

<b>4-Methylbenzylidene Camphor</b>	Uno schermo solare per proteggere la pelle.
<b>Acetyl Tyrosin (Unipertan Complex)</b>	Un aminoacido che, attraverso numerosi passaggi metabolici, viene convertito in melanina all'interno del corpo. Quando viene usato insieme a prodotti che accelerano l'abbronzatura, va ad integrare il normale livello di tirosina della pelle, velocizzando il processo stesso di abbronzatura.
<b>Adenosine Triphosphate (Unipertan Complex)</b>	Un componente del complesso Unipertan che funziona da catalizzatore nel processo di abbronzatura.
<b>Aesculus Ippocastanum (Horse Chestnut) Extract</b>	Estratto naturale con azione emolliente, calmante, lenitiva.
<b>Alcohol Denat</b>	Agente solubilizzante e rinfrescante.
<b>Alkyl Benzoate</b>	Olio idratante ed emolliente per prodotti cosmetici.
<b>Allantoin</b>	Estratto dalla radice del Symphytum, possiede eccellenti proprietà curative e lenitive. Aiuta a stimolare la crescita di nuovi tessuti e funziona bene come anti-irritante.
<b>Aloe Barbadensis (Leaf Extract)</b>	L'estratto di foglie di aloe offre eccellenti proprietà idratanti, ammorbidenti e lenitive. Si ritiene che abbia proprietà curative, specialmente per le pelli scottate dai raggi solari.
<b>Alpha-Methyl Ionone</b>	Fragranza.
<b>Ammonium Glycyrhizate</b>	Aiuta la pelle a prevenire le irritazioni e a regolare il ph.
<b>Amyl cinnamal</b>	Allergene del profumo
<b>Aqua (Water)</b>	Un importante componente della pelle, essenziale per il suo corretto funzionamento e per mantenere i naturali livelli di idratazione.
<b>Aroma</b>	Profumo.
<b>Ascorbic Acid</b>	Vitamina C - Un potente antiossidante che, unito alla Vitamina E, aiuta a combattere i radicali liberi e a ridurre la comparsa di linee di espressione e di rughe.
<b>Benzyl alcohol</b>	Allergene del profumo.
<b>Benzyl benzoate</b>	Un solvente che migliora la spalmabilità della lozione sulla pelle.
<b>Benzyl salicylate</b>	Un componente naturale degli oli essenziali, usato come profumo.
<b>Biosaccaride Gum-1</b>	Un agente umettante che aiuta anche ad eliminare l'odore tipico del "dopo abbronzatura".
<b>Biotin</b>	Complesso idrosolubile di vitamina B
<b>Bis-Ethylhexyl Oxyphenol Methoxyphenyl Triazine</b>	Uno schermo solare per proteggere la pelle.
<b>Butylene Glycol</b>	Un solvente con buone proprietà anti-microbiche. Funge anche da agente umettante per apportare idratazione alla pelle.
<b>Butylene/Ethylene/Styrene Copolymer</b>	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
<b>Butylmethoxydibenzoylmethane</b>	Uno schermo solare per proteggere la pelle.
<b>Butylparaben</b>	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
<b>Butylphenyl Methylpropional</b>	Fragranza.
<b>Butyrospermum Parkii (Butyrospermum Parkii (Shea Butter) Fruit)</b>	Si estrae dai semi di Bassia Parkii, in Africa. Chiamato apposta anche albero del burro, corrisponde al burro di Karité.
<b>Buxus Chinensis (Jjoba Seed Oil)</b>	Olio di jjoba - Un idratante che riduce la perdita di umidità trans-epidermica fornendo elasticità e morbidezza alla pelle.
<b>Caffeine</b>	Caffeina - Stimola e migliora rapidamente il processo di abbronzatura e rivitalizza le funzioni essenziali della pelle donandole un aspetto più liscio e più bello.
<b>Calcium Chloride</b>	Il calcio aiuta a migliorare l'interazione tra la cura della pelle ed i componenti abbronzanti.
<b>Camelia Sinesis (Leaf Extract)</b>	The verde - Ricco di potenti antiossidanti, il the verde offre benefici anti-invecchiamento naturali e lenitivi che contribuiscono a mantenere la naturale bellezza della pelle.
<b>Cannabis Sativa (Hemp Seed Oil)</b>	Olio di semi di canapa (senza il principio THC) - Un potente idratante con elevati livelli di acidi grassi essenziali che restituisce alla pelle il suo naturale equilibrio di idratazione. Possiede inoltre efficaci proprietà anti-infiammatorie e lenitive per la pelle.
<b>Caprylic/Capric Triglyceride</b>	Usato come idratante cutaneo e per migliorare la spalmabilità sulla pelle.
<b>Caramel</b>	Colorante naturale per prodotti cosmetici.
<b>Carbomer</b>	Addensa e stabilizza formule cosmetiche.
<b>Carrageenans (Chondrus Crispus)</b>	Fornisce densità e stabilità alla lozione.
<b>Cera Alba (Beeswax)</b>	Cera purificata direttamente dall'alveare. Utilizzata per stabilizzare una formula.
<b>Cetearyl Alcohol</b>	Addensa e stabilizza formule cosmetiche.
<b>Chrysin</b>	Riduce il gonfiore e le occhiaie.
<b>Citral</b>	Fragranza.

Citric Acid	Estratto naturale dei frutti di Citrus ricco di anti-ossidanti, aiuta a combattere i danni provocati dai radicali liberi.
Citronellol	Fragranza.
Cocamidopropyl Betaine	Agente stabilizzante e viscosizzante per detergenti.
Cocodimonium Hydroxypropyl Silk Amino Acids	Attivo proteico idratante e protettivo.
Cocoglycerides	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Coumarin	Fragranza.
Cupric Chloride	Rame - È presente normalmente nel corpo umano. Contribuisce ad accelerare il processo di abbronzatura stimolando i melanociti. Svolge un ruolo fondamentale nella stimolazione del collagene e protegge la pelle dai radicali liberi.
Cyclodextrin	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Cyclomethicone	Emolliente che conferisce morbidezza e una sensazione vellutata alla pelle evaporando senza lasciare residui.
Cyclopentasiloxane	Un emolliente che struttura l'emulsione, stabilizza la formula e idrata la pelle.
Dicaprylyl Carbonate	Emolliente tratto da un grasso vegetale che non lascia la pelle grassa.
Diisostaryl Malate	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Dihydroxyacetone	DHA - Derivato della canna da zucchero. Un potente autoabbronzante per avere da subito un aspetto abbronzato senza esporsi ai raggi UV. Un metodo eccezionale per mostrare già i risultati mentre prende forma l'abbronzatura naturale.
Dimethicone	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
D-Limonene	Fragranza.
EDTA (Disodium EDTA)	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Erythulose	Unito al DHA permette di creare un'abbronzatura più uniforme e duratura.
Ethyl Hexyl Methoxycinnamate	Uno schermo solare per proteggere la pelle.
Ethyl Hexyl Triazone	Stabilizza le formule cosmetiche.
Ethylene/Propylene/Styrene Copolymer	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Ethylhexyl Palmitate	Un idratante non-oleoso con una buona spalmabilità.
Ethylparaben	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Ethylhexyl Salicylate	Uno schermo solare per proteggere la pelle.
Eucalyptus Globulus Leaf Oil	Olio essenziale estratto dalla foglia dell'eucalipto e usato come profumo.
Eugenol	Fragranza.
Evernia furfuracea	Fragranza.
Evernia prunastri	Fragranza.
Ferric Chloride	Ferro - Un minerale presente comunemente nel corpo umano e che interagisce col rame contribuendo all'ossidazione della melanina nella pelle.
Fructose	Uno zucchero presente comunemente nella frutta e nel miele con proprietà ammorbidenti per la pelle e azione igroscopica.
Geraniol	Fragranza.
Glucose	Uno zucchero con proprietà lenitive per la pelle e azione igroscopica.
Glycerin	Un agente umettante che cattura l'umidità dall'aria per trasferirla alla pelle e favorirne l'idratazione. Inoltre aiuta la pelle a trattenere l'umidità.
Glyceryl Stearate	Un emolliente che struttura l'emulsione.
Glycine	Un aminoacido che garantisce una sensazione di pelle liscia.
Glycine Soja	Proteina dei semi di soia che contribuisce a rassodare la pelle.
Glycolic Acid	Migliora l'idratazione della pelle aumentandone l'assorbimento dell'umidità e aiuta a ridurre la comparsa di linee di espressione e delle rughe.
Harpagophytum Procumbens Root Extract	Artiglio del Diavolo - una pianta proveniente dall'Africa con effetto antinfiammatorio.
Hesperidin Methyl Chalcone Dipeptide 2	Diminuisce la permeabilità capillare, impedendo l'accumulo di fluidi nella pelle e riducendo il "gonfiore".

Hexyl cinnamal	Fragranza.
Hydrogenated Coconut Oil	Olio vegetale idratante della pelle.
Hydrolyzed Silk Protein	Attivo proteico idratante e protettivo.
Hydrolyzed Vegetable Protein (Unipertan Complex)	Crea una barriera proteico-lipidica che aiuta la pelle a trattenere l'umidità.
Hydrolyzed Wheat Protein	Un agente idratante e umidificante della pelle che contribuisce a trattenere l'umidità per una sensazione di maggiore morbidezza.
Hydroxycitronellal	Componente allergenico del profumo che ne regola intensità e persistenza.
Hydroxyethyl Cellulose	Addensa e stabilizza formule cosmetiche.
Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene carboxaldehyde	Fragranza.
Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Addensante e stabilizzante per prodotti cosmetici.
Hydroxysuccinimide	Riduce il "gonfiore" e le occhiaie.
Imidazolidinyl Urea	Un agente anti-batterico che contribuisce a preservare l'integrità della formula.
Isobutylparaben	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Isoeugenol	Componente allergenico del profumo che ne regola intensità e persistenza.
Isostearyl Isostearate	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Lactic Acid	Migliora l'idratazione della pelle aumentandone l'assorbimento dell'umidità e aiuta a ridurre la comparsa di linee di espressione e delle rughe.
Laureth-7	Migliora la spalmabilità della lozione sulla pelle.
Lecithin	Un emolliente che si trova comunemente in natura, emulsionante e antiossidante con proprietà idratanti.
Limonene	Componente allergenico del profumo che ne regola intensità e persistenza.
Linalool	Fragranza.
Lysine	Un amminoacido idratante per ottenere una pelle più morbida.
Macrocystis Pyrifera	Un estratto marino che favorisce la cura della pelle stimolando la crescita e la rigenerazione delle cellule.
Magnesium Chloride	Aumenta l'energia delle cellule e stimola la produzione di melanina.
Magnesium Nitrate	Agente conservante per prodotti cosmetici.
Malic Acid	Migliora l'idratazione della pelle aumentandone l'assorbimento dell'umidità e aiuta a ridurre la comparsa di linee di espressione e delle rughe.
Maltodextrin	Funziona come un conservante e aumenta l'energia delle cellule.
Manganese Chloride	Il manganese aiuta a combattere i radicali liberi e contribuisce a disintossicare la pelle rafforzandone il sistema immunitario.
Mentha Piperita (Peppermint) Oil	Profumo.
Menthol	Fragranza ottenuta dall'olio di menta che dona una sensazione di freschezza sulla pelle.
Menthyl Lactate	Un estere del mentolo e dell'acido lattico (acido del latte). Esso viene utilizzato come agente rinfrescante.
Methyl Nicotinate	Un ingrediente speziato che stimola la pelle e ne migliora la microcircolazione. Dà un "effetto formicolio" producendo immediatamente un intenso arrossamento cutaneo.
Methylchloroisothiazolinone	Agente conservante per prodotti cosmetici.
Methylisothiazolinone	Agente conservante per prodotti cosmetici.
Methylparaben	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Mica	Un minerale silicato le cui particelle danno un "effetto di brillantezza".
Niacinamide	Vitamina B3 - Un antiossidante che stimola la pelle ad aumentare la produzione di proteine e della sua naturale ceramide, per dare alla cute un aspetto migliore, più liscio e più sodo.
Octyl Dodecanol	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Palmitoyl Oligopeptide	Favorisce la produzione di collagene e stimola la crescita cellulare. Ideale per prodotti specifici labbra, per renderle più idratate e sensuali.
Palmitoyl Tetrapeptide-3	Stabilizza le formule cosmetiche.
Panthenol	Metabolizza per poi diventare vitamina B5, un potente idratante che contribuisce a riparare il tessuto cutaneo danneggiato e che migliora il processo di abbronzatura.

Papaver Rhoëas Petal Extract	Estratto lenitivo ed emolliente.
Paraffinum Liquidum	Olio minerale - Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Pareth-5	Agente condizionante per prodotti detergenti.
Pareth-9	Agente condizionante per prodotti detergenti.
PEG-100 Stearate	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia.
PEG-120-MethylGlucose Dioleate	Agente stabilizzante della viscosità di prodotti detergenti.
PEG-18-Glyceryl Oleate/Cocoate	Agente addensante e stabilizzante per detergenti.
PEG-4 Polyglyceryl-2 Stearate	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia.
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Umettante e solvente.
Persea Gratissima (Avocado) Oil	Olio di Avocado - Serve per dare alla pelle il giusto nutrimento e a farle riacquistare tono ed elasticità.
Phenoxyethanol	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Phospholipids	I fosfolipidi si legano alle proteine per formare la membrana delle cellule viventi. Essi idratano la pelle e migliorano la consistenza della formula.
Polyacrylamide	Addensa e stabilizza formule cosmetiche.
Polybutene	Aumenta la viscosità e la spalmabilità della formula.
Polysorbate-80	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia.
Potassium Hyaluronate	È il sale di potassio dell'acido ialuronico che apporta acqua alla pelle per una migliore idratazione.
Potassium Hydroxide	Un emulsionante che lascia la pelle liscia regolando il PH della formula.
Potassium Sorbate	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
PPG-26-Buteth-26	Agente tensioattivo.
PPG-3 Benzyl Ether Myrisate	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
Propylene Carbonate	Un solvente che migliora la spalmabilità della lozione sulla pelle.
Propylene Glycol	L'eccezionale più noto come vettore di umidità, dopo l'acqua. Un agente umettante e idratante non-oleoso per una pelle più morbida.
Propylparaben	Un conservante per stabilizzare l'integrità della formula.
Prunus Dulcis (Prunus Amygdalus Dulcis Sweet Almond) Oil	Olio di mandorla dolce - ricco di acidi grassi, questo olio naturale offre efficaci proprietà idratanti per una pelle più morbida.
PVP	Aiuta a legare e stabilizzare gli ingredienti nelle formule.
Retinyl Acetate	Vitamina A - Un nutriente essenziale per curare la pelle, mantenerla sana e ridurre la comparsa di linee di espressione e di rughe.
Retinyl Palmitate	Vitamina A - Un nutriente essenziale per curare la pelle, mantenerla sana e ridurre la comparsa di linee di espressione e di rughe.
Silica Dimethyl Silylate	Un emolliente e idratante che espande l'emulsione e consente di ottenere un aspetto setoso.
Silicone Quaternium-15	Agente condizionante per prodotti detergenti.
Sodium Acetate	Regola il valore del PH di una formula.
Sodium Chloride	Agente addensante e viscosizzante per detergenti.
Sodium Cocoyl Glutamate	Attivo proteico idratante e protettivo.
Sodium Dehydroacetate	Preservante.
Sodium Glutamate	Un agente umettante e idratante per ottenere una pelle più morbida.
Sodium Hyaluronate	È il sale dell'acido ialuronico che apporta acqua alla pelle per una migliore idratazione.
Sodium Hydroxide	Regola il valore del PH di una formula.
Sodium Myreth Sulfate	Agente lavante per detergenti.
Sodium PCA	Un agente umettante dalle elevate prestazioni e con eccezionali proprietà idratanti. Derivato degli aminoacidi, si trova comunemente nella pelle. Ideale per le pelli più secche.
Sodium Stearate	Un ingrediente fondamentale per legare l'acqua e gli oli, spesso usato come agente impermeabile.
Sorbitan Isostearate	Usato come emulsionante di oli essenziali nelle lozioni che lasciano la pelle liscia.

<b>Sorbitan Stearate</b>	Usato come emulsionante di oli essenziali nelle lozioni che lasciano la pelle liscia.
<b>Sorbitol</b>	Assorbe l'umidità dall'aria per prevenire l'aridità della pelle, lasciandola morbida e liscia.
<b>Steareth-20</b>	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia.
<b>Sucrose Cocoate</b>	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia. Ha anche proprietà lenitive e anti-irritanti.
<b>Sucrose Distearate</b>	Un derivato della canna da zucchero che aiuta ad idratare la pelle.
<b>Tartaric Acid</b>	Migliora l'idratazione della pelle aumentandone l'assorbimento dell'umidità e aiuta a ridurre la comparsa di linee di espressione e delle rughe. Si ricava dalle mele.
<b>Tetradibutyl Pentaerithrityl Hydroxycinnamate</b>	Fragranza
<b>Titanium Dioxide</b>	Un FPS non-chimico che blocca sia i raggi UVA che i raggi UVB.
<b>Tocopherol</b>	Vitamina E - Un antiossidante con efficaci proprietà idratanti che aiuta a ridurre la comparsa sulla pelle dei segni dell'invecchiamento.
<b>Tocopheryl Acetate</b>	Vitamina E - Un antiossidante con efficaci proprietà idratanti che aiuta a ridurre la comparsa sulla pelle dei segni dell'invecchiamento.
<b>Tribehenin</b>	Un emolliente che struttura l'emulsione e idrata la pelle.
<b>Triethanolamine</b>	Regola il valore del PH di una formula.
<b>Trilaureth-4 Phosphate</b>	Un agente emulsionante che lascia la pelle liscia.
<b>Tris (Tetramethylhydroxy-Piperidinol) Citirate</b>	Stabilizza i colori e le fragranze nelle formule cosmetiche.
<b>Ubiquinone (CoQ10)</b>	Coenzima Q10 - Un potente antiossidante che protegge e cura la pelle danneggiata dagli stress dovuti all'esposizione ai raggi UV e dal naturale processo di invecchiamento.
<b>Unipertan</b>	Complesso Unipertan (Attivatore solare) - Un precursore della melanina che dona un'abbronzatura bella e intensa.
<b>Urea</b>	Un potente idratante che aumenta anche l'assorbimento di altri componenti attivi.
<b>Vaccinium Myrtillus Fruit Extract</b>	Estratto di mirtillo con proprietà antiossidanti.
<b>Xanthan Gum</b>	Addensa e stabilizza formule cosmetiche.
<b>Xantophyl</b>	Fragranza.
<b>Yeast Extract</b>	Estratto di lievito.
<b>Zea Mays (Corn) Germ Oil</b>	Ricavato dagli oli vegetali naturali, è ricco di acidi grassi e aiuta a prevenire l'aridità e la ruvidità della pelle.
<b>Zinc Chloride</b>	Aumenta l'assorbimento dei nutrienti vegetali e dei componenti attivi.
<b>Zinc Gluconate</b>	Sostanza minerale con azione antinfiammatoria.
<b>Zinc Oxide</b>	Protegge, lenisce e cura la pelle fornendo un'eccellente protezione ai raggi UVA e UVB.