



L'algue Afa-Klamath : Un concentré de micronutriments qui aide à la régénération des cellules de tout notre corps!

Les travaux de nombreux chercheurs ont démontré que l'algue Afa-Klamath stimule la libération et la circulation des cellules souches adultes (CSA, CSMo) .

Seules nos CSA permettent la maintenance, la réparation et la reconstruction de notre corps. Si leur libération dans le sang n'est pas en nombre suffisant, cela entraînera une dégradation de notre santé.

Les CSMo sont le système naturel de maintien, de rénovation et de réparation du corps .

Sa composition naturelle en micronutriments, vitamines et minéraux, en fait l'aliment le plus riche et le plus complet connu à ce jour.

AFA-KLAMATH Bio sachet de 100 gr (date limite d'utilisation optimale 04/2022)

100% naturel, non chauffé, séché à froid, sans OGM, sans additif.

-Sachet de poudre de 100 gr, à prendre mélangé dans un liquide.

A consommer en une ou deux prises de 2 à 5 grammes (1 cuillère à café bombée = environ 3gr) par jour. A prendre de préférence le matin ou avant le repas de midi. Elle peut être prise en cure de 4 semaines à 6 mois, ou plus selon les cas.

COMMANDE d'AFA-KLAMATH Biologique (Aphanizomenon)

1 sachet de 100 gr de poudre (pour 1 mois)	<input type="checkbox"/>	49,90 €	Montant	€
PROMO les 3 sachets (300 gr de Klamath poudre, pour 3 mois)	<input type="checkbox"/>	125,75 €	Montant	€
Les 6 sachets (600 gr de Klamath poudre, pour 6 mois)	<input type="checkbox"/>	239,52 €	Montant	€
Les 12 sachets (1200 gr de Klamath poudre, pour 1 an)	<input type="checkbox"/>	445,50 €	Montant	€

ou



- Flacon de 100 gélules.

AFA-KLAMATH PLUS Flacon de 100 gélules de 500 mg	<input type="checkbox"/>	39,90 €	Montant	€
PROMO 4 Flacons de 100 gélules (31,30 € le flacon)	<input type="checkbox"/>	125,20 €	Montant	€

Port et emballage 8,10 €

Total €

A retourner avec votre règlement par chèque à :

Jean Jacques PECH Sté INTERLUX
9, Avenue de Mazères 11410 FAJAC LA RELENQUE Port. 06 6549 7280
 site : <http://www.afa-klamath.com> Mail info@afa-klamath.com

Nom Prénom

Tél..... Adresse Mail

Adresse

Code postal Ville

Ci-joint mon règlement par chèque à l'ordre de: **Interlux, Jean Jacques PECH**

Date:...../...../20.... Signature

Comment agit l'algue Afa-Klamath?

Grace à ses composants exceptionnels, comme des ligand de L-sélectine, des polysaccharides, la phycocyanine, la phényléthylamine, la chlorophylle, l'Afa-Klamath va agir sur la libération et la circulation des Cellules Souches de la Moelle osseuse (CSMo). Les CSMo sont le système naturel de régénération et de réparation de notre corps. L'Afa-Klamath a aussi une action sur l'inflammation, sur le renforcement du système immunitaire, sur les troubles de l'humeur.

Il est très important de comprendre le rôle des cellules souches:

C'est de réparer de façon tout à fait naturelle, quotidiennement, les différents tissus et organes de notre corps.

Aider notre organisme à libérer naturellement plus de cellules souches au quotidien, favoriser leur division, leur croissance, permet d'obtenir un système immunitaire plus sain, et de maintenir notre santé à son plus haut niveau.

C'est le rôle principal d'Afa-Klamath, maintenir, supporter le système de rénovation de notre corps chaque jour de notre vie, pour pouvoir entretenir et réparer les cellules de nos tissus et de nos organes selon leurs besoins.

Apports de l'Afa-Klamath pour 100 gr:

60 à 70 g. de protéines, 3 g. de lipides et 20 à 25 g. de glucides. La klamath contient tous les acides aminés essentiels, de la chlorophylle, du bêta-carotène, des vitamines (B1, B2, B3, B6, B8, B12, C, E), des minéraux (calcium, cuivre, fer, phosphore, potassium, magnésium, sélénium, zinc) et des acides gras insaturés. Elle est particulièrement riche en peptides, protéines à faible poids moléculaire facilement assimilables.

Bénéfices:

L'algue Klamath peu aider comme :

Protection et reconstruction des articulations.

Peut aider à régénérer les cellules cartilagineuses. (Arthrose, rhumatismes, douleurs articulaires)

Antidépresseur naturel : grâce au **PEA** (ou phényléthylamine), un acide aminé structurellement proche des amphétamines qui influe positivement sur l'humeur, les émotions, le bien-être et les facultés mentales sans toutefois engendrer d'effets secondaires ou induire de dépendance.

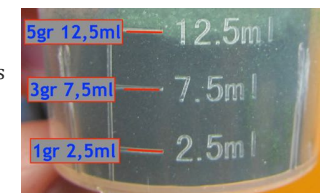
Fortifiant et stimulant cérébral : riche en **polysaccharides**, sucres à diffusion lente d'énergie à faible indice glycémique, la klamath aide à augmenter l'endurance et favorise la récupération.

Aide à la transmission neuronale : en métabolisant l'azote de l'eau, de la terre et de l'air, la klamath fournit des **peptides**, protéines de faible taille qui sont les précurseurs des neurotransmetteurs entre le cerveau et le corps et qui commandent aux fonctions métaboliques.

Antioxydant : en tant qu'algue bleue verte, la klamath est riche en **phycocyanine**, et en **chlorophylle** pigments qui sont de puissants **antioxydants** et **anti-inflammatoires**. Par la richesse de ses phytonutriments, la klamath exerce également un rôle actif sur les systèmes immunitaire et digestif.

Conseils d'utilisation :

De 2 à 5 gr d'algue Klamath mélangée dans un liquide (eau, jus de fruit), dans du miel ou yaourt, dans un potage, sur des salades **Attention!** Ne pas faire cuire ni mettre dans un liquide de plus de 40° pour garder toutes les propriétés de l'algue.



IMPORTANT Afa-Klamath ou autres produits cités ne sont pas des médicaments, mais des compléments alimentaires. Ils ne remplacent pas le médecin, ni les traitements prescrits par celui-ci.