

Ingredienti
funzionali
per prodotti
d'eccellenza

Science, technology, care.

 **Huwell**
chemicals

Catalogo 2024-2025



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.



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.

[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.

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!

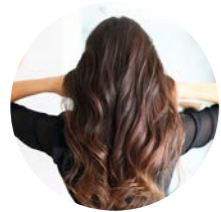


Ingredienti per ogni esigenza, consulenza per tutte le formulazioni



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.



Active Micro Technologies (AMT) ha concentrato i suoi sforzi sulle potenzialità dei composti naturali, combinando la funzionalità cosmetica con l'attività antimicrobica, per sviluppare una gamma di ingredienti multifunzionali in grado di ridurre o eliminare l'uso dei conservanti convenzionali. Ha sviluppato una linea di prodotti basati su composti presenti in natura che forniscono proprietà cosmetiche attive, ma che per loro stessa natura sono anche in grado di preservare il prodotto. Questa funzionalità antimicrobica è dovuta ai meccanismi naturali sviluppati da piante e microrganismi per proteggersi dall'ambiente e da altri organismi concorrenti.

NOME

INCI

PROPRIETA' COSMETICHE

APPLICAZIONI



CONSERVANTI "NATURALI"

ProBiocin V

Lactobacillus Ferment Lysate

Metodo di produzione ottimizzato per isolare i peptidi di batteriocina dal batterio probiotico Lactobacillus acidophilus. I peptidi di batteriocina prodotti sono anche in grado di fornire una protezione antimicrobica ad ampio spettro al fine di mantenere l'integrità della formulazione. ProBiocin V™ agisce come un sistema multifunzionale che aumenta la conservazione fornendo benefici lenitivi al cuoio capelluto. Percentuale d'uso: 2-4%.

Skincare
Haircare
Makeup



Leucidal® Liquid

Leuconostoc/Radisch Root Ferment Filtrate and Aqua

Dalla fermentazione del Kimchii (Raphanus sativus) si ottengono peptidi (batteriocine) aventi un'ottima azione antimicrobica nei confronti di Gram +, Gram -, lieviti e muffe. Solubile in acqua. E' stabile ad un pH tra 3 e 8 e ad una T fino a 70°C. Percentuale di impiego: 2%-4%. Svolge, inoltre, una valida azione idratante.

Skincare
Haircare
Makeup



Leucidal® SF MAX

Lactobacillus Ferment

Da un processo di fermentazione ottimizzato con Lactobacillus, si ottiene un prodotto con un'elevata concentrazione di batteriocine (5-10 %) in grado di inibire la crescita microbica. Efficace contro Gram+, Gram-, lieviti e muffe. E' stabile ad pH tra 3 e 8 e ad una T fino a 70°C. Percentuale d'uso: 2-4 %. Ottima azione idratante. SF: salicylate free.

Skincare
Haircare
Makeup



Leucidal® SF MAX Powder

Lactobacillus Ferment

Questa versione in polvere di Leucidal SF Max è una versione più efficace e più concentrata. Con una potenza cinque volte superiore a quella dell'originale, consente ai formulatori di risparmiare tempo e al tempo stesso di garantire l'efficacia con maggiore sicurezza. Contenuto standardizzato: 20-25% di batteriocine.

Skincare
Haircare
Makeup



NOVITÀ



AMTicide® Coconut	Lactobacillus and Cocos Nucifera Fruit Extract	Antimicrobico naturale ottenuto da biofermentazione con olio di cocco (frazione ricca in acido laurico). Ottima attività contro lieviti e muffe. Ideale è la combinazione con i Leucidal che permette di avere una completa e valida azione antibatterica ad ampio spettro. percentuale di utilizzo: 2-4%.	Skincare Haircare Makeup	●	●	●
Forticulture Coconut	Aqua and Cocos Nucifera Fruit Extract and Saccharomyces Ferment Filtrate	L'olio di cocco, frazionato in molecole più piccole chiamate trigliceridi a catena media (MCT), offre le condizioni di fermentazione ideali per il lievito Saccharomyces cerevisiae, che converte i trigliceridi in lipopeptidi idrosolubili standardizzati. Questi lipopeptidi svolgono due funzioni chiave: segnalano ai cheratinociti il rilascio di peptidi antimicrobici (AMP), che regolano la barriera cutanea e aumentano la produzione di collagene.	Skincare Haircare Makeup	●	●	●
Leucidal® Liquid Complete	Leuconostoc/Radisch Root Ferment Filtrate and Lactobacillus and Cocos Nucifera Fruit Extract and Aqua	Miscela antibatterica completa formata Leucidal Liquid e AMTicide Coconut (75:25). E' stabile ad pH tra 3 e 8 e ad una T fino a 70°C. Percentuale di impiego: 2-4 %. Ottima azione idratante.	Skincare Haircare Makeup	●	●	●
Leucidal® SF complete	Lactobacillus Ferment and Lactobacillus and Cocos Nucifera Fruit Extract	Miscela antibatterica ad ampio spettro formata Leucidal Liquid SF e AMTicide Coconut (75:25). E' stabile ad pH tra 3 e 8 e ad una T fino a 70°C. Percentuale di impiego: 2-4 %. Ottima azione idratante.	Skincare Haircare Makeup	●	●	●
Leucidal® Liquid PT	Lactobacillus Ferment	Ottenuto dalla fermentazione del Lactobacillus Acidophilus con olio di ricino da economia sostenibile. Si ottengono undecilenati idrosolubili che incrementano l'attività antifungina. Destinato ad un utilizzo per polveri compatte. Percentuali d'uso: 2%.	Makeup	●	●	●
Arborcide® OC	Leuconostoc Ferment Filtrate and Aqua	Dalla fermentazione di Leuconostoc Kimchii, batterio tradizionalmente usato per fare il Kimchi, in un brodo di cultura selezionato si ottiene un peptide con proprietà ad ampio spettro, antimicrobiche e condizionanti. Standardizzato per 18-22% di contenuto fenolico naturale. Antimicrobico, condizionante, idratante. Livello d'uso raccomandato: 2-4%	Skincare Haircare Makeup	●	●	

NOVITÀ

ALTRI SISTEMI CONSERVANTI

PhytoCide Lichen	Cladonia Rangiferina Extract and 2,3-Butanediol	Un attivo unico, da Cladonia Rangiferina, conosciuta come lichene islandico, ricco di acido usnico, che fornisce una protezione ad ampio spettro con una buona compatibilità nei sistemi ionici. Questo principio attivo aiuta anche a proteggere la pelle con proprietà antiossidanti.	Skincare Haircare Makeup		●	●
AMTicide® VAF	Saccharomyces Ferment Filtrate and Bacillus Ferment and Propanediol	AMTicide® VAF è sviluppato co-fermentando Bacillus Subtilis con Saccharomyces Boulardii in un mezzo di crescita definito per fornire un prodotto multifunzionale efficace. Questo prodotto può offrire benefici idratanti ed è in grado di prevenire la crescita di funghi nello spazio di testa dell'imballaggio. Applicazioni: antiossidante, idratante, antimicotico volatile. Livello d'uso raccomandato: 1%	Skincare Haircare Makeup	●	●	●
SynerCide Asian Fusion	Hexylene Glycol and Caprylyl Glycol and Wasabia Japonica Root Extract and Zingiber Officinale Root Extract and Allium Sativum Bulb Extract and Aqua	Miscela sinergica di Wasabi, Ginger ed aglio. Queste piante tipiche della tradizione asiatica sono dotate di un'elevata proprietà anti-invecchiamento e antibatterica. Percentuale d'uso: 1-2%.	Skincare Haircare Makeup		●	●



PhytoCide Aspen Bark Extract Powder

Populus Tremuloides Bark Extract

PhytoCide Aspen Bark Extract Powder è solubile in acqua e può quindi essere aggiunto a sistemi acquosi, così come alla fase acquosa delle emulsioni. Quando si utilizza PhytoCide Aspen Bark Extract Powder si consiglia di mantenere il pH della formulazione tra 3 e 9 e la temperatura non superiore a 60°C.

Skincare

● ● ●

PhytoCyde Black Currant Powder

Ribes Nigrum Fruit Extract

Estratto in polvere di ribes nero. La presenza di antocianine e tannini permette di svolgere un'azione antinfiammatoria e antimicrobica. Può essere utilizzato in miscele con altri preservanti "naturali" o per ridurre la concentrazione dei conservanti tradizionali. E' stabile tra un pH 3 e 9. Percentuali d'uso: 1-3%.

Skincare
Haircare
Makeup

● ● ●

PhytoCyde Elderberry OS

Sambucus Nigra Fruit Extract.

Estratto dai semi di sambuco. E' ricco di acido undecilenico e tannini. Esplica un'azione antibatterica, antifungina e anti-infiammatoria. E' stabile tra un pH 3 e 9. Percentuali d'uso: 0,2%-3%

Skincare
Haircare
Makeup

● ● ●



Science, technology, care.

A graphic of a molecular structure with blue spheres and connecting lines, partially overlapping the company name.

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