

NATESIS
 ZAC Parc Innolin
 1 rue du Golf
 33700 Mérignac
 Tel. : 05 56 47 36 78
 Fax : 05 56 47 46 99

Spirulina & Chlorella

comprimés 400 mg

NATÉSIS®

VITALITÉ
CONFORT DIGESTIF

Origine	Spiruline : Earthrise Farms : désert de Sonoran (au sud est de la Californie) Chlorella : Chlorella Yaeyama : Ile Ishigaki (un atoll au large de la côte sud du Japon)
Ingrédients	Spiruline (200 mg), Chlorella (200 mg), agent de compression : silice (0,4%)
Format	250 comprimés de 400 mg
Poids d'un comprimé	400 mg
Poids net	100 g
Emballage	Flacon en verre brun, manchon d'inviolabilité, opercule de protection, sachet absorbeur d'oxygène
Code barres	3 760089 780091
Référence	120012

Propriétés	Vitalité - Confort digestif - Anti-carences
Nutriments	60% d'acides aminés, vitamines du groupe B, fer, chlorophylle, caroténoïdes...
Descriptif	<p>Consommée avant, pendant ou entre les repas, le complexe Spirulina & Chlorella Natésis® complète les apports nutritionnels quotidiens tout en favorisant un meilleur équilibre de la fonction intestinale (transit amélioré, ballonnements diminués).</p> <p>S'appuyant sur la synergie des deux micro-algues, ce complexe associe l'effet énergisant de la spiruline aux vertus régénérantes de la Chlorella.</p>
Qualité	<p>La Spiruline est cultivée dans le désert de Sonoran au sud-est de la Californie à l'écart de toute agglomération. Elle est élevée en bassins de plein air selon un mode de production rigoureux. La Chlorella est cultivée dans des conditions similaires sur l'île Ishigaki, un atoll au large de la côte sud du Japon.</p> <p><i>Cultivé sans pesticides ni herbicides, le complexe Spirulina & Chlorella Natésis® est conditionné en Europe selon les normes alimentaires les plus strictes (HACCP). Les comprimés sont pressés à froid et ne contiennent ni sucres ajoutés, ni amidon, ni agents de conservation ou colorants artificiels.</i></p>
Posologie	6 à 8 cp/jour, voire plus

Informations Nutritionnelles pour 3,2 g (soit 8 cp.)		
Spiruline	1,6 g	
Chlorella	1,6 g	
<i>dont</i>		AJR¹
Protéines	1,9 g	
Glucides	0,4 g	
Lipides totaux	0,3 g	
Niacine (vitamine B3)	0,8 mg ²	4,4 %
Vitamine B6	79,3 mcg	4,0 %
Caroténoïdes totaux	6,7 mg	
β-carotène	3,2 mg	
Fer	3,9 mg	27,9 %
Chlorophylle	75,4 mg	

¹ Apports Journaliers Recommandés

² Exprimé en mg Équivalent Niacine (EN)

Analyses

Toutes les analyses de Spirulina & Chlorella Natésis® sont réalisées par un laboratoire indépendant.

Analyses bactériologiques	Conforme aux critères bactériologiques édictés par le Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (CSHPF) pour les algues alimentaires (14/06/88 – 13/12/88 – 09/01/90)	
	Germes aérobies mésophiles	< ou = 10 ⁵ / g
	Coliformes	< ou = 10 / g
	Anaérobies sulfito-réducteurs	< ou = 10 ² / g
	Clostridium perfringens	< ou = 1 / g
	Staphylococcus aureus	< ou = 10 ² / g
	Salmonella	absence dans 25 grammes
Recherche de métaux lourds	Conforme aux critères toxicologiques édictés par le CSHPF pour les algues alimentaires <i>valeurs exprimées par rapport à la matière sèche</i>	
	Arsenic minéral	< ou = 3 mg / kg
	Cadmium	< ou = 0,5 mg / kg
	Mercurure	< ou = 0,1 mg / kg
	Iode	< ou = 5000 mg / kg
	Plomb	< ou = 5 mg / kg
	Etain	< ou = 5 mg / kg
Recherche de polluants	Recherche d'herbicides et de pesticides <i>par chromatographie</i>	< aux seuils de détection