

L'essentiel

- | | |
|----------------|--|
| référence | • Chlorella Bio (<i>Chlorella vulgaris</i>) |
| | • comprimés de 500 mg |
| certifications | • Bio UE, Ecocert |
| | • Naturland |
| | • HACCP, GAP, ISO 22000 |
| | • sans pesticides, herbicides, OGM ou allergènes |



PARAMÈTRES	SPÉCIFICATIONS	MÉTHODE
Caractéristiques macroscopiques		
apparence	comprimés verts	méthode interne
odeur	caractéristique de la chlorelle	méthode interne
goût	caractéristique de la chlorelle	méthode interne
Caractéristiques physico-chimiques		
humidité	< 7 %	-
cendres	< 8 %	-
protéines	> 50 %	-
lipides	5 à 12 %	-
chlorophylle	> 2 %	-
Microbiologie (critères pharmacopée européenne chapitre 5.1.8 C)		
microorganismes aérobies 30°C	< 500 000 /g	NF EN ISO 4833-1
levures & moisissures	< 50 000 /g	NF-V08-059
bactéries gram- bile tolérantes	< 10 000 /g	PE 2.6.13
E. coli	absent /g	NF ISO 7251
salmonella	absent/25 g	BKR 23/07-10/11
Résidus de pesticides (Pharmacopée européenne)		
Pesticides	P.E 8 édition (2-8-13)	méthode interne
Métaux lourds (Spécifications Naturland)*		
plomb	< 1,2 mg/Kg	méthode interne
arsenic	< 0,7 mg/Kg	méthode interne
cadmium	< 0,3 mg/Kg	méthode interne
mercure	< 0,1 mg/Kg	méthode interne
HAP (Spécifications Naturland)*		
HAP benzo(a)pyrène	< 2 µg/Kg	GC/MS
HAP4 : benzo(a)pyrène + benz(a)anthracène + benzo(b)fluoranthène + chrysène	< 10 µg/Kg	GC/MS
Autres contaminants*		
mycrocystines	< 1 mg/Kg	-
phéophorbides	< 80 mg/100 g	-

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

durée de vie	38 mois
--------------	---------

NATÉSIS certifie que ces informations sont conformes à celles fournies par son fournisseur de chlorella.

Sylvia Rivas
Responsable Scientifique NATÉSIS

* analyses réalisées selon un plan de contrôle

Tous les produits NATÉSIS® ont fait l'objet d'une déclaration de mise sur le marché auprès de la DGCCRF au titre des articles 15 ou 16 du décret n°2006-352.

Ce document est régulièrement mis à jour. Il ne saurait cependant engager la responsabilité de NATÉSIS® s'il en était fait une interprétation relevant du domaine médical (diagnostic ou traitement).
© 2018 NATÉSIS® : tous droits réservés, toute reproduction interdite sans l'autorisation de NATÉSIS®.

MàJ : janvier 2018