



富嶽三十六景 神奈川沖浪裏

舟江島一筆

CATALOGO IKEDA GROUP



PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
ION WATER	AI SYSTEM PRODUCTS	X	X	X	Naturale	Idratante Detergente	S-100 è un'acqua ionizzata altamente riducente elettrolizzata tramite uno speciale processo brevettato. La tensione superficiale è di 56 dyn/cm2 (acqua: 72 dyn/cm2). Questa caratteristica conferisce al prodotto le funzionalità di un eccezionale idratante, che può essere sfruttato per le sue proprietà di penetrazione e di deterzione dall'eccesso di sebo . Può essere usata senza conservanti (pH 11). GE-100 è la versione gelificata ideale per formulazioni senza tensioattivi . Il gel si tramuta in forma liquida dopo essere stato sottoposto a vibrazioni, e ritorna alla forma di gel dopo circa 10 secondi. Può incorporare uniformemente liquidi e polveri che non possono essere miscelate con l'acqua. Nello stato di gel è possibile nebulizzarlo utilizzando uno spray. Ideali per prodotti lavanti, latti detergenti, sieri e acque micellari.	S-100 Water GE-100 Water, Sodium Magnesium Silicate, Disodium Phosphate
SANGELOSE Versioni: 60L 60M 90L 90M	DAIDO	X	X	X	Vegetale	Viscosizzante	È un polimero multifunzionale derivante dalla cellulosa studiato come viscosizzante per sistemi acquosi. Viene prodotto a medio (serie 60), o ad alto peso molecolare (serie 90). Solubile (versione L) o insolubile in acqua (versione M). Può essere utilizzato in formulazioni con sale e ha l'effetto di stabilizzare le emulsioni . In soluzione è trasparente , non produce i classici occhi di pesce, non si dissolve in acqua calda, efficace a basse concentrazione (1/2 o 1/3), non appiccica, crea un gel tiosotropico (facile lavorazione, più si lavora più si ammorbidisce ma riprende consistenza se lasciato a riposo, non cola, e molto stabile)	Hydroxypropyl Methylcellulose Stearoxy Ether
VINY SOL	DAIDO			X	Sintetica	Emulsionante Film-former	È una serie di copolimeri o poliisopreni di diversa composizione studiati per essere degli emulsionanti e film-former capaci di resistere all'acqua e pensati per mascara , eye-liner e ciglia finte . Posso avere natura anionica o non-ionica, si dividono in 5 macrocategorie: copolimeri ammonio acrilati (1086WP, 1086DB, 1076DM2.5, 1087FT, 1024C, 1089HT), copolimeri alkyl acrilati – vinyl acetati (2140L, 2140LH, 9015C), copolimeri acrilati (1050N), copolimeri ammonio stirene/acrilati (1012JC, 1013JH); poliisopreni (3700, 3701C).	COPOLIMERI AMMONIO ACRILATI: Ammonium Acrylates Copolymer COP. ALKYL ACRIL. – VINYL ACETATI: Acrylates/Va Copolymer COPOLIMERI ACRILATI: Acrylates Copolymer COP. AMMONIO STIRENE/ACRILATI: Ammonium Styrene/Acrylates Copolymer POLIISOPRENI: Polyisoprene
AMILON	IKEDA			X	Sintetica	Texturizzante	Silica sferica rivestita con amminoacidi . Progettato principalmente al fine di evitare i difetti di solito associati alla polvere di nylon. Dal momento che non assorbe i parabeni , la conservazione del prodotto finito sarà migliore. Con diametro di 2 - 20µm (10 micron in media) e con il 5% di amminoacidi (lisina derivata) come rivestimento, garantisce al prodotto finito un tocco più liscio rispetto alla polvere di nylon.	Silica, Lauroyl Lysine
APALON	IKEDA			X	Sintetica	Idratante Sebo-regolatore Texturizzante	Polvere formata da particelle sferiche porose di calcio carbonato rivestite con idrossiapatite . Assorbe selettivamente gli acidi grassi , maggiori responsabili della pelle oleosa, non i trigliceridi, che sono agenti emollienti, favorendo così l'idratazione della pelle. La forma sferica permette inoltre di avere una migliore texture evitando il senso di frizione sulla pelle. La superficie porosa permette una diffusione della luce che fa risultare l'area di applicazione più chiara "correggendo" le rughe. Inoltre non cambia colore nel tempo mantenendosi bianco.	Calcium Carbonate, Hydroxyapatite

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
COTTON SEED OIL	IKEDA			X	Vegetale	Legante	Olio derivato da semi di cotone , è molto stabile ed è da sempre utilizzato nell'industria alimentare. Si consuma come olio da cucina in grande quantità, ma a causa della sua stabilità viene apprezzato anche come olio legante in cosmetica .	Gossypium Herbaceum (Cotton) Seed Oil
DEØLIGHT	IKEDA		X		Vegetale	Deodorizzante	È una linea di derivazione vegetale in particolare a base di tannini di cachi (Solution, Aerosol, Powder) o olio essenziale di eucalipto (Globule Oil). Studiati per poter essere utilizzati in qualsiasi parte del corpo si inserisce sia tra gli antimicrobici che tra i deodoranti . La loro azione è basata su veri e propri legami chimici (idrogeno, Van der Waals). Solution è miscibile in acqua, incolore, ideale per soluzioni detergenti sia liquidi che solidi, concentrazione tre 0.5%-1.5%. Aerosol miscibile in acqua, etanolo e glicole propilenico; incolore, ideale per lozioni, creme e formulazioni con alcol etilico; concentrazione tre 0.5%-1.5%. Powder è l'unico prodotto attivato e molto efficace contro i composti solforati, idrosolubile, ideale per prodotti oral care, concentrazione tre 0.05%-0.3%. Globule oil è solubile in alcol etilico, ideale per detergenti, deodoranti, lozioni e creme, complementare agli altri 3, concentrazione tra 0.1%-0.5%.	SOLUTION: Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Glycine, Glycerin, Sodium Citrate, Zinc Sulfate, Water AEROSOL: Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Butylene Glycol, Sodium Lactate, Water POWDER: Saccharomyces/Persimmon Fruit Juice Ferment Extract, Trehalose, Sodium Carbonate GLOBULE OIL: Eucalyptus Globulus Leaf Oil
ICODE POWDER SERICITE MS	IKEDA			X	Sintetica	Texturizzante Disperdente UV-Proteettivo	È mica rivestita da un particolare coating costituito da dimeticone , olio di palma idrolizzato e specifici esteri . Questo permette di assicurare un' eccellente idratazione e texture ultra-liscia , un' alta trasparenza del prodotto, migliora la dispersione dei pigmenti, migliora la protezione dagli UV, maggiore resistenza alla caduta e prevenzione dell'elettricità statica tra le polveri quindi un numero di prodotti difettosi ridotto. Studiati per fondotinta solidi e liquidi, polveri sia pressate che non, ombretto, lip stick e gross.	Mica, Dimethicone, Hydrogenated Palm Kernel Oil, Dipentaerythryl Hexahydroxystearate /Hexastearate / Hexarosinate, Hydrogenated Castor Oil Isostearate, Glyceryl Diisostearate / Hydrogenated Rosinate
ICODE POWDER SERICITE NT	IKEDA			X	Minerale	Texturizzante Illuminate	È una polvere bianca di origine minerale con caratteristiche superiori alle normali sericine perché hanno una tonalità di bianco molto più accentuata che porta ad avere un colore nettamente più vivido nel prodotto finito. Ha una texture totalmente differente con una leggerezza e scorrevolezza maggiore ma allo stesso tempo il cosmetico non svanisce naturalmente e resta sulla pelle per più tempo .	Mica
IMATEL COLLAGEN WATER	IKEDA		X		Vegetale	Iidratante	È una soluzione acquosa di collagene bio-fermentata . È composta da aminoacidi liberi e peptidi tra i quali idrossiprolina che tipicamente è presente nel collagene.	Lactobacillus/Hydrolyzed Collagen Ferment Filtrate Extract; Arginine, Phytic Acid, Silver Oxide
IMATEL RICEBLANC	IKEDA	X	X		Vegetale	Anti-age Crescita capelli Schiarente	È una soluzione al 70% di una miscela α-glucosylglycerol (αGG) e glycerol . α GG è stato scoperto come componente del sake e ha ottime proprietà idratanti e rassodanti. Il prodotto in sé presenta la capacità di stimolare la crescita cellulare , promuove la produzione di collagene IV , diminuisce le rughe di espressione , inibisce il meccanismo di produzione della melanina agendo direttamente sui cheratinociti	Warer, Glycerol, Glyceryl Glucoside, Maltodextrin

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
LICOZIN G-2	IKEDA		X	X	Vegetale	Antiinfiammatoria	È un sale di dipotassio dell'acido glicirrizinico che deriva dalla radice di liquirizia (glycyrrhiza glabra) e che, come l'acido glicirrizinico e altri glicirrinati, è ampiamente usato. L'acido glicirrizinico è una saponina triterpenica formata da acido glicirretico con 2 molecole di acido glucuronico combinate. Esiste nella pianta come sale di dipotassio, sale di ammonio, sale di sodio, sale di magnesio. È conosciuto per le sue capacità antiinfiammatorie	Dipotassium Glycyrrhizate
LIMUVEIL	IKEDA	X	X		Vegetale	Iidratante Elasticizzante Proliferazione cell. Ricrescita capelli	Prodotto ottenuto da una speciale Mozuku (alga edibile molto rara denominata Cladosiphon novae-caledoniae) presente solamente nelle Isole Tonga, contiene fucoidani solfati dal peso molecolare molto alto, circa 1.7 milioni. Proprietà: aumenta la proliferazione cellulare, azione idratante, elasticizzante e di ricrescita dei capelli. Possiede inoltre ottime capacità di trattenere gli oli .	SD: Cladosiphon Novae-Caledoniae Polysaccharide ORG: Water, Propanediol, Cladosiphon Novae-Caledoniae Polysaccharide
NATURAL CURL	IKEDA	X			Vegetale	Fissante Riparatore Volumizzante	Basato sui tannini . Agiscono sulle proteine del capello formando un network tridimensionale tramite cross-linking di vari gruppi funzionali che aiutano la formazione del riccio o il mantenimento della stiratura . Il vantaggio è l'assenza di odore, il livello di sicurezza , inoltre la capacità di riparazione delle fibre del capello e l'effetto volumizzante sono direttamente proporzionali alla quantità dei tannini. Ho inoltre le proprietà: fissa il colore, antiossidante, antibatterico, deodorizzante .	Gallic Acid, Tannic Acid
SERICITE	IKEDA			X	Minerale	Texturizzante	È un minerale appartenente al gruppo delle miche , molto usato nel make up. La serie si compone della forma DNN che è raffinata con un eccellente tonalità di colore e DNN-2SH trattata con olio silconico e paraffina liquida per impermeabilizzarla e allo stesso tempo accentuare le tonalità sia chiare che scure. È studiato per ridurre le difficoltà formulative nei prodotti con coloranti grazie alla facile applicazione , la resistenza del make up e la piacevolezza di questo sulla pelle.	DNN: Mica DNN-2SH: Hydrogen Dimethicone, Mica
SIBERIAN GRACE	IKEDA		X		Vegetale	Antiossidante Schairente	Estratto di corteccia di larice siberiano , contiene il super antiossidante naturale Diidroquercitina (Taxifolina), che viene prodotto dall'albero in grande quantità per proteggersi durante l'inverno dai venti gelidi e dalle estreme temperature della Siberia orientale, che possono raggiungere i -40°C. Oltre alle proprietà antiossidanti, che lo rendono un ottimo protettore dell'acido ascorbico , viene apprezzato per le sue proprietà schiarenti . Il prodotto è una miscela solubile in acqua. La sua azione si concentra soprattutto sul blocco della sintesi della melanina .	Butylene Glycol, Water, Pentylene Glycol, Larix Sibirica Wood Extract
SILKALL 100	IKEDA			X	Naturale	Texturizzante	Si compone al 100% di fibroina derivata dalla seta . È specificamente progettato per l'uso in polvere in prodotti make up per migliorare la qualità del prodotto finito. Consigliato in fondotinta, polveri e terre, ombretti, ecc. Può essere sterilizzato oppure no attraverso ossido di etilene.	Silk Powder / Serica Powder(Eu)
SILKPRO	IKEDA	X			NATURALE	Iidratante Antidesquamazione Levigante Filmogeno	Derivato della seta , in forma liquida (aminoacidi della seta idrolizzati). Per prodotti acquosi hair care come lozioni, shampoo, prodotti a risciacquo. Idratante, trattiene l'acqua, filmogeno, impedisce il tocco delicato ed evita la desquamazione. La sensazione di levigatezza aumenta utilizzando un peso molecolare più elevato. Costituito da diversi modelli: F e SB hanno peso molecolare medio 400, concentrazione: 10%. Il primo conservato con fenossietanolo, il secondo con Sorbic acid e Benzoic acid. CM-1000 SPF ha peso molecolare più alto (1000), concentrazione 5.5% ed è conservato con fenossietanolo. Può anche essere usato in prodotti idroalcolici o alcolici nella forma AS-A studiata apposta per essere solubile in acqua, glicerina, glicole propilenico, IPA e acetone.	F: Hydrolyzed Silk, Water, Butylene Glycol, Phenoxyethanol SB: Hydrolyzed Silk, Water, Sorbic Acid, Benzoic Acid. CM-1000 SPF: Hydrolyzed Silk, Water, Butylene Glycol, Phenoxyethanol, Sodium Chloride

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
EIJITSU EXTRACT BG	IKEDA		X		Vegetale	Schiarente Anti-infiammatorio Anti-radicali liberi	Deriva dal frutto della Rosa Multiflora e ha proprietà anti-tirosinasi (contro l'ossidazione enzimatica che porta alla formazione della melanina), anti-infiammatoria e riduce l'effetto dei radicali liberi agendo sull'ossigeno di singoletto. Contiene la quercetina glucoside che inibisce la tirosinasi e previene le macchie e le lentiggini da abbronzatura.	Rosa Multiflora Fruit Extract, Water, Butylene Glycol
JIOH EXTRACT BG	IKEDA		X		Vegetale	Iidratante	Derivato dalla radice di <i>Rehmannia glutinosa</i> Liboschitz var. <i>purpurea</i> Makino o sua famiglia, presenta come principali componenti sitosterolo e D-mannitolo . Possiede anche un certo tenore in catalpolo, uno dei glicosidi iridoidi. Si compone inoltre di altri 8 tipi di zuccheri, amminoacidi e acido fosforico . La sua particolare composizione gli conferisce attività idratanti.	Rehmannia Glutinosa Extract, Water, Butylene Glycol
JIYU EXTRACT BG	IKEDA		X		Vegetale	Astringente Antibatterico Anti-infiammatorio	Astringente, antibatterico, anti-infiammatorio , l'estratto di Jiyu è preparato dalle radici essiccate e dagli steli di glomerulo di Sanguisorba officinalis , pianta della famiglia delle rose, presente in Cina, Corea e raramente in Giappone.	Sanguisorba Officinalis Root Extract/Sanguisorba Officinalis (Eu), Water/Aqua (Eu), Butylene Glycol
PEACH LEAF EXTRACT BG	IKEDA		X		Vegetale	Anti-eritematosa Anti-infiammatoria Lenitiva	Azione lenitiva, anti-infiammatoria, anti-eritematosa . Consigliato in prodotti solari, doposole, anti-rossore e anti-eczema.	Prunus Persica (Peach) Leaf Extract/Prunus Persica (Eu), Water/Aqua (Eu), Butylene Glycol
SEMBURI EXTRACT BG	IKEDA	X			Vegetale	Crescita capelli Prevenzione caduta	La Farmacopea del Giappone identifica il Semburi sotto la nomenclatura di <i>Swertiae Herba</i> . È consigliato per tonici e prodotti per la cura dei capelli allo scopo di crescita e prevenzione della perdita degli stessi. La componente amara del Semburi stimola direttamente i follicoli piliferi e attiva l'afflusso di sangue e nutrimento alle radici dei capelli. Inoltre, migliora le reazioni di ossido-riduzione e rivitalizza le cellule dei capelli .	Swertia Japonica Extract, Butylene Glycol
SOHAKUHI EXTRACT BG - 100	IKEDA		X		Vegetale	Schiarente Anti-infiammatorio Iidratante	I gelsi sono naturalmente coltivati ovunque in Giappone e utilizzati per la raccolta della seta. L'estratto di Sohakuhi contiene fenil-flavonoidi , sostanze che inibiscono l'attivazione della tirosinasi. La pelle si mantiene così chiara e priva di macchie. D'altra parte, l'estratto di Sohakuhi è utile anche per gli effetti anti-infiammatori e idratanti.	Morus Alba Root Extract/ Morus Alba Extract (Eu), Butylene Glycol
YUZU EXTRACT B	IKEDA		X		Vegetale	Snellente Antiossidante Pro circolazione	L'albero dello Yuzu o Citrus Junos , genere Rutacee, famiglia Rutacee, è un sempreverde. L'estratto contiene la sinefrina , una sostanza presente negli agrumi con struttura simile all'adrenalina. Come l'adrenalina, stimola la concentrazione di c-AMP che attiva la lipasi , enzima chiave nella decomposizione dei lipidi. Consigliato in prodotti snellenti , migliora la circolazione sanguigna e possiede un'azione antiossidante .	Citrus Junos Fruit Extract, Water, Butylene Glycol
TREHALOSE	JTS	X	X		Naturale	Riparatore Iidratante	È un tensioattivo derivante da un disaccaride che presenta un legame glicosidico. È biodegradabile, eco e human friendly, viene ottimamente assorbito dai capelli danneggiati ed è suggerito ad una concentrazione di (1%-5%). Si presenta nella forma: CA una soluzione acquosa al 60% di trealosio cationico e glycidyl trimethyl ammonium chloride. AN una soluzione acquosa al 50% di trealosio anionico e octenylsuccinate al trealosio. Consente di ottenere una schiuma ricca, fine, di lunga durata. Più delicato della forma cationica.	CA: Trehalose hydroxypropyltrimonium chloride AN: Sodium Trehalose octenylsuccinate

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
JEWEL SILVER	JTS	X	X		Naturale Sintetica	Antibatterico Antiossidante	È una soluzione contenente ossido di argento i cui ioni sono in grado di inibire la crescita batterica e prevenire i cattivi odori. Ha proprietà testate antiossidanti agendo sulla SOD (Super Oxide Dismutase) l'enzima in grado di contrastare l'azione degli ossigeni di singoletto. Disponibile in due versioni, entrambe testate sulle comuni famiglie batteriche e fungine richieste in cosmetica (<i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus brasiliensis</i>). Il dosaggio raccomandato è 0,2%	JEWEL SILVER: Water, Pentasodium Pentetate, Phytic Acid, Silver Oxide JEWEL SILVER A: Water, Arginine, Phytic Acid, Silver Oxide
EMALEX	NIHON EMULSION	X	X	X	Sintetica	Tensioattivi	È una serie molto vasta di prodotti racchiudibile nei tensioattivi principalmente non-ionici altamente stabili .	SU RICHIESTA
BUTTER R	YOKOZEKI	X	X	X	Vegetale	Emolliente	La linea dei burri è molto particolare perché edibile, Non-GMO, molto stabile all'ossidazione e con un' rapida penetrazione cutanea . Sono tutti Inter-esterificati questo gli permette di non avere gli acidi grassi in forma trans presenti nelle forme idrogenate. Sono 3 tipi diversi: CAMELLIA e SUNFLOWER che hanno un basso punto di fusione e quindi un tocco setoso, il primo inoltre riesce meglio a caratterizzare l'idea dell'oriente. MACADAMIA contiene circa il 20% di acido palmitoleico (C16-1), ha un colore chiaro, odore leggero e viene usato per aumentare il punto di fusione o la viscosità del prodotto finito.	CAMELLIA: Camellia Oleifera Seed Oil, C10-18 Triglycerides MACADAMIA: Macadamia ternifolia Seed Oil, C10-18 Triglycerides SUNFLOWER: Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, C10-18 Triglycerides
AMLA OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Anticaduta Pro-crescita capelli	È un olio naturale usato per hair care e skin care . Contiene estratti di uva spina indiana (<i>Phyllanthus emblica</i>). Stimola la crescita dei capelli e ne previene la caduta e l'ingrignimento prematuro. I frutti di Amla sono molto ricchi di vitamina C , e molti altri antiossidanti e nutrienti.	Phyllanthus Emblica Fruit Extract
CAMELLIA OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Emolliente Iidratante Antiossidante	Contiene l'88.5% di acido oleico, importante per le sue proprietà anti-ossidanti . L'olio di Camelia viene utilizzato da secoli dalle popolazioni asiatiche per i trattamenti hair care . I capelli sono protetti dalla secchezza e il cuoio capelluto è protetto contro gli attacchi batterici. ECOAPPROVATO.	Camellia Oleifera Seed Oil
JOJOBA SEED OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Emolliente	Ha una consistenza cerosa , data dalla sua composizione particolare che comprende esteri di acidi grassi insaturi e alcoli insaturi. Grazie ad un particolare processo di raffinazione, si presenta quasi trasparente pur mantenendo la texture morbida tipica di quest'olio. Inodore e con un'alta spabilità all'ossidazione. ECOAPPROVATO.	Simmondsia Chinensis(Jojoba)Seed Oil
MACADAMIA NUT OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Emolliente	Le noci di macadamia possiedono un contenuto in olio del 70% ed un'alta percentuale di esso può essere prontamente ottenuta anche con piccole presse. L'olio di macadamia è un trigliceride contenente per lo più acido palmitico (8%), palmitoleico (20%), stearico (3%), oleico (59%) e linoleico (2%), dalle spiccate caratteristiche emollienti . Inodore, trasparente, con un'alta spabilità all'ossidazione e con un tocco asciutto. ECOAPPROVATO.	Macadamia Ternifolia Seed Oil
SUNFLOWER SEED OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Emolliente	L'olio di girasole contiene un'altissima percentuale (circa 88.8%) di acido oleico. È naturalmente ricco in vitamina E, per questo motivo dimostra un' ottima stabilità all'ossidazione . È un olio molto leggero, trasparente, di colore giallo chiaro e dall'odore caratteristico, quasi assente. ECOAPPROVATO.	Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
TSUBAKI OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Idratante Dona lucentezza	L'olio di Tsubaki viene estratto e raffinato dai semi di Tsubaki (<i>Camellia Japonica</i>). Contiene più dell'83% di acido oleico, per questo si ritiene un olio molto stabile. Specialmente in Giappone, viene utilizzato da secoli per l' idratazione e la lucentezza dei capelli . Per questo motivo viene consigliato particolarmente per prodotti e trattamenti hair care, ma anche in skin care e toiletries . ECOAPPROVATO.	Camellia Japonica Seed Oil
YUZU OIL	YOKOZEKI	X	X		Vegetale	Anti-age Anti-arrossamento	Olio di origine giapponese, utilizzato tradizionalmente come anti-età . Previene la perdita d'acqua transepidermica, ha un'azione inibente dell'enzima tirosinasi, dona sollievo alle pelli irritate .	Citrus Junos Seed Oil
TECHNOL LTO-R	YOKOZEKI	X	X	X	Vegetale	Stabilità prodotto, Alternativa siliconi	Olio a basso peso molecolare con profilo di assorbimento cutaneo molto simile a quello di un silicone a bassa viscosità o al ciclometicone . L' alta stabilità all'ossidazione lo rende un prodotto unico per avere cosmetici stabili, nell'ambito hair care, skin e body care, oli da massaggio e fondotinta liquidi.	C10-18 Triglycerides Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil
TECHNOL MIS	YOKOZEKI	X			Vegetale	Idratante Dona lucentezza	È stato ideato per umentare la lucentezza dei capelli con un prodotto altamente stabile all'ossidazione . Ricopre la superficie del capello e protegge le cuticole . Migliora la pettinabilità anche su capelli bagnati. Con profilo simile a quello del dimeticone, se ne raccomanda l'utilizzo in balsami e conditioners per capelli e in tutti i trattamenti hair care per ridurre l'opacità e la secchezza.	Hydrogenated Castor Oil Isostearate
TECHNOL PG	YOKOZEKI		X		Vegetale	Anti-infiammazione Idratante Emulsionante	Il fosfatidilglicerolo è un fosfolipide naturalmente presente in tutte le membrane cellulari: impiegato allo 0,003% è in grado di indurre una riduzione del 23% del rossore post-esposizione solare . La sua performance è superiore a quella della lecitina idrogenata usata allo 0,03%. È stato analizzato anche per l'uso sulla psoriasi infatti sembra normalizzi la proliferazione delle cellule evitando l'eccessiva cheratinizzazione. Inoltre micronizza le emulsion . È composto da diversi tipi: PG deriva dalla soia, PG (Non-GMO) deriva dal girasole. Quest'ultima forma ha un'efficacia maggiore del semplice PG.	Phosphatidylglycerol
TECHNOL SD	YOKOZEKI	X		X	Vegetale	Dona lucentezza Anti-crespo Prop. Adesive Gloss	Composto da steroli disidratati contenuti nei fitosteroli. Grazie al suo alto indice di rifrazione è consigliato in formulazioni di lipstick e gloss, mentre per le sue proprietà adesive è raccomandato per cere per capelli e formulazioni di mascara. Esistono le forme: SD derivante da soia e colza, oppure SD (Non-GMO) derivante dal girasole. Sono entrambi caratterizzati anche da alta viscosità, alta solubilità	Phytosterols
CANDELLILLA WAX	YOKOZEKI	X		X	Vegetale	Stabiliz. Emulsione Filmogeno Gloss Aumento viscosità Adesione	È una cera naturale derivante dalla pianta della Candelilla. È una cera brillante, dura , forma uno strato uniforme , viene consigliata per diverse applicazioni soprattutto come agente viscosizzante e di consistenza in emulsioni , ecoapprovato. Esistono diverse versioni: MK-2 (cera base), MK-4 (deodorizzato), MK-5 (decolorato). Tutte e tre presentano melting point di 46.64°C. MK-21 è prodotta estraendo i componenti idrocarburici dalla cera candelilla grezza. Queste molecole rappresentano l'80% circa dell'intero prodotto, di cui il 70% è costituito da idrocarburi C13. Migliora la stabilità del colore e della forma dei prodotti finiti in cui è inserita, migliorandone il tocco. In particolare viene consigliata per rossetti a lunga durata, in associazione con siliconi volatili ed esteri solidi, in quanto riesce a rendere stabile questo tipo di associazione di solito incompatibili.	MK-2, MK-4, MK-5: Euphorbia Cerifera (Candelilla) Wax MK-21: Candelilla Wax Hydrocarbons
CARNAUBA WAX R-100	YOKOZEKI	X	X	X	Vegetale	Stabiliz. Emulsione Filmogeno Gloss Aumento viscosità	È una cera naturale derivata da foglie e gemme di pianta di palma . Ha un odore caratteristico, un alto punto di fusione, un'eccellente stabilità e capacità emulsionante. Ecocert, Cosmos.	Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax

PRODOTTO	AZIENDA	HAIR CARE	SKIN CARE	MAKE-UP	ORIGINE	AZIONE	DESCIZIONE	INCI
SUNFLOWER WAX	YOKOZEKI	X		X	Vegetale	Gelificante Solubilizzante	Cera naturale derivata dai semi di girasole . Si compone di esteri saturi a catena lunga C42-C62 derivati da acidi grassi C20-C30 e alcoli grassi C22-C32. Caratteristiche: cera dura, alto punto di fusione (74 ~ 80) , adatta per sciogliere una vasta gamma di oli . Ha un odore molto tenue, capacità gelificanti . Applicazioni consigliate: rossetti, balsami labbra, make-up, balsami per capelli, emulsioni, mascara. ECOAPPROVATO.	Heliantus Annuus (Sunflower) Seed Wax
VEGETABLE VAX SS1 (NON GMO)	YOKOZEKI	X		X	Vegetale	Adesione Gloss Viscosizzante	Cera di derivazione vegetale, contribuisce a migliorare le formulazioni di stick labbra impedendo il decremento di lucentezza causato dall'influenza delle normali cere naturali. È facile da applicare, il rossetto ha più spessore e dura a lungo in quanto VW-SS1 contribuisce ad aumentare la viscosità . Inoltre, può essere raccomandabile per cere per capelli, poiché migliora l'adesione .	Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Wax, Phytosterols
VISCOSITY WAX C-1R	YOKOZEKI			X	Vegetale	Viscosizzante Dona resistenza Malleabile	È stata progettata in base alla struttura della Japan WAX (RHUS VERNICIFLUA PEEL WAX). Questa cera è caratterizzata dalla texture unica e flessibile come caramello . È più economica della Japan Wax, il materiale di origine è l'olio di colza . Ha la funzione di incrementare la resistenza di un prodotto finito rendendolo allo stesso tempo elastico (non facile da rompere). Si possono infatti ottenere stick dalle caratteristiche di resistenza ma dalla texture eccezionalmente morbida, oltre che stabili. È infatti consigliata nella formulazione di matite per labbra/occhi , dove non va ad influenzare l'odore del prodotto finito nel tempo. È un prodotto standardizzato, per cui non sussiste la problematica della variabilità di colore/odore tra diversi lotti come invece può avvenire in materie prime naturali.	Brassica Campestris (Rapeseed) Seed Oil (And) C10-18 Triglycerides
VISCOSITY WAX U-1R	YOKOZEKI			X	Vegetale	Viscosizzante Dona resistenza Malleabile	È stata progettata in base alla struttura della Japan WAX (RHUS VERNICIFLUA PEEL WAX). In questo caso, come materia prima di origine viene mantenuta la Rhus Verniciflua Peel Wax . Ha le seguenti funzioni: - Incrementare la resistenza mantenendo l'elasticità (non facile da rompere) - Migliorare la texture (incremento dell'adesività) - Non rilascia odori caratteristici col passare del tempo (cera stabile per le matite) - Prevenzione delle fluttuazioni della qualità tra lotto e lotto	Rhus Verniciflua Peel Wax (And) C10-18 Triglycerides
ALCASEALAN	HAKUTO	X	X		Vegetale	Gelificante Stab. Emulsioni Idratante	Agente gelificante . Stabile in un ampio range di pH e forza ionica. È un polisaccaride ottenuto da Alcaligenes latus B-16 , è composto da diversi zuccheri: ramnosio, fucosio, acido glucuronico, glucosio, in rapporto molare di 1:1:1:2. I polisaccaridi sono attualmente utilizzati come ingredienti cosmetici per la loro efficacia nello stabilizzare le emulsioni, nel trattenere l'idratazione – come l'acido ialuronico – e per l'ottima sensazione sulla pelle .	Alcaligenes Polysaccharides
JAPAN WAX Y	YOKOZEKI	X		X	Vegetale	Modellante	È un prodotto vegetale derivato dalle bacche dell'albero del sommaco o da specie ad esso vicine. Chimicamente non è una cera ma un olio , viene chiamata cera per la sua moderata durezza ed elasticità. È preziosa perché da essa si ricavano le candele votive importantissime nelle cerimonie buddiste e shintoiste. Contiene degli acidi bibasici come l'acido japonico che le conferiscono proprietà elastiche . ECOAPPROVATO.	Rhus Verniciflua Peel Wax
RICE BRAN WAX S-100	YOKOZEKI	X	X	X	Vegetale	Filmogeno Gloss Adesione	È una cera naturale derivante dalla lolla del riso . Ha una consistenza dura e le principali componenti sono gli esteri derivanti da alcoli e acidi grassi . Ha un odore caratteristico e un punto di fusione di circa 78°C .	Oryza Sativa (Rice) Bran Wax



富嶽三十六景 神奈川
浪裏

舟江島一筆

