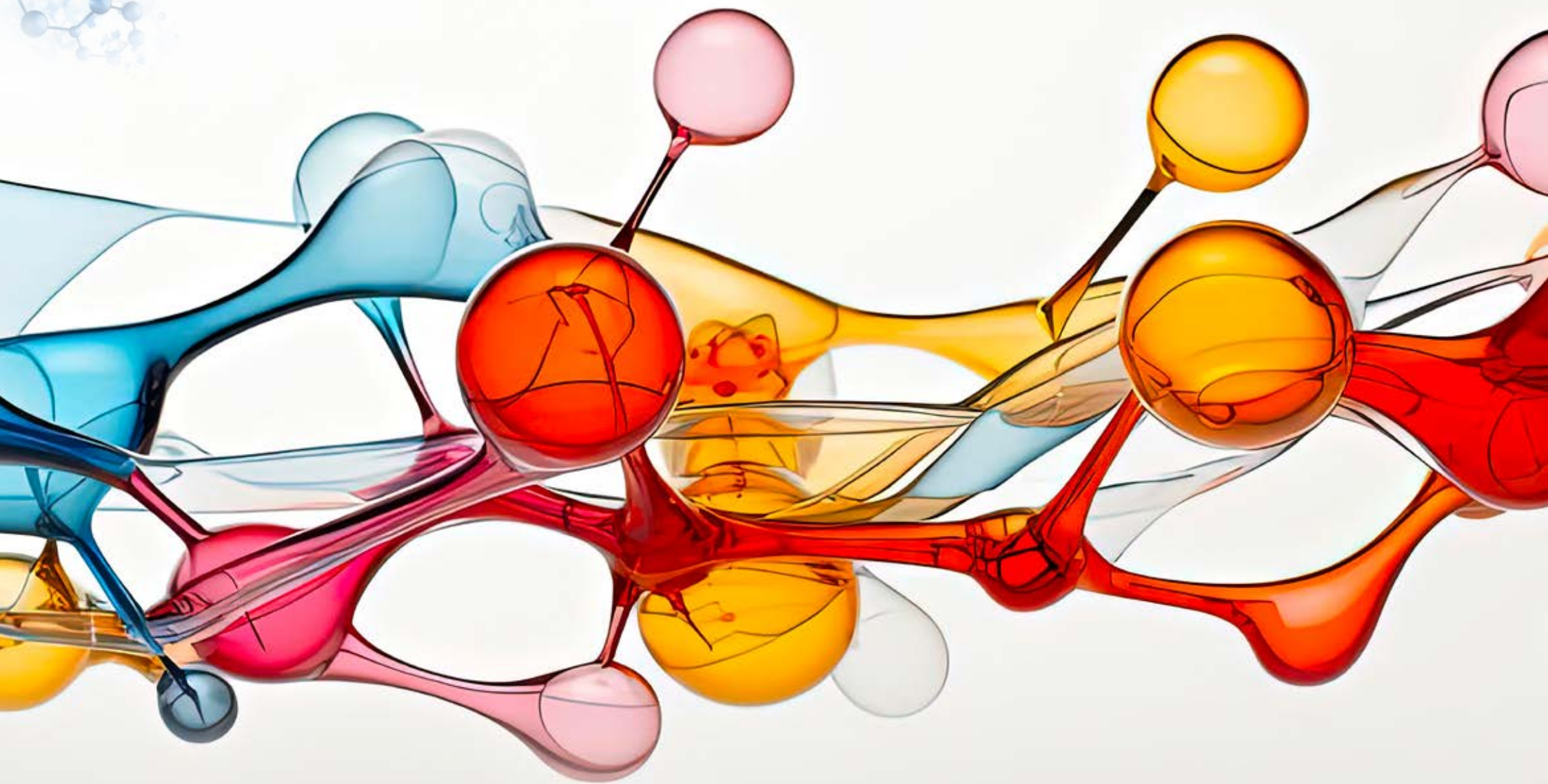


Science, technology, care.

Huwell
chemicals

MATERIE PRIME E INGREDIENTI

CATALOGO 2025





Fondata nel 1960, **Huwell Chemicals** vanta un'esperienza ineguagliabile nel settore cosmetico e un'ampia rete di contatti, costruita grazie al vasto know-how, all'alta qualità dei suoi prodotti e servizi, e ai suoi molteplici partner internazionali.

Huwell Chemicals è un'azienda leader nel settore della distribuzione delle materie prime per l'industria cosmetica e farmaceutica, nella produzione di polveri decoloranti per capelli e coloranti tricologici.

Grazie al suo costante impegno nella ricerca e nelle nuove tecnologie **Huwell Chemicals** garantisce prodotti innovativi, disegnati sulle esigenze specifiche dei clienti.

Parlando di materie prime, rappresentiamo aziende che da anni fanno del tema ecosostenibilità un impegno primario e fondamentale sia in termini di riduzione dell'impatto ambientale che mediante il sostegno di progetti umanitari.

Etica e sostenibilità non sono concetti astratti, ma un percorso virtuoso che **Huwell Chemicals** ha intrapreso molti anni fa, con l'installazione di sistemi di sicurezza all'avanguardia a tutela della salute dei propri lavoratori, e investendo in pannelli solari per garantire la massima autonomia alla struttura.

Da allora, il nostro impegno per la felicità e la soddisfazione dei nostri stakeholder è cresciuto e sta plasmando la mentalità di **Huwell Chemicals** verso l'intera nostra attività e giorno dopo giorno i nostri prodotti stanno diventando sempre più sostenibili.

Le nuove formulazioni di Huwell Chemicals hanno un impatto minore sull'ambiente, tutte le nostre scatole sono certificate FSC e le opzioni di imballaggio flessibile che abbiamo proposto hanno un ingombro ridotto rispetto a quelle rigide.

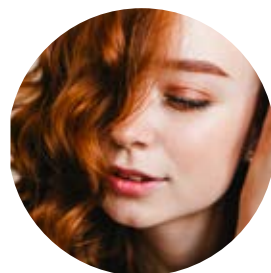
Lavoriamo con energia rinnovabile, per compensare le nostre emissioni stiamo aiutando progetti di riforestazione in Kenya, Bolivia e Nepal. Per tutti i nostri sforzi, la piattaforma Ecovadis ci ha premiato con la medaglia d'oro per la sostenibilità e non potremmo essere più orgogliosi!

INGREDIENTI PER OGNI ESIGENZA, CONSULENZA PER TUTTE LE FORMULAZIONI



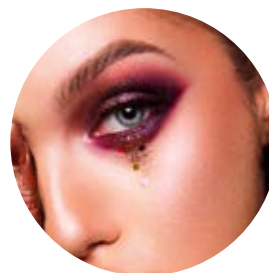
SKIN CARE

La bellezza e il benessere di ciascuno di noi passa attraverso la cura della pelle del viso e del corpo. La scelta delle materie prime giuste permette la formulazione di prodotti funzionali e gradevoli. **Huwell Chemicals** mette a disposizione principi attivi funzionali, oli e burri vegetali, emulsionanti di origine naturale e sistemi conservanti efficaci e sicuri.



HAIR CARE

Da sempre **Huwell Chemicals** è il punto di riferimento per chi formula prodotti per la cura e la bellezza dei capelli. Proponiamo un'ampia gamma di derivati quaternari cationici e derivati del polyquaternium con funzione condizionante e districante. Ampia la gamma di derivati proteici e pseudoproteine funzionali e nel nostro listino sono disponibili coloranti ad ossidazione e per la colorazione diretta.



MAKE-UP

La cosmetica decorativa rappresenta un vanto tutto italiano... **Huwell Chemicals** supporta la creatività delle aziende di make-up mettendo a disposizione esteri specifici per la dispersione dei pigmenti, emollienti di origine naturale e principi attivi innovativi.



SUN CARE

Al consumatore non basta più che la crema solare sia funzionale, deve avere una texture gradevole e una grande facilità di applicazione. Mettiamo a disposizione del formulatore dispersioni di filtri solari inorganici facilmente dispersibili e di facile uso, da utilizzare insieme ai nostri esteri leggeri e compatibili. Ampia la nostra proposta di estratti e burri con azione lenitiva e riparatrice.

SKINCARE



HAIRCARE



MAKEUP



SUNCARE



TOILETRIES



BABYCARE

COSMOS
CERTIFIEDECOCERT
CERTIFIEDCHINA
COMPLIANT

VEGAN



ITALIA






PER LA FORMULAZIONE DI UN PRODOTTO DI SUCCESSO SONO NECESSARIE FUNZIONALITÀ SPECIFICHE. HUWELL CHEMICALS GARANTISCE UN'AMPIA SCELTA DI SPECIALITÀ COSMETICHE PER UNA VASTA GAMMA DI PRODOTTI.

HUWELL CHEMICALS È SEMPRE PRONTA A SUGGERIRE NUOVI INGREDIENTI E MATERIE PRIME ANCHE PER LA FORMULAZIONI PIÙ INNOVATIVE E I CLIENTI PIÙ ESIGENTI.

PER OTTENERE UN PRODOTTO DI SUCCESSO È ESSENZIALE AVERE A DISPOSIZIONE QUANTO DI MEGLIO OFFERTO DAL MERCATO.

SECONDO LA SUA FILOSOFIA HUWELL CHEMICALS HA SELEZIONATO MATERIE PRIME DI QUALITÀ PER OGNI TIPO DI FORMULAZIONI, ANCHE QUELLE PIÙ AVANZATE.


















TENSIOATTIVI

NOME COMMERCIALE	ALCHILAMIDO BETAINA 30	DIETANOLAMIDE DI COCCO
INCI	Cocamidopropyl Betaine, Aqua	Cocamide DEA
ASPETTO	Liquido, 30%	Liquido viscoso
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Tensioattivo anfotero delicato impiegato generalmente in associazione con tensioattivi anionici di cui è in grado di ridurre l'aggressività. Utilizzato negli shampoo, bagnoschiuma, detergenti intimi, saponi liquidi. Adatto nei prodotti specifici per pelli delicate.	Tensioattivo non ionico. Agente schiumogeno e fattore di consistenza in prodotti per la detergenza.
APPLICAZIONI	  	





CERE

CERA D'API BIANCA GOCCE SINTETICA	LANOLINA ANIDRA
Ozokerite, Hydrogenated Vegetable Oil, Stearyl Stearate, Stearic acid	Ozokerite, Hydrogenated Vegetable Oil, Stearyl Stearate, Stearic acid
Solido, gocce	Solido pastoso
Cera sintetica. Può essere utilizzata in rossetti, creme, stick e cere depilatorie.	Nei prodotti emollienti per la cute, come levigante nei prodotti per la cura delle mani e dei piedi, nei prodotti cosmetici per i capelli, nei prodotti per il Make-up.
 	 







UMETTANTI - IDRATANTI

NOME COMMERCIALE	GLICERINA VEGETALE U	GLICERINA PH. EUR. PALM F	GLICOLE PROPILENICO US	SORBITOLO
INCI	Glycerin	Glycerin	Propylene Glycol	Sorbitol
ASPETTO	Liquido denso	Liquido limpido	Liquido	Liquido denso
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Nei prodotti per la pelle come idratante, emolliente, rinfrescante e decongestionante. Nei prodotti per capelli conferisce elasticità e morbidezza.	Nei prodotti per la pelle come idratante, emolliente, rinfrescante e decongestionante. Nei prodotti per capelli conferisce elasticità e morbidezza.	Principalmente usato nei prodotti cosmetici come solvente ed umettante, in quanto impedisce l'eccessiva evaporazione dell'acqua dai prodotti. E' dotato anche di una blanda attività batteriostatica.	Agente umettante, protettivo ed idratante. Trova la sua applicazione principale nelle paste dentifricie.
APPLICAZIONI	    		    	      















PRINCIPI ATTIVI









NOME COMMERCIALE	ACIDO TRANEXAMICO	CLIMBAZOLO	CICLOPIROX OLAMINA	PIROCTONE OLAMINA
INCI	Tranexamic Acid	Climbazole	Ciclopirox Olamine	Piroctone Olamine
ASPETTO	Polvere	Polvere	Polvere	Polvere
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Prodotto con attività uniformante e schiarente. Viene impiegato per trattare macchie da melasma, da fotoinvecchiamento, segni post-acneici e cicatrici.	Prodotto con attività antimicotica utilizzato nella formulazione dei prodotti per la prevenzione della forfora.	Prodotto con attività antimicotica utilizzato nella formulazione dei prodotti per la prevenzione della forfora.	Antiforfora, Antifungino. Combatte la Malassezia Furfur, lievito maggiore responsabile della produzione di forfora. Aiuta a combattere i cattivi odori.
APPLICAZIONI				

SOSTANZE CHERATOPLASTICHE E CHERATOLITICHE




NOME COMMERCIALE	ACIDO TIOGLICOLICO			AMMONIO TIOGLICOLATO 59%			CISTEAMINA HCL		
INCI	Thioglycolic Acid			Ammonium Thioglycolate			Cysteamine HCl		
ASPETTO	Liquido, 80%			Liquido, 59%			Cristalli		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Molecola riducente usata nei prodotti per la permanente che agisce sulla distribuzione dei legami disolfuro lungo le catene cheratiniche. Utilizzato anche nei prodotti depilatori			La sua azione riducente nei confronti dei legami solfuro della cistina lo rende adatto nei prodotti per permanenti e stiratura dei capelli. Utilizzato anche nei prodotti depilatori			Agente riducente delicato, particolarmente affine alla fibra capillare. Per permanenti delicate.		
APPLICAZIONI	 			 			 		

ESTERI DEL POLIGLICEROLO

















NOME COMMERCIALE	EMULSOL PG6KA			EMULSOL PG4CC			EMULSOL PG4I MB			EMULSOL PG3DI MB		
INCI	Shea Butter Polyglyceryl-6 Esters			Polyglyceryl-4 Caprylate/Caprate			Polyglyceryl-4 Isostearate			Polyglyceryl-3 Diisostearate		
ASPETTO	Pasta			Liquido			Liquido			Liquido		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Emulsionante e agente di consistenza biodegradabile dotato di elevata dermocompatibilità. Forma emulsioni con elevata stabilità, ha proprietà lenitive, idratanti ed elasticizzanti per la pelle. È nutriente per i capelli.Eccellente compatibilità con qualsiasi fase oleosa, filtri solari fisici, pigmenti.			Tensioattivo biocompatibile particolarmente adatto alla formulazione di emulsioni per viso e corpo. Può essere utilizzato anche come solubilizzante nei profumi.			Emulsionante verde PEG free A/O, adatto per processi di produzione sia a freddo che a caldo. Può essere utilizzato a livelli relativamente bassi (2,5-6%) a solo in emulsioni A/O e come coemulsionante (1-2%) in emulsioni O/A (HLB: 8.6).			Emulsionante PEG free A/O, adatto per processi di produzione a freddo. Può essere utilizzato come co-emulsionante (1 - 2%) in emulsioni O/A (HLB: 5). È ideale per l'uso in creme viso e corpo, sieri e burri, cosmetici colorati, detergenti delicati e prodotti per la cura del bambino		
APPLICAZIONI	   			   			  			  		

NOME COMMERCIALE	EMULSOL PG-10L			EMULSOL PG3 OL			EMULSOL PG6LA		
INCI	Polyglyceryl-10 Laurate			Polyglyceryl-3 Oleate			Polyglyceryl-6 Laurate		
ASPETTO	Pasta			Liquido			Pasta		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Tensioattivo non ionico secondario, PEG-free, delicato sulla pelle e con buona sensorialità. Indicato come solubilizzante naturale per aromi, oli essenziali e profumi in proporzione 1:10 o 1:20. Efficace come detergente delicato in prodotti per il viso o per baby care. Percentuali d'uso: 1-5%.			Emulsionante A/O (HLB 5-6) in grado di lavorare da solo o con un emulsionante idrofilo, per creme e lozioni a bassa viscosità a fase sterna oleosa dall'aspetto lucido e dal buon profilo sensoriale. Ideale per struccanti oleosi di facile risciacquo e oli da bagno che si emulsionano sulla pelle a contatto con l'acqua, trasformandosi in un latte cremoso e morbido.			Adatto alla formulazione di emulsioni o/w (HLB 14) con bassa viscosità, buon profilo sensoriale ed elevato indice di naturalità. In combinazione con un emulsionante lipofilo (Polyglyceryl-4 Isostearate) forma emulsioni leggere. Delicato sulla pelle, viene utilizzato anche come co-surfattante con proprietà detergenti e idratanti. Può solubilizzare piccole quantità di sostanze lipidiche in sistemi acquosi. Buona compatibilità con filtri fisici e pigmenti.		
APPLICAZIONI	  			 			  		

BASI EMULSIONANTE PRONTE

NOME COMMERCIALE	EMULSOL AE-3			EMULSOL C			BASE HAIR COLOR-3		
INCI	Cetearyl Alcohol, Ceteareth-25, Ceteareth-3			PEG-2 Oleamine, Cocamide DEA, Oleic Acid, Propylene Glycol			Cetearyl alcohol, Ceteareth-3, Ceteareth-25, Ceteareth-50		
ASPETTO	Scaglie			Liquido viscoso			Scaglie		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Base autoemulsionante per tinture per capelli in crema			Base per tinture per capelli in gel			Base per tinture per capelli in crema		
APPLICAZIONI									

EMULSIONANTI

NOME COMMERCIALE	EMULSOL HT-25 RSPO			EMULSOL 3			EMULSOL L23			EMULSOL C12-C14		
INCI	Ceteareth-25			Ceteareth-3			Laureth-23			Lauryl, Myristyl Alcohol		
ASPETTO	Scaglie			solido			Solido			Liquido		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Emulsionante O/A per tutti i tipi di emulsione. Stabile in condizioni alcaline e acide. HLB 16.5			Emulsionante O/A per tutti i tipi di emulsione. Stabile in condizioni alcaline e acide. HLB: 5.3			Emulsionante O/A per tutti i tipi di emulsione. Stabile in condizioni alcaline e acide. HLB: 16.9			Emulsionante O/A liquido di origine vegetale che permette di ottenere emulsioni dalla texture gradevole. Stabile nel tempo e in tutte le condizioni di pH. Adatto alla formulazione di prodotti contenenti acqua ossigenata quali le tinture per capelli.		
APPLICAZIONI	   			   			   			   		

NOME COMMERCIALE	EMULSOL GMS RSPO			EMULSOL GMS SE RSPO		
INCI	Glyceryl Stearate			Glyceyl Stearate SE		
ASPETTO	Da polvere a scaglie			Da polvere a scaglie		
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Emulsionante non ionico. Stabilizzante e fattore di consistenza nelle emulsioni O/A. Disponibile in diversi gradi.			Base anionica autoemulsionante per la preparazione di emulsioni O/A per la cura della pelle e dei capelli.		
APPLICAZIONI	   			   		

OLI VEGETALI

NOME COMMERCIALE	INCI	ASPETTO	PROPRIETA' COSMETICHE	
OLIO DI ALBICOCCA RAFFINATO	Prunus Armeniaca Kernel Oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI ARANCIO WINTERIZZATO RAFFINATO	Citrus Aurantium Dulcis Seed Oil	Liquido	Agente mascherante, condizionante per la pelle	
OLIO DI ARGAN RAFFINATO	Argania Spinosa Kernel Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI AVOCADO RAFFINATO	Persea Gratissima Oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI BABASSU RAFFINATO	Orbignya Oleifera Seed Oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI BORRAGINE RAFFINATO	Borago Officinalis Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI CAMELIA RAFFINATO	Camellia Oleifera Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle, solvente	
OLIO DI CANAPA RAFFINATO	Cannabis Sativa Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI CILIEGIA RAFFINATO	Prunus Avium Seed Oil	Liquido	Emolliente, stabilizzante delle emulsioni, condizionante	
OLIO DI COCCO RAFFINATO PH. EU.	Cocos Nucifera Oil	Liquido	Emolliente, condizionante, agente mascherante, solvente	
OLIO DI COTONE RAFFINATO	Gossypium Herbaceum Seed Oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI GERME DI GRANO RAFFINATO	Triticum Vulgare Germ Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI JOJOBA GOLDEN	Simmondsia Chinensis Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per pelle e capelli	
OLIO DI JOJOBA RAFFINATO	Simmondsia Chinensis Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per pelle e capelli	
OLIO DI LINO RAFFINATO	Linum Usitatissimum Seed Oil	Liquido	Condizionante per la pelle	




OLIO DI MACADAMIA RAFFINATO	Macadamia Integrifolia Seed Oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI MAIS RAFFINATO	Zea Mays Oil	Liquido	Emolliente, condizionante, agente mascherante, solvente	
OLIO DI MANDORLA DOLCI RAFFINATO	Prunus amygdalus dulcis oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI MANDORLA RAFFINATO PH. EUR.	Prunus amygdalus dulcis oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI MANGO FRAZIONATO, RAFFINATO	Mangifera Indica Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI NOCCIOLA RAFFINATO	Colylus Avellana Seed Oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI NOCE RAFFINATO	Juglans Regia Seed Oil	Liquido	Condizionante per la pelle	
OLIO DI OLIVA RAFFINATO	Olea Europaea Fruit Oil	Liquido	Emolliente, solvente	
OLIO DI PAPAVERO RAFFINATO	Papaver Orientale Seed Oil	Liquido	Emolliente, solvente	
OLIO DI PASSIFLORA RAFFINATO	Passiflora Edulis Seed Oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI PESCA RAFFINATO	Prunus Persica Kernel Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI RIBES RAFFINATO	Ribes Nigrum Seed Oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI RISO RAFFINATO	Oryza Sativa Bran oil	Liquido	Emolliente	
OLIO DI SESAMO RAFFINATO	Sesamum Indicum Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per pelle e capelli	
OLIO DI SOIA RAFFINATO	Glycine Soja Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI VINACCIOLO RAFFINATO	Vitis Vinifera Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	
OLIO DI ZUCCA RAFFINATO	Cucurbita Pepo Seed Oil	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	











ESTERI DERMOFILI








NOME COMMERCIALE	INCI	ASPETTO	PROPRIETA' COSMETICHE	
EUDERMOIL 12-15	C12-15 Alkyl Benzoate	Liquido	Antimicrobico, emolliente, condizionante per la pelle	  
EUDERMOIL AL	C12-15 Alkyl Lactate	Liquido	Favorisce la dispersione dei pigmenti. Aggiunto in piccole quantità nei detergenti agisce da viscosizzante.	   
EUDERMOIL CC	Coco-caprylate/Caprates	Liquido	Ottima capacità di disperdere i filtri e i pigmenti in prodotti anidri ed emulsione. ECOCERT.	   
EUDERMOIL CO	Cetearyl Ethylhexanoate	Liquido	Emolliente per la pelle e capelli	  
EUDERMOIL DAZ	Diethylhexyl Azelate	Liquido	Nei prodotti solari favorisce la dispersione dei filtri fisici.	 
EUDERMOIL DES	Diethylhexyl Sebacate	Liquido	Nei prodotti solari favorisce la dispersione dei filtri chimici.	  
EUDERMOIL DO	Decyl Oleate	Liquido	Emolliente, condizionante per capelli	  
EUDERMOIL IO	Isodecyl Oleate	Liquido	Emolliente, condizionante della pelle	  
EUDERMOIL ININ	Isononil Isononanoate	Liquido	Antistatico, emolliente, condizionante per la pelle	 
EUDERMOIL IPP	Isopropyl Palmitate	Liquido	Emolliente	 

NOME COMMERCIALE	INCI	ASPETTO	PROPRIETA' COSMETICHE	
EUDERMOIL IPM (60:40)	Isopropyl Myristate Isopropyl Palmitate	Liquido	Emolliente	 
EUDERMOIL MCT	Caprylic/Capric Triglyceride	Liquido	Condizionante per la pelle	 
EUDERMOIL MCT MB RSPO	Caprylic/Capric Triglyceride	Liquido	Condizionante per la pelle	 
EUDERMOIL OP	Ethylhexyl Palmitate	Liquido	Emolliente	 
EUDERMOIL OP MB RSPO	Ethylhexyl Palmitate	Liquido	Emolliente	 
EUDERMOIL OS	Ethylhexyl Stearate	Liquido	Emolliente	 
EUDERMOIL OS MB RSPO	Ethylhexyl Stearate	Liquido	Emolliente	 
EUDERMOIL PTIS	Pentaerythrityl tetraisostearate	Liquido	Emolliente, emulsionante, surfattante	 
NOVITÀ EUDERMOIL CCS	Caprylic/capric/succinic Triglyceride	Liquido	Emolliente, viscosizzante, solubilizzante per pigmenti e filtri solari	  
EUDERMOIL EL	Ethylhexyl Laurate	Liquido	Emolliente, condizionante per la pelle	 

SEQUESTRANTI






NOME COMMERCIALE	8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO	ACIDO ETIDRONICO
INCI	Oxyquinoline Sulfate	Etidronic Acid
ASPETTO	Polvere	Soluzione al 60%
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Agente chelante, sequestrante per i metalli. Ideale in sistemi contenenti acqua ossigenata come tinture per capelli.	Agente chelante, sequestrante per i metalli. Stabilizza i sistemi contenenti tensioattivi.
APPLICAZIONI	  	






NOME COMMERCIALE	EDTA BISODICO CG	EDTA TETRASODICO
INCI	Disodium EDTA	Tetrasodium EDTA
ASPETTO	Polvere	Polvere
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Agente chelante, sequestrante con funzionalità protettiva e stabilizzante dei sistemi.	Agente chelante, sequestrante con funzionalità protettiva e stabilizzante dei sistemi
APPLICAZIONI	         	




NOME COMMERCIALE	SODIO STANNATO	TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE
INCI	Sodium Stannate	Tetrasodium Glutamate Diacetate
ASPETTO	Polvere	Polvere
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Agente chelante, Sequestrante particolarmente utilizzato per la stabilizzazione dei perossidi.	Agente chelante di origine vegetale versatile e facilmente biodegradabile a base di acido L-gluttammico. Si presenta in forma liquida, con una colorazione trasparente. È bio-compatibile e bio-degradabile. Disponibile anche in versione liquida al 47%
APPLICAZIONI	      	


















CONDIZIONANTI
















NOME COMMERCIALE	POLYQUAT 6	POLYQUAT 7	POLYQUAT 11
INCI	Polyquaternium-6	Polyquaternium-7	Polyquaternium-11
ASPETTO	Liquido	Liquido	Liquido
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Polimero cationico. Condizionante e antistatico in lozioni, balsami, prodotti per permanenti e tinture per capelli. (Percentuale di attivo: 40%)	Polimero cationico compatibile con tensioattivi anionici, cationici, anfoteri e non ionici. Negli shampoo e nei bagnischiума conferisce consistenza e stabilità ai prodotti schiumogeni. Ha ottime proprietà lubrificanti. (Percentuale di attivo: 8-9%)	Polimero cationico. Resina per acconciature in forma di mousse, aerosol, spray, gel e lozioni. Condizionante e antistatico in shampoo e prodotti da risciacquo. (Percentuale di attivo: 20%)
APPLICAZIONI		 	 














NOME COMMERCIALE	POLYQUAT 22	POLYQUAT 37	POLYQUAT 39
INCI	Polyquaternium-22	Polyquaternium-37	Polyquaternium-39
ASPETTO	Liquido	Liquido	Liquido
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Sensazione di pelle e capelli morbidi e setosi. Permette di formulare shampoo 2 in 1 dalla schiuma ricca e cremosa. Fornisce eccellente potere lubrificante e migliore pettinabilità. Ottima idratazione della pelle.	Agente antistatico e filmogeno molto usato nella formulazione di prodotti per capelli. Trova applicazione anche in creme, balsami e lozioni per il corpo.	Polimero anfotero, con alta densità di carica, umidità e stabile in un ampio intervallo di pH (1-14). Copolimero adatto a migliorare la pettinabilità e morbidezza dei capelli nei prodotti per la loro detergenza a caldo e a freddo.
APPLICAZIONI	 	 	











NOME COMMERCIALE	ELQUAT 33	PANTESILK
INCI	Cetrimonium Chloride	Propylene Glycol, Cocoyl Hydrolyzed Silk Protein, Panthenol
ASPETTO	Liquido, 25%	Liquido
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Tensioattivo cationico con proprietà antistatiche, emulsionanti e condizionanti. Viene utilizzato in balsami, creme per capelli, lozioni e shampoo.	Condizionante per capelli utilizzato in lacche, balsami, lozioni e shampoo.
APPLICAZIONI	 	

MODIFICATORI REOLOGICI









NOME COMMERCIALE	ACRYLGEL 10		ACRYLGEL 20		ACRYLGEL 21	
INCI	Carbomer		Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer		Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer	
ASPETTO	Polvere		Liquido		Liquido	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Additivo reologico addensante, emulsionante e sospendente, Estremamente facile da disperdere. Viscosità: 40.000 – 60.000 cP Brookfield Vix, 20 rpm, neutralized to pH 6,5-7,0 - 0.5 wt %.		Modificatore reologico con proprietà viscosizzanti, gelificanti, sospendenti e stabilizzanti dell'emulsione. Viscosità: 25000 – 40000 cP (Brookfield Vix, 20 rpm, neutralized to pH 6,5-7,0 - 0.5 wt %) .		Polimero poliacrilato di elezione per la produzione di varie tipologie di gel ed emulsioni olio in acqua. Modificatore reologico con proprietà viscosizzanti, gelificanti, sospendenti e stabilizzanti dell'emulsione. Viscosità: 45000 – 55000 (USP/NF; Ph.Eur - Brookfield RVDV, 20 rpm, neutralized to p°H 7.3-7.8 - 0.5 wt % mucilage, spindle #7).	
APPLICAZIONI	    		    		    	


NOME COMMERCIALE	ACRYLGEL 940		ACRYLGEL 940 ADVANCED		GOMMA TARA	
INCI	Carbomer		Carbomer		Caesalpinia Spinosa Gum	
ASPETTO	Polvere		Polvere		Polvere fine	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Viscosizzante per gel e stabilizzante per emulsioni e sistemi idroalcolici. Polimero sintetico ad alto peso molecolare che permette di ottenere gel particolarmente trasparenti e a differente viscosità in funzione del pH del sistema. Per sistemi alcolici > 75% . Viscosità: 40000 - 65000 cps - 0,5% W.		Viscosizzante per gel e stabilizzante per emulsioni e sistemi idroalcolici. Polimero sintetico ad alto peso molecolare che permette di ottenere gel particolarmente trasparenti e a differente viscosità in funzione del pH del sistema. Per sistemi alcolici > 75% . Viscosità: 40000 - 65000 cps - 0,5% W		Conosciuta come galattomannano, la Gomma Tara è un Ingrediente naturale (Idrocolloide) ottenuto con un processo meccanico al 100% dall'endosperma del seme di Tara. È parzialmente solubile in acqua fredda, mentre si scioglie facilmente in acqua calda, idratandosi completamente e formando un gel di media forza di eccezionale morbidezza.	
APPLICAZIONI	    		    		    	

NOME COMMERCIALE	GOMMA GUAR		GOMMA XANTHANA		POLIGUAR	
INCI	Cyamopsis Tetragonoloba Gum		Xanthan Gum		Hydroxypropyl Guar	
ASPETTO	Polvere		Polvere		Polvere fine	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Agente gelificante in grado di disperdersi rapidamente in acqua sia a freddo che a caldo. Le sue proprietà idratanti ed emollienti lo rendono adatto alla formulazione di creme ed emulsioni.		Polisaccaride di origine naturale ad elevato peso molecolare che permette di ottenere gel perfettamente trasparenti. Aumenta la stabilità e la viscosità delle emulsioni e ha un'ottima attività disperdente.		Ottimo viscosizzante e stabilizzante per formulazioni cosmetiche anche in presenza di alte percentuali di solventi polari.	
APPLICAZIONI	   		   		    	

NOME COMMERCIALE	PVP		PVP K30 LIQUIDO 30%		BENTONITE		CAOLINO	
INCI	PVP		PVP, Aqua		Bentonite		Kaolin	
ASPETTO	Polvere		Liquido		Polvere		Polvere	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Polimero idrosolubile filmogeno e fissativo. Trova applicazione in particolare nei prodotti per capelli (gel, spume, lacche e mousse). Disponibile in polvere e in soluzione acquosa al 30%.		Polimero idrosolubile filmogeno e fissativo. Trova applicazione in particolare nei prodotti per capelli (gel, spume, lacche e mousse). Disponibile in polvere e in soluzione acquosa al 30%.		Minerale argilloso di origine vulcanica dotato di elevatissima capacità assorbente, viscosizzante e sospendente. Utilizzato prevalentemente nella formulazione di maschere facciali.		Nota anche con il nome di Argilla Bianca, il caolino è un potente adsorbente utilizzato in fondotinta e maschere principalmente per le sue proprietà opacizzanti.	
APPLICAZIONI	  		  				  	







FATTORI DI CONSISTENZA





NOME COMMERCIALE	STEARINA VEGETALE		ALCOOL CETILICO		ALCOOL CETILSTEARILICO	
INCI	Stearic Acid		Cetyl Alcohol		Cetearyl Alcohol	
ASPETTO	Solido, scaglie		Solido, scaglie		Solido, scaglie	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Agente di consistenza con proprietà nutrienti, emollienti e protettive. Trova uso nella formulazione di creme, stick, prodotti per la rasatura e candele.		Agente di consistenza con proprietà condizionanti ed emollienti. Ha proprietà emulsionanti nei sistemi O/A. Addensante.		Miscela 30:70 o 50:50 di alcol cetilico e alcol stearilico. Addensante nei prodotti cosmetici di cui migliora la scorrevolezza e la stendibilità sulla pelle. Emolliente, stabilizzante e regolatore di viscosità nelle emulsioni O/A	
APPLICAZIONI	 		  		  	

NOME COMMERCIALE	ALCOOL MIRISTILICO		ALCOOL STEARILICO	
INCI	Myristyl Alcohol		Stearyl Alcohol	
ASPETTO	Solido, scaglie		Solido, scaglie	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Emulsionante, stabilizzante delle emulsioni. Migliora la texture del prodotto.		Conferisce viscosità al prodotto senza appesantirlo e ne migliora la scorrevolezza e la stendibilità sulla pelle. Stabilizzante e regolatore di viscosità nelle emulsioni O/A.	
APPLICAZIONI	  		  	














PETROLATI











NOME COMMERCIALE	PHARMA-OIL 5,5 USP		PHARMA-OIL 1.9		VASELINA BIANCA USP	
INCI	Paraffinum Liquidum		Paraffinum Liquidum		Petrolatum	
ASPETTO	Liquido		Liquido		Pasta	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Olio emolliente ad alta viscosità. Esalta flessuosità, elasticità e lucentezza dei capelli. Nei prodotti per la pelle ha azione idratante, riducendone la desquamazione e la disidratazione.		Olio emolliente ad alta viscosità. Esalta flessuosità, elasticità e lucentezza dei capelli. Nei prodotti per la pelle ha azione idratante, riducendone la desquamazione e la disidratazione.		Se applicata dopo la doccia, la vaselina funziona come un idratante occlusivo, che impedisce alla pelle di disidratarsi. Aiuta a proteggere le aree screpolate, ridurre le irritazioni, lenire la cute dopo la depilazione o la rasatura.	
APPLICAZIONI	 		 		 	











NOME COMMERCIALE	PARAFFINA P.F. 56-58°C		PARAFFINA P.F. 52-54°C	
INCI	Paraffin		Paraffin	
ASPETTO	Solido ceroso		Solido ceroso	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Utilizzato per le caratteristiche di fluidità e di scorrevolezza, per l'elevata capacità lubrificante, le proprietà idrofobiche e protettive della cute. Utilizzata in creme, brillantine solide, stick.		Utilizzato per le caratteristiche di fluidità e di scorrevolezza, per l'elevata capacità lubrificante, le proprietà idrofobiche e protettive della cute. Utilizzata in creme, brillantine solide, stick.	
APPLICAZIONI	 		 	



VITAMINE

NOME COMMERCIALE	BIOTINA		B- CAROTENE		D-PANTENOLO		NIACINAMIDE/VITAMINA B3/ VITAMINA PP	
INCI	Biotin		Beta Carotene		Panthenol		Niacinamide	
ASPETTO	Polvere cristallina		Liquido denso		Liquido denso		Polvere cristallina	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Ha una funzione di sostegno alla struttura cheratinica di pelle, unghie e capelli.		Colorante naturale per le formulazioni cosmetiche.		Provitamina B5. Condizionante per capelli. Aumenta l'idratazione dello strato corneo inducendone un'idratazione cutanea di lunga durata. Rinforza la barriera cutanea riducendo la TEWL. Idrata i capelli, rinforza i capelli danneggiati e le unghie. Migliora l'idratazione e mantiene la morbidezza e l'elasticità della pelle. Disponibile al 98% e al 50%.		Protegge dai danni causati dai raggi UV e dall'inquinamento. Riduce la comparsa di linee e rughe e migliora l'elasticità della pelle.	
APPLICAZIONI	 		  		   		 	

NOME COMMERCIALE	VITAMINA A ACETATO		VITAMINA A PALMITATO		VITAMINA B6		VITAMINA C USP	
INCI	Retinyl Acetate		Retinyl Palmitate		Pyridoxine Hydrochloride		Ascorbic Acid	
ASPETTO	Liquido oleoso/Polvere		Liquido oleoso		Polvere		Polvere	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Normalizzante cutaneo. Migliora l'elasticità e l'idratazione della pelle. Aiuta a contrastare numerose problematiche della pelle, tra cui i danni provocati da invecchiamento, esposizione solare e acne.		Stabilizzato con Tocoferolo. Normalizzante cutaneo. Migliora l'elasticità e l'idratazione della pelle. Svolge un'azione antinvecchiamento. Aiuta a contrastare numerose problematiche della pelle, tra cui i danni provocati da invecchiamento, esposizione solare e acne.		Stimola l'aspetto sano dei capelli e contribuisce all'efficacia dei prodotti antiforfora. Nei prodotti per la cura della pelle, la vitamina B6 sembra ridurre i livelli di sebo e limitare l'area delle macchie oleose.		Antiossidante e schiarente cutaneo contribuisce all'inibizione della sintesi di tirosina. Interviene nella sintesi del collagene.	
APPLICAZIONI	  		  		 		 	

NOME COMMERCIALE	VITAMINA C PALMITATO		SODIO ASCORBIL FOSFATO		VITAMINA E		VITAMINA E ACETATO	
INCI	Ascorbyl Palmitate		Pyridoxine Hydrochloride		Tocopherol		Tocopheryl Acetate	
ASPETTO	Polvere		Polvere		Liquido denso		Liquido oleoso	
FUNZIONALITÀ COSMETICA	Antiossidante e fotoprotettivo. Utile per proteggere le formulazioni cosmetiche dai processi ossidativi.		Stimola l'aspetto sano dei capelli e contribuisce all'efficacia dei prodotti antiforfora. Nei prodotti per la cura della pelle, la vitamina B6 sembra ridurre i livelli di sebo e limitare l'area delle macchie oleose.		Antiossidante, combatte i radicali liberi. Protegge la pelle dall'invecchiamento precoce. Lenitiva su irritazioni e screpolature.		Antiossidante, combatte i radicali liberi. Protegge la pelle dall'invecchiamento precoce. Lenitiva su irritazioni e screpolature.	
APPLICAZIONI	 		 		   		   	



Science, technology, care.



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