

## Cosmétique - Collagène marin innovant

Annonce V89611 mise à jour le 23/03/2026

### Description générale

#### Désignation de l'actif

Type d'actif	Autre actif
Localisation	Ezzahra

#### Description du l'actif à vendre

Biotechnologie marine brevetée.

Collagène de méduse à fort potentiel cosmétique.

Le laboratoire développe une technologie brevetée issue de la biotechnologie marine permettant l'extraction d'un collagène naturel dérivé de méduses non urticantes associé à du plancton méditerranéen.

Ce collagène présente une structure proche du collagène embryonnaire humain et démontre des propriétés remarquables de régénération cellulaire.

Des études ex-vivo indépendantes réalisées par un laboratoire indépendant ont mis en évidence une stimulation significative de la synthèse des collagènes dermiques de type I et III.

La technologie repose sur un procédé breveté associant collagène de cnidaires et plancton agissant comme vecteur transcutané, permettant une biodisponibilité élevée des peptides.

### Éléments chiffrés

#### Éléments chiffrés concernant la cession

#### Indications concernant les éléments chiffrés

La cession porte sur l'ensemble des actifs immatériels, comprenant notamment :

- le brevet et la technologie d'extraction,
- le savoir-faire technique et la documentation scientifique,
- le dossier réglementaire cosmétique à jour,
- la marque et le site web associé.

Le matériel de production situé en Tunisie peut être cédé en option. Le transfert de personnel peut être envisagé.

Le projet s'inscrit dans la dynamique des marchés de la cosmétique marine, de la nutricosmétique et des biotechnologies, secteurs en forte croissance à l'échelle internationale.

Les candidats intéressés pourront obtenir le dossier complet après signature d'un accord de confidentialité.

## Positionnement concurrence

### Positionnement par rapport au marché

Le laboratoire se positionne sur le segment des ingrédients actifs issus de la biotechnologie marine, destinés principalement à la cosmétique anti-âge et à la nutricosmétique.

La technologie s'inscrit dans les tendances de marché de la blue beauty, de la clean beauty et des ingrédients naturels à haute valeur scientifique.

### Concurrence

La concurrence provient principalement des producteurs de collagène marin d'origine poisson ou bovine, ainsi que des sociétés de biotechnologie développant des actifs anti-âge innovants.

Toutefois, l'utilisation du collagène de méduse associé au plancton constitue un positionnement différenciant encore peu exploité.

### Points forts

La technologie repose sur un brevet, des études scientifiques indépendantes et un dossier réglementaire cosmétique complet, facilitant une exploitation industrielle rapide.

Le projet bénéficie également d'un positionnement différenciant et d'un fort potentiel de développement international.

### Points faibles

Le projet n'a pas encore fait l'objet d'une commercialisation à grande échelle et ne dispose donc pas d'historique de chiffre d'affaires. Son développement nécessitera un acteur capable d'apporter capacité industrielle, réseau commercial et investissements marketing.

## Infos sur la cession

### A propos de la cession de cette actif

Raison principale de cession	Départ à la retraite
Prix de cession	Le vendeur n'a pas souhaité préciser le prix de cession.

### Profil d'acheteur recherché

Profil recherché	Personne physique ou morale
------------------	-----------------------------

Complément

Cette opportunité s'adresse en priorité à :

- un laboratoire cosmétique ou dermocosmétique,
- un acteur de la nutricosmétique,
- un entrepreneur souhaitant développer une technologie marine brevetée.