

OLI e BURRI VEGETALI



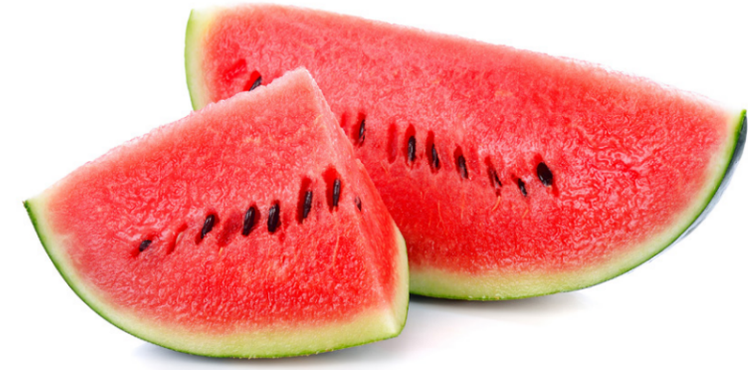
Olio di Albicocca Raffinato_____	p 4
Olio di Anguria Raffinato_____	p 5
Olio di Arancio Winterizzato Raffinato_____	p 6
Olio di Argan Raffinato _____	p 7
Olio di Avocado Raffinato _____	p 8
Olio di Babassu Raffinato_____	p 9
Olio di Boragine Raffinato_____	p 10
Olio di Camelia Raffinato _____	p 11
Olio di Canapa Raffinato _____	p 12
Olio di Ciliegia Raffinato_____	p 13
Olio di Cocco Raffinato _____	p 14
Olio di Cotone Raffinato_____	p 15
Olio di Germe di Grano Raffinato _____	p 16
Olio di Jojoba (Golden type) _____	p 17
Olio di Lino Raffinato _____	p 18
Olio di Macadamia Raffinato _____	p 19
Olio di Mais Raffinato _____	p 20
Olio di Mandorla Raffinato _____	p 21
Olio di Mango Frazionato Raffinato _____	p 22
Olio di Nocciola Raffinato _____	p 23
Olio di Noce Raffinato _____	p 24
Olio di Oliva Raffinato _____	p 25
Olio di Papavero Raffinato _____	p 26
Olio di Passiflora Raffinato _____	p 27
Olio di Pesca Raffinato _____	p 28
Olio di Ribes Raffinato _____	p 29
Olio di Riso Raffinato _____	p 30
Olio di Rosa Mosqueta Raffinato _____	p 31
Olio di Sesamo Raffinato _____	p 32
Olio di Soia Raffinato _____	p 33
Olio di Vinaccioli Raffinato _____	p 34
Olio di Zucca Raffinato _____	p 35

...
*Non soltanto il vino canta,
anche l'olio canta,
vive in noi con la sua luce matura
e tra i beni della terra
io seleziono,
olio,
la tua inesauribile pace,
la tua essenza verde,
il tuo ricolmo tesoro che discende
dalle sorgenti dell' ulivo.*

("Ode all'olio" di Pablo Neruda)



Nome	Olio di Albicocca Raffinato
Inci (EU)	Prunus armeniaca kernel oil
Inci (US)	Prunus armeniaca (Apricot) kernel oil
CAS No.	72869-69-3
Applicazione	Skin-care, Make-up, Hair-care
Categoria	Oli Vegetali
Proprietà	Emolliente, idratante, nutriente, protettivo
Descrizione	Fonte di Vitamine A ed E, in più contiene acidi grassi essenziali (Oleico, Linoleico, Palmitico e Linolenico). Grazie alle sue proprietà elasticizzanti, emollienti e protettive, idrata e nutre le pelli mature, secche e sensibili. Data la facilità con cui viene assorbito dalla pelle, risulta ideale in prodotti per il bagno, make-up, depilatori, shampoo e condizionanti per capelli, prodotti per la rasatura, prodotti solari, creme per la cura della pelle del viso e come base per miscele di oli da massaggio e oli da bagno.



Nome	Olio di Anguria Raffinato
Inci (EU)	Citrullus lanatus seed oil
Inci (US)	Citrullus lanatus (Watermelon) seed oil
CAS No.	90244-99-8
Applicazione	Skin-care, Make-up
Categoria	Oli Vegetali
Proprietà	Emolliente, condizionante
Descrizione	Ricco di acidi grassi insaturi (soprattutto di acido linoleico e oleico), di acidi grassi saturi (in prevalenza acido palmitico e stearico) e di oligoelementi (specialmente zinco e ferro). Possiede una consistenza molto leggera che lo rende facilmente assorbibile ed indicato anche in caso di pelle mista e grassa. Inoltre, grazie all'elevato contenuto di acidi Omega, aiuta a regolare l'eccesso di sebo, purificando la cute. Per la sua azione rigenerante e nutriente è indicato anche per le pelli sensibili e mature. La composizione ricca di acidi grassi essenziali aiuta a ripristinare e mantenere l'elasticità della pelle.



Nome	Olio di Arancio Winterizzato Raffinato
Inci (EU)	Citrus aurantium dulcis seed oil
Inci (US)	Citrus aurantium dulcis (Orange) seed oil
CAS No.	8028-48-6 / 84012-28-2
Applicazione	Skin care, Hair care, Make-up, Detergenti
Categoria	Oli Vegetali
Proprietà	Condizionante, aromatizzante
Descrizione	<p>L'alto contenuto in acidi grassi (Acido Linoleico, Acido Oleico, Acido Palmitoleico e Acido Palmitico) conferisce a questo olio proprietà rigeneranti che lo rendono ideale per la cura e per la bellezza del viso e del corpo.</p> <p>L'acido oleico è nutriente per la pelle, la rende più elastica, morbida. Applicato sui capelli, li rinforza e ne stimola la crescita.</p> <p>Oltre agli acidi grassi, l'olio di avocado contiene tocoferoli, carotenoidi, steroli e fitosteroli con proprietà antiossidanti, fotoprotettive e antinfiammatorie che migliorano l'aspetto della pelle e rallentano l'invecchiamento, oltre a svolgere un'azione protettiva e riparatrice dei tessuti.</p>



Nome	Olio di Argan Raffinato
Inci (EU)	Argania spinosa kernel oil
Inci (US)	Argania spinosa kernel oil
CAS No.	223747 -87 -3 ; 299123843
Applicazione	Skin care, Hair care, Make -up
Categoria	Oli Vegetali Vegetali
Proprietà	Emolliente, condizionante per corpo e capelli
Descrizione	<p>Olio ricco di acidi grassi mono e polinsaturi, caratterizzato da una frazione insaponificabile che contiene Vitamina E, alcoli triterpenici, steroli, carotene e xantofilline. Dotato di diverse proprietà: antiossidante, elasticizzante, idratante ed emolliente.</p> <p>Penetra rapidamente lasciando la pelle morbida e idratata. Stimola la rigenerazione della pelle, dona elasticità e svolge un'importante azione anti-età grazie all'eliminazione dei radicali liberi. Adatto per i capelli fragili, secchi, sfibrati e privi di lucentezza. Mantiene il cuoio capelluto sano e ben nutrito.</p>



Nome	Olio di Avocado Raffinato
Inci (EU)	Persea gratissima oil
Inci (US)	Persea gratissima (Avocado) oil
CAS No.	8024 -32 -6
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli Vegetali
Proprietà	Emolliente, condizionante
Descrizione	L'alto contenuto in acidi grassi (Acido Linoleico, Acido Oleico, Acido Palmitoleico e Acido Palmitico) conferisce a questo olio proprietà rigeneranti che lo rendono ideale per la cura e per la bellezza del viso e del corpo. L'acido oleico è nutriente per la pelle, la rende più elastica, morbida. Applicato sui capelli, li rinforza e ne stimola la crescita. Oltre agli acidi grassi, l'olio di avocado contiene tocoferoli, carotenoidi, steroli e fitosteroli con proprietà antiossidanti, fotoprotettive e antinfiammatorie che migliorano l'aspetto della pelle e rallentano l'invecchiamento, oltre a svolgere un'azione protettiva e riparatrice dei tessuti.



Nome	Olio di Babassu Raffinato
Inci (EU)	Orbignya oleifera seed oil
Inci (US)	Orbignya oleifera seed oil
CAS No.	8024-32-6
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente
Descrizione	Ricco di Vitamina A e acidi grassi, contiene in particolare gli Acidi Laurico, Miristico, Palmitico, Oleico e Stearico. Ha proprietà antiossidanti, lubrificanti ed emollienti. Idrata e protegge la pelle. Non unge, non è comedogenico. È adatto a tutti i tipi di pelle ed è l'ideale per i capelli secchi e sfibrati. Utilizzato nella formulazione di creme per il corpo e per il viso, saponi.



Nome	Olio di Borragine Raffinato
Inci (EU)	Borago officinalis seed oil
Inci (US)	Borago officinalis seed oil
CAS No.	225234 225234 -12 -8
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, condizionante
Descrizione	<p>Antiossidante naturale dei tessuti della pelle, usato in cosmesi sia in presenza di pelle impura e acneica che di pelle secca. Ricchissimo in acidi grassi polinsaturi del tipo Omega-6, come l'Acido Alfa-Linoleico, Acido Linoleico, Acido Oleico. Contiene minerali importanti, dal calcio al potassio e tannini. Tutti questi composti servono come precursori dei fosfolipidi che costituiscono le membrane cellulari. L'Olio di Borragine contrasta l'invecchiamento cutaneo e svolge un'azione rigeneratrice per la pelle agendo come coadiuvante nei fenomeni infiammatori cutanei (eczemi, acne, psoriasi...).</p>



Nome	Olio di Camelia Raffinato
Inci (EU)	Camellia oleifera seed oil
Inci (US)	Camellia oleifera seed oil
CAS No.	225233-97-6
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	<p>L'Olio di semi di Camelia è costituito soprattutto da acidi grassi mono e poli-insaturi e da una minore quantità di acidi grassi saturi (Palmitico e Stearico). Caratterizzato da una presenza notevole di tocoferoli, polifenoli e antiossidanti naturali, particolarmente ricchi di Vitamina A ed E. Il retinolo contenuto nella Vitamina A stimola la produzione di collagene, mentre il tocoferolo della Vitamina E contrasta l'azione dei radicali liberi e blocca gli eventi che determinano lo stress ossidativo delle cellule. Nei prodotti per capelli ha potere curativo e lucidante, nutre le punte secche e dona morbidezza e setosità. E' un ottimo trattamento nutriente.</p>



Nome	Olio di Canapa Raffinato
Inci (EU)	Cannabis sativa seed oil
Inci (US)	Cannabis sativa seed oil
CAS No.	8016-24-8
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Ricco di Vitamina E, di Acidi grassi Omega-3 e Omega-6, risulta adatto nella formulazione di prodotti per la pelle secca con tendenza alla desquamazione perché riesce a ristabilire l'equilibrio idrolipidico cutaneo. Indicato in caso di particolari affezioni della pelle (dermatiti, psoriasi, eritemi, irritazioni cutanee...) e per reidratare e restituire elasticità. Grazie alla sua azione antiossidante è ottimo per contrastare i segni del tempo e combattere lo stress ossidativo. Può essere utilizzato per rivitalizzare i capelli spenti e sfibrati. Indicato per la cura e il trattamento di capelli e cuoio capelluto con dermatiti o forfora.



Nome	Olio di Ciliegia Raffinato
Inci (EU)	Prunus avium seed oil
Inci (US)	Prunus avium (Sweet cherry) seed oil
CAS No.	85566-22-9
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Olio vegetale ricco di acidi grassi mono e poli insaturi, tra cui Acido Oleico e Acido Linolenico; contiene Tocoferolo, carotenoidi e fitosteroli, che conferiscono all'olio di ciliegia proprietà antiossidanti, antinfiammatorie e fotoprotettive. Contrasta l'invecchiamento cutaneo e protegge la pelle dall'azione dei raggi solari. Adatto alle pelli mature, secche e disidratate. Nei prodotti per capelli è ideale in caso di capelli secchi o trattati e per proteggere i capelli dall'azione disidratante del sole.



Nome	Olio di Cocco Raffinato Ph. Eu.
Inci (EU)	Cocos nucifera oil
Inci (US)	Cocos nucifera (coconut) oil
CAS No.	8001-31-8
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante, ingrediente per fragranze
Descrizione	Nei prodotti per il corpo ha azione lenitiva ed emolliente; rende la pelle elastica e dona elasticità e tono alla pelle arida e secca. Molto ricco di Acido Laurico e in altri acidi grassi saturi a media catena, come Caprinico, Caprilico e Caprico. L'acido Laurico, in particolare, viene convertito a monoleina nell'organismo umano; tale sostanza esibisce spiccate proprietà antivirali, antimicrobiche e antifungine, pertanto questo ingrediente è molto utilizzato in preparazioni cosmetiche in cui si richiede la presenza di sostanze naturali ad azione antisettica.



Nome	Olio di Cotone Raffinato
Inci (EU)	Gossypium herbaceum seed oil
Inci (US)	Gossypium herbaceum (cotton) seed oil
CAS No.	8001-29-4
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Olio ricchissimo di Tocoferolo, antiossidante naturale con efficacia antinvecchiamento. Contiene una buona percentuale di grassi polinsaturi (fino al 50%) come l'Acido Linoleico, e una minima quantità di grassi saturi. Caratterizzato da un'elevata capacità di assorbimento; ha azione idratante, rigenerante, elasticizzante dei tessuti, protettivo. Gli effetti sono ottimi anche sui capelli che rimangono morbidi e luminosi.



Nome	Olio di Germe di Grano
Inci (EU)	Triticum vulgare germ oil
Inci (US)	Triticum vulgare (Wheat) germ oil
CAS No.	8006-95-9; 68917-73-7
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Ricco di Vitamina E e di Vitamine del gruppo B, di Calcio, Fosforo, Rame, Magnesio e Manganese. Contiene acidi grassi tra cui Acido Linoleico (Omega-3), Alfa Linolenico (Omega-6), Palmitoleico ed Erucico. L'elevato contenuto in elementi ad azione antiossidante lo rende adatto nella formulazione di prodotti anti-età. Coadiuvano la rigenerazione cellulare e ha un'azione protettiva per l'epidermide. Trova applicazione in prodotti da utilizzare in presenza di couperose, dermatiti, eczemi e psoriasi. Aiuta a ricostituire e a mantenere il film idro-lipidico cutaneo, ha azione elasticizzante. E' benefico anche sui capelli dove trova applicazione in balsami e impacchi per capelli trattati.



Nome	Olio di Jojoba Golden
	Olio di Jojoba Raffinato
Inci (EU)	Simmondsia chinensis seed oil
Inci (US)	Simmondsia chinensis (Jojoba) seed oil
CAS No.	90045-98-0
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Lipide vegetale ricco di Vitamina E, Vitamine del complesso B, minerali (zinco, rame e iodio), tocoferoli e antiossidanti naturali. Contiene acidi grassi tra cui l'Acido Gadoleico, l'Acido Erucico, l'Acido Oleico e l'Acido Nervonico. La sua forma molecolare è di tipo lineare e non ramificata e la sua composizione è chimicamente simile a quella del sebo umano, il che rende l'olio di Jojoba particolarmente affine a pelle e capelli. L'Olio di Jojoba rivitalizza, rigenera, lenisce e idrata la pelle irritata, lucida, protegge e districa i capelli.



Nome	Olio di Lino Raffinato
Inci (EU)	Linum usitatissimum seed oil
Inci (US)	Linum usitatissimum (Linseed) seed oil
CAS No.	8001-26-1
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante, Ingrediente per profumi
Descrizione	Ricco di acidi grassi, tra cui Omega-3, Omega-6 e 9, ma anche di minerali e vitamine. Contiene Acido Linoleico che aiuta a regolare il livello di idratazione della pelle e conferisce elasticità ai tessuti. Nei semi di lino sono contenuti importanti antiossidanti che lo rendono adatto alla formulazione di prodotti anti-età in quanto nutrono la pelle, la proteggono dai raggi del sole e ne migliorano l'ossigenazione ed il ricambio cellulare. L'elevata quantità di minerali e Omega 3 li rende utili per rigenerare qualsiasi tipo di capello.



Nome	Olio di Macadamia Raffinato
Inci (EU)	Macadamia integrifolia seed oil
Inci (US)	Macadamia integrifolia seed oil
CAS No.	438545-25-6; 159518-86-2
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Particolarmente ricco di acidi grassi insaturi, soprattutto Acido Oleico, Linoleico e Acido Palmitoleico che conferiscono proprietà eudermiche. Utilizzato nei prodotti idratanti per pelli secche, nei cosmetici anti-aging, nelle creme solari e negli oli da massaggio. Efficace anche sulla pelle mista e grassa, in quanto è capace di riequilibrare la produzione di sebo. Districante, nei prodotti per capelli crespi o danneggiati, li protegge dai raggi del sole e dallo stress ambientale.



Nome	Olio di Mais Raffinato
Inci (EU)	Zea mays oil
Inci (US)	Zea mays (corn) oil
CAS No.	8001-30-7
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante, Emulsionante
Descrizione	Ricco in acidi grassi polinsaturi della famiglia Omega-6 (30%) e Omega-9 (55-60%) e fitosteroli. Al contrario è privo di Omega-3. Dona elasticità, idratazione e morbidezza all'epidermide. Possiede proprietà ristrutturanti e anti-age. L'olio di mais contiene poi una buona dose di vitamina E, particolarmente utile come antiossidante per ridurre e contrastare i radicali liberi responsabili dell'invecchiamento cellulare. Ottimo per la cura dei capelli, rafforza e idrata i follicoli mantenendo i capelli lisci e lucenti. Utile nel combattere la secchezza e la caduta dei capelli dovuta all'azione dei radicali liberi



Nome	Olio di Mandorla Raffinato
Inci (EU)	Prunus amygdalus dulcis oil
Inci (US)	Prunus amygdalus dulcis (Sweet Almond) oil
CAS No.	8007-69-0/ 90320-37-9
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Composto da circa il 30% di Acido Linoleico, il 65% di Acido Oleico e, per la restante parte, da Acido Palmitico e Acido Stearico ha elevate proprietà emollienti ed elasticizzanti per la pelle. Contiene inoltre fitosteroli che migliorano la funzione barriera e la microcircolazione della pelle, rallentandone l'invecchiamento e triacilgliceroli dalle proprietà emollienti e lenitive, che aiutano a ricostruire il film lipidico della pelle; alcoli triterpenici che proteggono la pelle da batteri e funghi.



Nome	Olio di Mango Frazionato Raffinato
Inci (EU)	Mangifera indica seed oil
Inci (US)	Mangifera indica (Mango) seed oil
CAS No.	90063-86-8
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante, emolliente
Descrizione	Ricco di vitamina A, C, E, vitamine del gruppo B, minerali, aminoacidi, carotenoidi, Omega-3 e Omega-6. Adatto soprattutto alle pelli tendenzialmente secche o danneggiate dai raggi solari, ha proprietà antiossidanti e combatte i radicali liberi responsabili dell'invecchiamento cutaneo, è emolliente e rigenerante. Nei prodotti per i capelli ha proprietà rinvigorenti.



Nome	Olio di Nocciola Raffinato
Inci (EU)	Corylus avellana seed oil
Inci (US)	Corylus avellana (Hazel) seed oil
CAS No.	84012-21-5/185630-72-2
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Ingrediente per fragranze
Descrizione	Ricco di acidi grassi Omega-6 e Omega-9, fitosteroli, flavonoidi, Vitamina E, Vitamine B6, B1, B2 e PP. Fra i minerali contenuti Calcio e Selenio, ottimo anti-invecchiamento. Contiene un'alta percentuale di lipidi insaturi, tale da permettergli di penetrare facilmente nella cute senza ungere.



Nome	Olio di Noce Raffinato
Inci (EU)	Juglans regia seed oil
Inci (US)	Juglans regia (Walnut) seed oil
CAS No.	8024-09-7
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Costituito da una piccola percentuale di grassi saturi e una maggiore di grassi insaturi e polinsaturi (Omega-3 e Omega-6), Proteine, Sali minerali (Zinco, Calcio, Potassio e Ferro) e Vitamine (E e C). Viene usato per la produzione di creme idratanti e di saponi.



Nome	Olio di Oliva Raffinato
Inci (EU)	Olea europaea fruit oil
Inci (US)	Olea europaea (Olive) fruit oil
CAS No.	8001-25-0
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	Ricco di Acido Oleico, Acido Linoleico, Acido Palmitico e Acido Stearico. Contiene una frazione insaponificabile ricca di antiossidanti naturali tra cui: composti fenolici, clorofilla, Vitamina E, fitosteroli con azione riparatoria e antinfiammatoria e squalene, uno dei principali componenti della superficie della pelle. Per uso esterno ha azione nutriente, lenitiva, emolliente e antiossidante e protegge l'epidermide dalle aggressioni esterne come freddo, vento e sole.



Nome	Olio di Papavero Raffinato
Inci (EU)	Papaver orientale seed oil
Inci (US)	Papaver orientale (Poppy) seed oil
CAS No.	8002-11-7
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	I semi del papavero sono ricchi di Acido Linoleico, Acido Oleico, Acido Palmitico e Acido Stearico. Contiene vitamine del gruppo B ed è ricco di flavonoidi, antiossidanti che proteggono dai radicali liberi. L'Acido linoleico, in particolare, interviene nella regolazione dell'idratazione e nella rigenerazione dell'epidermide.



Nome	Olio di Passiflora Raffinato
Inci (EU)	Passiflora edulis seed oil
Inci (US)	Passiflora edulis seed oil
CAS No.	97676-26-1
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	I principali componenti sono: flavonoidi, maltolo, alcaloidi, fitosteroli, aminoacidi, acidi grassi, organici e aromatici, cumarine, Vitamina C. Supporta il processo di sintesi del collagene e mostra di conseguenza proprietà idratanti ed elasticizzanti naturali.



Nome	Olio di Pesca Raffinato
Inci (EU)	Prunus persica kernel oil
Inci (US)	Prunus persica (Peach) kernel oil
CAS No.	8002-78-6; 8023-98-1
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Ricco in acidi grassi (Linoleico, Palmitico, Arachidonico), minerali e microelementi (Magnesio, Zinco, Potassio, Iodio e Ferro), antiossidanti (Vitamine C ed E), vitamine (A, D, gruppo B), pectine, zuccheri e acidi di frutta, flavonoidi. Si utilizza nei prodotti per la pelle e per le unghie per le sue proprietà anti-età e leviganti e nei prodotti per capelli per le proprietà rinvigorenti e riparatrici.



Nome	Olio di Ribes Raffinato
Inci (EU)	Ribes nigrum seed oil
Inci (US)	Ribes nigrum (Black currant) seed oil
CAS No.	97676-19-2; 68606-81-5
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Ricco in acidi grassi essenziali e polinsaturi quali Acido Linolenico, Acidi gamma e alfa-Linoleico, Acido Oleico e Acido Stearidonico. Ha un'attività simil-cortisonica naturale, è ottimo per le pelli con couperose, dermatiti e impurità.



Nome	Olio di Riso Raffinato
Inci (EU)	Oryza sativa bran oil
Inci (US)	Oryza sativa (Rice) bran oil
CAS No.	68553-81-1; 84696-37-7
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Olio ad alto contenuto di Acido oleico, acido monoinsaturo, e di Acido Linoleico, polinsaturo tipico degli oli vegetali. Tra i fosfolipidi sono presenti, Fosfatidilinositolo e Fosfatidiletanolamina. Nella frazione insaponificabile si ritrovano elevate concentrazioni di Vitamina E in rapporto 1:1 tra tocotrienoli e tocoferoli. Caratteristica è la presenza di Gamma Orizanolo, costituito da una miscela di esteri dell'Acido Ferulico con steroli vegetali ed alcoli triterpenici.



Nome	Olio di Rosa Mosqueta Raffinato
Inci (EU)	Rosa moschata seed oil
Inci (US)	Rosa moschata seed oil
CAS No.	--
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Contiene un'elevatissima percentuale di acidi grassi polinsaturi (Acido Alfa-Linoleico, Acido Linoleico e Gamma-Linoleico, Acido Oleico, Acido Palmitico, Acido Stearico), coadiuvanti nei processi di rigenerazione delle membrane e dei tessuti cutanei e di Vitamina A. Efficace nell'attenuazione degli inestetismi cutanei (cicatrici, smagliature, scottature, macchie della pelle).



Nome	Olio di Sesamo Raffinato
Inci (EU)	Sesamum indicum seed oil
Inci (US)	Sesamum indicum (Sesame) seed oil
CAS No.	8008-74-0
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Emolliente, Condizionante
Descrizione	Ricco in acidi grassi insaturi quali Acido Oleico e Linoleico (fonte di Omega-3 e Omega-6) e saturi (Acido palmitico e Acido stearico). Fonte di minerali (Ferro, Fosforo, Magnesio, Rame, Calcio) vitamine con prevalenza di vitamina A, E e del gruppo B (B1, B2, B3) e aminoacidi essenziali. La presenza di antiossidanti naturali permette di combattere l'invecchiamento e i radicali liberi.



Nome	Olio di Soia Raffinato
Inci (EU)	Glycine soja oil
Inci (US)	Glycine soja (Soybean) oil
CAS No.	8001-22-7
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Antiossidante, Condizionante, Ingrediente per fragranze
Descrizione	Ricco di acidi grassi polinsaturi (Acido Linoleico e Alfa-Linoleico), acidi grassi saturi (Acido Palmitico e Acido Stearico). Ha funzionalità idratante; ricco di fitosteroli aiuta a proteggere la barriera cutanea e svolge azione antiossidante naturale.



Nome	Olio di Vinaccioli Raffinato
Inci (EU)	Vitis vinifera seed oil
Inci (US)	Vitis vinifera (Grape) seed oil
CAS No.	8024-22-4
Applicazione	Skin care, Hair care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	L'olio di vinaccioli contiene un'elevata percentuale di Acido Linoleico, acido grasso essenziale della serie Omega-6. E' ricco di polifenoli con proprietà antiossidanti. Contribuisce a rendere la pelle più elastica, morbida e levigata. Usato nella cura dei capelli.



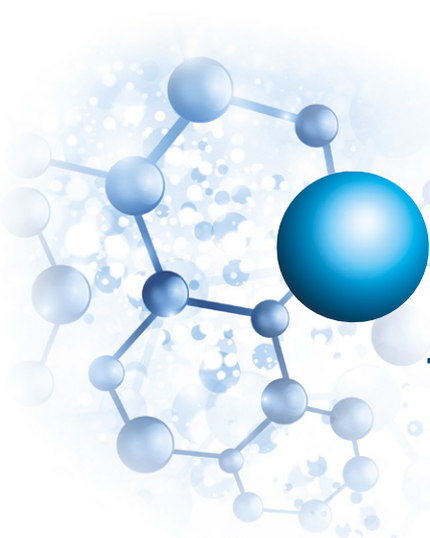
Nome	Olio di Zucca Raffinato
Inci (EU)	Cucurbita pepo seed oil
Inci (US)	Cucurbita pepo (Pumpkin) seed oil
CAS No.	8016-49-7
Applicazione	Skin care
Categoria	Oli vegetali
Proprietà	Condizionante
Descrizione	L'olio di semi di zucca contiene un'alta percentuale di acidi grassi insaturi (Acido Oleico e Acido Linoleico), Curcubitina, Vitamina E, minerali (Sodio e Zinco). Alto è anche il contenuto di aminoacidi. Ha proprietà elasticizzanti, lenitive,

Composizione tipica in acidi grassi dei principali oli vegetali

	Caproico	Caprilico	Caprico	Laurico	Miristico	Palmitico	Palmitoleico	Margarico	Stearico
Atomi di Carbonio: Doppi legami	6:0	8:0	10:0	12:0	14:0	16:0	16:1	17:0	18:0
Olio vegetale									
Olio di Albicocca Raffinato				≤ 0.1		3.0 - 8.0	≤ 0.1	≤ 0.1	0.5 - 3.0
Olio di Anguria Raffinato					≤ 0.2	7.0 - 15.0	≤ 0.5		3.0 - 13.0
Olio di Arancio Winterizzato Raffinato				≤ 0.4	≤ 0.4	10.0 - 19.0	≤ 1.5		3.0 - 6.0
Olio di Argan Raffinato					≤ 0.2	10.0 - 16.0	≤ 0.5	≤ 0.1	3.0 - 6.5
Olio di Avocado Raffinato				≤ 0.5	≤ 1.0	4.0 - 10.0	0.1 - 2.0	≤ 0.1	0.5 - 3.0
Olio di Babassu Raffinato		2.5 - 7.3	1.0 - 7.5	40.0 - 55.0	11.0 - 27.0	5.0 - 11.0			1.5 - 7.5
Olio di Boragine Raffinato					≤ 0.2	9.0 - 11.00	≤ 0.5	≤ 0.1	3.0 - 5.0
Olio di Camelia Raffinato				≤ 0.2	≤ 0.3	6.0 - 11.0	≤ 0.5		1.5 - 3.0
Olio di Canapa Raffinato					≤ 0.3	4.0 - 9.0			1.0 - 4.0
Olio di Ciliegia Raffinato				≤ 0.2	≤ 0.3	4.0 - 8.0	≤ 0.5		1.0 - 4.0
Olio di Cocco Raffinato Ph. Eu.	≤ 1.5	5.0 - 11.0	4.0 - 9.0	40.0 - 50.0	15.0 - 20.0	7.0 - 12.0			1.5 - 5.0
Olio di Cotone Raffinato				≤ 0.5	≤ 1.0	12.0 - 20.0	≤ 1.0	≤ 0.1	1.0 - 4.0
Olio di Germe di Grano Raffinato					≤ 0.1	11.0 - 16.0	≤ 1.0	≤ 0.1	1.0 - 6.0
Olio di Jojoba (Golden type)				≤ 0.2	≤ 0.3	≤ 4.0	≤ 1.0	≤ 0.1	≤ 1.0
Olio di Jojoba Raffinato				≤ 0.2	≤ 0.3	≤ 4.0	≤ 1.0	≤ 0.1	≤ 1.0
Olio di Lino Raffinato				≤ 0.1	≤ 0.1	5.0 - 8.0	≤ 0.5	≤ 0.1	3.0 - 7.0
Olio di Macadamia Raffinato				≤ 1.0	≤ 1.5	8.0 - 10.0	16.0 - 24.0		2.0 - 4.0
Olio di Mais Raffinato					≤ 0.1	10.0 - 15.0	≤ 0.5	≤ 0.1	1.0 - 3.0
Olio di Mandorla Raffinato					≤ 0.1	3.0 - 9.0	≤ 2.0	≤ 0.1	0.5 - 3.0
Olio di Mandorla Raffinato Ph. Eur. IX Ed.						4.0 - 9.0	≤ 0.8	≤ 0.2	≤ 3.0
Olio di Mango Frazionato Raffinato					≤ 0.6	3.0 - 10.0	≤ 0.5		31.0 - 48.0
Olio di Nocciola Raffinato					≤ 0.2	4.0 - 8.0	≤ 0.6	≤ 0.1	1.5 - 4.0
Olio di Noce Raffinato				≤ 0.1	≤ 0.2	5.0 - 8.0	≤ 1.0	≤ 0.1	2.0 - 7.0
Olio di Oliva Raffinato					≤ 0.1	8.0 - 12.0	≤ 2.5	≤ 0.1	≤ 3.5
Olio di Papavero Raffinato				≤ 0.2	≤ 0.3	5.0 - 9.0	≤ 1.0	≤ 0.1	3.0 - 5.0
Olio di Passiflora Raffinato				≤ 0.2	≤ 2.5	5.0 - 18.0	≤ 1.0	≤ 0.15	≤ 5.0
Olio di Pesca Raffinato						4.0 - 7.0	≤ 1.0	≤ 0.1	1.5 - 3.0
Olio di Ribes Raffinato					≤ 0.2	6.0 - 8.0	≤ 0.5		≤ 2.5
Olio di Riso Raffinato				≤ 0.5	≤ 1.0	16.0 - 25.0	≤ 1.0	≤ 0.1	0.5 - 3.5
Olio di Rosa Mosqueta Raffinato				≤ 0.1	≤ 0.1	2.5 - 5.0	0.1 - 0.4		1.0 - 3.0
Olio di Sesamo Raffinato					≤ 0.1	6.0 - 15.0	≤ 0.5	≤ 0.1	3.0 - 6.0
Olio di Soia Raffinato				≤ 0.1	≤ 0.1	10.0 - 14.0	≤ 0.5	≤ 0.1	3.0 - 5.0
Olio di Soia Raffinato Ph. Eur.				≤ 0.1	≤ 0.2	9.0 - 13.0	≤ 0.3		2.5 - 5.0
Olio di Vinaccioli Raffinato				≤ 0.2	≤ 0.2	6.0 - 9.0	≤ 1.0	≤ 0.1	3.0 - 6.0
Olio di Zucca Raffinato					≤ 0.2	7.0 - 15.0	≤ 0.5		3.0 - 13.0

Oleico	Linoleico	a-Linolenico	g-Linolenico	Arachidonico	Eicosenoico	Behenico	Erucico	Lignocerico	Indice di Iodio gI2/100
18:1	18:2	18:3 n-3	18:3 n-6	20:0	20:1	22:0	22:1	24:0	
56.0 - 70.0	22.0 - 33.0	≤ 0.5		≤ 0.5	≤ 0.3	≤ 0.3			95 - 110
18.0 - 47.0	36.0 - 64.0	≤ 1.0		≤ 0.1	≤ 0.5	≤ 0.4	≤ 0.3		115.0 - 140.0
25.0 - 40.0	30.0 - 50.0	3.0 - 7.0		≤ 0.9	≤ 0.6	≤ 0.6			95.0 - 135.0
43.0 - 50.0	30.0 - 40.0	≤ 0.5		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3			90.0 - 105.0
60.0 - 80.0	10.0 - 20.0	≤ 1.0		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5			75 - 100
9.0 - 20.0	1.5 - 6.5								10.0 - 18.0
14.0 - 20.0	34.0 - 43.0	≤ 2.0	18.0 - 24.0	≤ 0.5	3.0 - 5.0	≤ 0.8	≤ 4.0		130.0 - 150.0
70.0 - 85.0	5.0 - 10.0	≤ 1.0		≤ 1.5	≤ 0.8	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	75.0 - 95.0
6.0 - 18.0	46.0 - 65.0	14.0 - 28.0	≤ 4.0	≤ 1.5					120.0 - 135.0
40.0 - 55.0	30.0 - 45.0	≤ 0.5		≤ 1.5	≤ 1.0	≤ 1.0	1.0 - 5.0	2.0 - 5.0	105.0 - 120.0
4.0 - 10.0	1.0 - 3.0	≤ 0.2		≤ 0.2	≤ 0.2				n.d.
18.0 - 40.0	35.0 - 60.0	≤ 1.0		≤ 0.8	≤ 0.5	≤ 0.8			90.0 - 117.0
12.0 - 39.0	30.0 - 57.0	2.0 - 10.0		≤ 1.0	≤ 0.5	≤ 1.0	≤ 0.3		115.0 - 140.0
5.0 - 25.0	≤ 5.0	≤ 1.0		≤ 0.5	40.0 - 80.0	≤ 0.5	10.0 - 25.0	≤ 1.0	80.0 - 90.0
5.0 - 25.0	≤ 5.0	≤ 1.0		≤ 0.5	40.0 - 80.0	≤ 0.5	10.0 - 25.0	≤ 1.0	n.d.
17.0 - 26.0	13.0 - 19.0	45.0 - 60.0		≤ 0.5	≤ 0.8	≤ 0.8	≤ 0.5		170 - 200
53.0 - 67.0	1.5 - 4.0	≤ 0.6		≤ 3.0	≤ 3.0	≤ 1.0	≤ 1.0	≤ 0.5	70 - 80
20.0 - 40.0	38.0 - 63.0	≤ 1.5		≤ 1.0	≤ 0.5	≤ 1.0			110 - 130
60.0 - 75.0	20.0 - 30.0	≤ 0.4		≤ 0.2	≤ 0.2	≤ 0.2	≤ 0.1		95.0 - 105.0
62.0 - 86.0	20.0 - 30.0	≤ 0.4		≤ 0.2	≤ 0.3	≤ 0.2	≤ 0.1		n.d.
40.0 - 55.0	5.0 - 8.0	≤ 1.5		1.0 - 5.0					50.0 - 65.0
68.0 - 85.0	7.0 - 15.0	≤ 0.5		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3			85 - 100
25.0 - 35.0	45.0 - 60.0	≤ 0.8		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3			120.0 - 135.0
65.0 - 80.0	6.0 - 14.0	≤ 0.1		≤ 0.6	≤ 0.5	≤ 0.2			80.0 - 90.0
15.0 - 30.0	60.0 - 70.0	≤ 0.8		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5			125.0 - 145.0
10.0 - 22.0	55.0 - 80.0	≤ 1.5		≤ 0.7		≤ 0.3			125.0 - 140.0
55.0 - 70.0	17.0 - 30.0		≤ 1.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3			95.0 - 115.0
9.0 - 13.0	40.0 - 55.0	10.0 - 15.0	12.0 - 20.0	≤ 0.5	≤ 1.0	≤ 0.4	≤ 0.2		170.0 - 185.0
35.0 - 50.0	25.0 - 40.0	0.5 - 3.0		0.5 - 2.0	≤ 1.0	≤ 0.8			88.0 - 105.0
13.0 - 16.0	42.0 - 49.0	27.0 - 35.0	≤ 2.0	≤ 1.6	≤ 0.5				160.0 - 190.0
40.0 - 50.0	30.0 - 55.0	≤ 0.5		≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5			103.0 - 116.0
19.0 - 28.0	48.0 - 57.0		5.0 - 10.0	≤ 0.1	≤ 0.5	≤ 0.3	≤ 0.2		n.d.
17.0 - 30.0	48.0 - 58.0	5.0 - 11.0		≤ 0.1	≤ 0.1	≤ 0.1			n.d.
12.0 - 25.0	60.0 - 75.0		≤ 1.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.3			130.0 - 145.0
18.0 - 47.0	36.0 - 64.0	≤ 0.1		≤ 0.8	≤ 0.5	≤ 0.4	≤ 0.3		115.0 - 140.0

Science, technology, care.

A graphic of a molecular structure composed of blue spheres and connecting lines, with a larger, prominent blue sphere in the center. The structure is set against a light blue, hazy background.

Huwell
chemicals

Via C. R. Darwin 73/79 - 20019 Settimo Milanese (Milano) - Italy
Phone : +39.02.33501936 - Fax : +39.02.33576965
E-mail : info@huwell.it