessante, estabilizador de emulsão, agente de consistência e textura. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Hidróxido de Potássio | Potassium Hydroxide | Regulador de pH, alcalinizante e agente modificador de curvatura capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Hidróxido de Sódio 98% (escamas) | Sodium Hydroxide | Agente de tamponamento, neutralizante, regulador de pH, alcalinizante e agente modificador de curvatura capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Homosalato (HMS) | Homosalate | Filtro UVB químico. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Proteção solar |
| Isononil Isononanoato | Isononyl Isononanoate | Emoliente, condicionante, veículo e solubilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Lanolina Anidra | Lanolin | Emoliente, condicionante e hidratante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% | Sodium Laureth Sulfate | Surfactante, espumante e emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (pasta) | Sodium Laureth Sulfate | Surfactante, espumante e emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|----------------------------|---|--|
| Lecitina de Soja | Lecithin | Emoliente, emulsificante, condicionante e estabilizador de formulação. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Mentol | Menthol | Analgésico tópico, agente refrescante e adiciona nota olfativa. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Miristato de Isopropila | Isopropyl Myristate | Emoliente, condicionante, veículo e solubilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Monoestearato de Glicerila (MEG) | Glyceryl Stearate | Condicionante, emoliente, emulsificante, estabilizador de emulsão e texturizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Monoetanolamina (MEA) | Ethanolamine | Regulador de pH, estabilizador de emulsão e coemulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Monofluorofosfato de Sódio | Sodium Monofluorophosphate | Ativo contra cáries que ajuda na proteção da sensibilidade dos dentes e promove refrescância. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene bucal |
| Octil Metoxicinamato (OMC) | Octocrylene | Filtro UVB químico. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Oleato de Glicerila | Glyceryl Oleate | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Oleato de Sorbitano | Sorbitan Oleate | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--|--------------------------------------|---|--|
| Óleo de Menta (destilado) | Mentha Piperita Oil | Aromaterapia, adiciona nota olfativa, anti-inflamatório e ação refrescante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele |
| Óleo Mineral 70 (USP) | Paraffinum Liquidum | Emoliente, solubilizante, veículo e lubrificante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Óxido de Zinco (USP) | Zinc Oxide | Filtro físico UVA/UVB, ativo calmante, adstringente, opacificante e texturizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Palmitato de Isopropila | Isopropyl Palmitate | Emoliente, condicionante e veículo. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Óleo de Mamona Hidrogenado e Etoxilado (40 EO) | PEG-40 Hydrogenated Castor Oil | Espessante, estabilizante, solubilizante, auxilia na viscosidade e na proteção cutânea. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| PCA Sódio | Sodium PCA | Proporciona uma sensação de hidratação aos cabelos e à pele. Quando aplicado na pele, é absorvido em grau limitado. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| PEG 100 (Esterato e Esterato de Glicerila) | Glyceryl Stearate & PEG-100 Stearate | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis óleo em água para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| PEG-150 Distearato | PEG-150 Distearate | Espessante e surfactante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal |
| Persulfato de Amônio | Ammonium Persulfate | Oxidante utilizado para descoloração capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|-----------------------------------|---------------------------|--|--|
| Persulfato de Potássio | Potassium Persulfate | Oxidante utilizado para descoloração capilar. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo |
| Piroctona Olamina | Piroctone Olamine | Ativo anticaspa, antimicrobiano e conservante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Higiene pessoal |
| Pirofosfato de Sódio Tetra | Tetrasodium Pyrophosphate | Ativo antitártaro e abrasivo. | <ul style="list-style-type: none"> • Higiene bucal |
| Polibuteno | Polybutene | Doador de viscosidades e brilho. | <ul style="list-style-type: none"> • Maquiagem |
| Poliquatérnio 7 | Polyquaternium-7 | Condicionante, desembaraçante, espessante, texturizante e protetor contra frizz. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal |
| Polisorbato 20 | Polysorbate 20 | Estabilizante, solubilizante e emulsificante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Maquiagem • Perfumaria |
| Polisorbato 60 | Polysorbate 60 | Estabilizante, solubilizante e emulsificante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Maquiagem • Perfumaria |
| Polisorbato 80 | Polysorbate 80 | Estabilizante, solubilizante e emulsificante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Maquiagem • Perfumaria |
| Propilenoglicol (USP) | Propylene Glycol | Hidratante, solvente, veículo e solubilizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|--|---|--|--|
| Sacarina de Sódio (10-20 Mesh) | Sodium Saccharin | Adoçante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Perfumaria |
| Salicilato de Metila | Methyl Salicylate | Refrescância e adiciona nota olfativa. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele |
| Salicilato de Octila | Octyl Salicylate | Filtro UVB químico. | <ul style="list-style-type: none"> • Proteção solar |
| Salicilato de Sódio | Sodium Salicylate | Conservante e ativo antimicrobiano e esfoliante químico suave. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Soap Noodles | Sodium Palmate (and) Sodium Palm Kernelate | Base vegetal. | <ul style="list-style-type: none"> • Higiene pessoal |
| Sorbato de Potássio e Benzoato de Sódio | Sodium Benzoate & Potassium Sorbate | São igualmente eficazes contra bactérias, leveduras e fungos. Trata-se de um produto tipicamente biostático, com propriedades biocidas necessárias para uso prático. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Steareth 2 | Steareth 2 | Emulsionante universal, produz emulsões estáveis água em óleo para cosméticos e farmacêuticos. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Steareth 21 | Steareth 21 | Emulsionante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Higiene pessoal • Maquiagem |
| Sorbitol 70% | Sorbitol | Agente texturizante, umectante e emoliente. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Sorbitol (pó) | Sorbitol | Agente texturizante, umectante e emoliente. | <ul style="list-style-type: none"> • Higiene bucal |

PORTFÓLIO GERAL

| Produto | INCI Name | Função | Aplicação |
|---|------------------------------|---|--|
| Talco | Talc | Absorção de oleosidade, fixação de maquiagem, redutor de atrito e suavizante cutâneo. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Perfumaria |
| Triacetina (food grade) | Triacetin | Solubilizante, estabilizador de fragrância e emoliente. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Perfumaria |
| Triclosan (USP) | Triclosan | Antisséptico e desodorante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Trietanolamina 99% | Triethanolamine | Alcalinizante, regulador de pH e viscosidade. | <ul style="list-style-type: none"> • Higiene pessoal |
| Triglicérides do Ácido Cáprico-Caprílico | Caprylic/Capric Triglyceride | Emoliente, solubilizante, agente de espalhabilidade e modificador de sensorial. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Vaselina Sólida | Petrolatum | Hidratante, emoliente, agente de textura e veículo/base de formulações. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Vitamina C (lipossolúvel) | Tetrahexyldecyl Ascorbate | Vitamina C lipossolúvel estabilizada, ativo antioxidante, clareador e rejuvenescedor. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal |
| Vitamina E | Tocopheryl Acetate | Antioxidante, hidratante, reparador e estabilizante de formulação. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Proteção solar • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |
| Xilitol | Xylitol | Umectante, edulcorante e flavorizante. | <ul style="list-style-type: none"> • Cuidados com o cabelo • Cuidados com a pele • Higiene bucal • Higiene pessoal • Perfumaria |





Saiba mais em:
anastacio.com | +55 11 2133 6600

Solicite um
orçamento

