

SEALIFT PF: attivo marino con effetto tensore immediato

SEALIFT è un complesso di due alghe rosse, Gigartina Stellata e Chondrus Crispus, dette anche “alghe gemelle” per via della loro somiglianza nel colore e nell’aspetto a forma di stella, come il nome stesso di Gigartina suggerisce.



Entrambe le alghe vivono sulle coste della Bretagna, ma a profondità differenti. Gigartina stellata cresce sulle coste ed è esposta al fenomeno delle maree cui si è adattata grazie all’alta concentrazione in galattani solfati che le permette di resistere allo stress osmotico, alla forza dell’acqua, ed all’irraggiamento UV.

Chondrus crispus cresce invece in acque più profonde e fronteggia le correnti sottomarine grazie alla sua incredibile flessibilità ed alla sua consistenza gelatinosa. Dallo studio delle strategie adattative del mondo vegetale, inizia la ricerca di Odycea. Obiettivo di questa esplorazione: trasformare l’intelligenza della natura in un prezioso aiuto per la nostra pelle.

E’ così che grazie a SEALIFT, i galattani, molecole chiave della strategia adattativa di Chondrus crispus e Gigartina stellata, contribuiscono al benessere della nostra pelle fornendole idratazione e protezione dall’ambiente esterno.

SEALIFT si lega infatti alle proteine della pelle formando un film invisibile e non occlusivo che crea una barriera contro le particelle inquinanti, forma una matrice che permette un lento rilascio di altri ingredienti attivi, ed esercita un effetto tensore immediato, testato in vivo e visibile dopo soli 15 minuti dall’applicazione di SEALIFT.



Caratterizzato da una texture morbida e non appiccicosa, questo film protettivo non lascia residui sulla pelle una volta asciutto.

Efficacia confermata da studi in vivo:

- Effetto tensore immediato: riduzione del 5% dell'ampiezza massima delle rughe dopo soli 15 minuti dall'applicazione (test strumentale 3D Primos® Compact System)
- Effetto tensore immediato confermato dal 73% dei volontari tramite auto-valutazione
- Idratazione: +20% dopo 8 ore
- Riduzione dell'adesività delle particelle inquinanti sulla pelle trattata con Sealift: -62% rispetto alla pelle non trattata
- Efficacia detossificante rispetto alle particelle inquinanti: le particelle inquinanti vengono più facilmente rimosse dalla pelle protetta con Sealift rispetto alla pelle non trattata (-36%)

Esempi applicativi:

SKIN CARE

Creme viso

Creme contorno occhi

Illuminanti in gel

Spray protettivo

MAKEUP

Ombretti liquidi

Ombretti in penna

Siero

SEALIFT IN A NUTSHELL

- Ingrediente vegetale di origine marina
- INCI: Aqua –Chondrus crispus (carrageenan) extract- Gigartina stellata extract
- Disponibile in due versioni:
SEALIFT PF: conservata con pentilene glicole vegetale; NOI:1
SEALIFT CS: conservata con sodio benzoato e potassio sorbato; NOI: 0.9955
- COSMOS - Alga organica: Gigartina stellata
- China compliant
- Vegan compliant
- Halal compliant
- Forma fisica: gel solubile in acqua
- Dose suggerita: 2%

Per saperne di più, scarica la presentazione completa