

## Super Alg - 60 gél

BF475LR

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/super-alg-60-gel>

Klamath, Spiruline et chlorelle : des micro algues au grands effets !



## Description

Klamath, Spiruline et chlorelle : des micro algues au grands effets !

**Conseils d'utilisation** Prendre 1 à 4 gélules par jour (ou comme recommandé).

**Informations complémentaires** Ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré ni à un mode de vie sain. Tenir hors de la portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. A conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière.

**Allégation** La chlorella favorise la détoxification du corps.

Klamath, spiruline et chlorelle sont des super-aliments de plus en plus recherchés. Hyper-nutritives, elles renferment chacune des effets ciblés en vertu de leurs différentes concentrations en nutriments essentiels ainsi que de leurs teneurs élevées en nutriments spécifiques.

### La klamath :

- Comme la spiruline, la Klamath renferme, en nombre, des protéines, d'acides aminés essentiels, des peptides, de vitamines, dont les vitamines A, B1, B12 et K sont les plus importantes, des antioxydants, des minéraux et oligo-éléments ainsi que des phytonutriments tels que la chlorophylle et la phycocyanine.
- Elle possède un grand intérêt pour soutenir les apports en nutriments essentiels de l'organisme, accroître les défenses naturelles et booster les performances physiques et intellectuelles. Richement dotée en polysaccharides spécifiques, d'oligo-éléments rares comme le sélénium, le germanium, le gallium, le vanadium, la phényléthylamine (PEA), de vitamine C, d'acides gras essentiels de type oméga-3, la klamath constitue un véritable soutien en matière de vitalité.
- Idéale pour favoriser le fonctionnement de l'organisme sur tous les plans, la klamath se présente comme une alliée indispensable. Régulatrice et protectrice, elle agit dans le plus grand respect de l'organisme en faveur de l'accroissement de ses forces vives.

### La spiruline :

- La spiruline est intéressante grâce à sa richesse en acides aminés essentiels, en fer, en bêta-carotène, en vitamines du groupe B, dont la vitamine B12, en vitamine E, ainsi qu'en acides gras essentiels de type oméga-6 (acide gamma-linolénique). Bien dotée en minéraux, oligo-éléments, chlorophylle et fibres, la spiruline surprend, enfin, par ses fortes proportions en phycocyanine, un antioxydant puissant.
- Molécule pigmentaire qui donne sa couleur verte à la spiruline, mais aussi aux autres micro-algues du groupe des cyanobactéries, la phycocyanine intervient dans la capture de l'énergie lumineuse, une énergie ensuite transformée au sein de l'organisme pour servir le dynamisme du corps.

- Fortifiante, reminéralisante et antioxydante, elle contribue à protéger et consolider l'organisme, à équilibrer et réguler positivement son fonctionnement. Si elle est recommandée aux sportifs, ses qualités nutritives en font aussi un super-aliment de choix pour combler les carences alimentaires des personnes dont le régime alimentaire est trop pauvre, mais aussi pour restaurer le bien-être de celles qui voient leurs forces affaiblies.

### La chlorelle :

- Très similaire à la spiruline, au niveau de sa composition nutritionnelle, la chlorelle réunit d'importantes concentrations en protéines, acides aminés, vitamines, minéraux, acides gras essentiels, chlorophylle et sporopollénines. Les vitamines du groupe B, aux côtés des vitamines B, C, D, K et des minéraux tels que le fer, le calcium, le magnésium, le potassium et le zinc dotent la chlorelle d'atouts majeurs en termes de vitalité et de défenses naturelles.
- C'est la micro-algue la plus concentrée en chlorophylle, et renfermant des sporopollénines, elle est très pertinente pour purifier l'organisme. Elle favorise naturellement son oxygénation et sa reminéralisation.
- Détoxifiante, purifiante et fortifiante, la chlorelle, cousine de la spiruline, possède des particularités propres qui en font une alliée intéressante dans toutes les situations où un apport supplémentaire de protéines et de nutriments essentiels est requis. Elle est très riche en chlorophylle, deux à trois fois plus que la spiruline. Cela lui permet d'agir efficacement sur tout le système digestif, de la bouche au rectum : mauvaise haleine, cicatrisation des plaies gingivales ainsi que des ulcères gastriques et duodénaux, destruction de Candida albicans, réduction des gaz, des acides, des fermentations intestinales et des hémorroïdes, neutralisation des toxines bactériennes. La chlorophylle améliore également l'équilibre acido-basique et stimule la production d'hémoglobine et de globules rouges. C'est donc un anti-anémique intéressant.

## Composition

pour 1 gélule : Poudre de Klamath 275,8 mg (Aphanizomenon Flos Aquae), Poudre de spiruline d'Hawaï 91,93 mg (Arthrospira platensis), Poudre de Chlorella 91,93 mg (Chlorella Pyrenoidosa), Pullulan (gélule végétale).

<b>Caractéristique:</b>	Végétalien
<b>Catégorie:</b>	Antioxydants
<b>Forme:</b>	Capsule
<b>Ingrédient:</b>	Chlorella, Klamath Blue Green Algen, Spiruline
<b>Ne contient pas de:</b>	Gluten