

Fiche Technique

Complément Alimentaire - Spiruline - Réf : K1026DM



Description :

La spiruline aide à améliorer le tonus et la vitalité. Elle aide en cas de fatigue.

Composants et bienfaits :

- Protéines
- Acides gras :acide palmitique, linoléique, gamma linoléinique, alpha linoléinique, palmitoléique, stéarique, oléique
- Phycocyanine :pigment qui lui donne sa couleur bleutée
- Caroténoïdes
- Béta carotène
- Lutéine
- Vitamines B
- Minéraux et oligoéléments

Fiche d'identité :

Nom botanique : Spirulina platensis

Synonymes : algue bleu-vert

Famille : pseudanabaenacées

Partie utilisée : algue entière

Préparation : poudre d'algue
Epoque de récolte : toute l'année
Cultivé/sauvage : cultivée
Origine géographique : Inde

Composition :

Une gélule contient : poudre d'algue spiruline (*Spirulina platensis*) * dosée à 400 mg. L'enrobage de la gélule est en gélatine végétale (HPMC)
Poids net d'une gélule : 400mg

Utilisation :

5 gélules par jour.
Portion journalière (5 gélules) : spiruline 2000mg

Propriétés :

Aspect : poudre
Couleur : vert foncé

Précaution d'emploi :

3 premiers mois de grossesse : NON
Femmes enceintes et allaitantes : NON
Nourrissons de moins de 6 mois : NON
Enfants de moins de 8 ans : NON
Adultes et adolescents : OUI

Pour un usage thérapeutique, veuillez consulter votre médecin ou votre pharmacien. Lui seul sera à même de déterminer si des interactions existent entre le complément alimentaire et un autre traitement ou médicament que vous prendriez.

À conserver dans un endroit frais et sec et à l'abri de la lumière et de la chaleur.