

CHLORELLE BIOLOGIQUE EN POUDRE



Nom latin	Chlorella Vulgaris
Nom commun	Chlorelle
Famille	Chlorellaceae
Parties utilisées	Micro Algue
Origine	Portugal
Ingrédients	Chlorelle (100 %)
Conservateur	Absence
Colorant	Absence



Caractéristiques physico-chimiques	
Paramètres	Spécifications
Couleur	Vert
Apparence	Poudre
Odeur	Caractéristique
Goût	Caractéristique
Granulométrie	≤ 63 µm

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100 g		
Energie		1 465 kJ / 350 kcal
Matières grasses	g	11
- dont acides gras saturés	g	2.26
Glucides	g	12
- dont sucres	g	0
Fibres	g	12
Protéines	g	59
Sel	g	0.35
Vitamine A Rétinol	µg	2 200
Vitamine E Tocophérol	mg	6
Vitamine K	µg	1
Vitamine C Acide ascorbique	mg	29
Vitamine B1 Thiamine	mg	0.5
Vitamine B2 Riboflavine	mg	0.9
Vitamine B3 Niacine	mg	11.5
Vitamine B9 Acide Folique	µg	190
Vitamine B12 Cobalamine	µg	250
Vitamine B8 Biotine	µg	42.5
Vitamine B5 Acide Pantothénique	mg	4.5
Potassium	mg	2 750
Calcium	mg	1 250
Phosphore	mg	1 875
Magnésium	mg	300
Fer	mg	150
Zinc	mg	15
Cuivre	mg	4.5
Omega 3	mg	3 410
Omega 6	mg	1 870
Omega 9	mg	770
Lutéine	mg	850
Chlorophylle	mg	>1 800

Caractéristiques microbiologiques		
Paramètres	Spécifications	Unité
Micro-organismes (30 ° C)	< 10 000	cfu / g
E. Coli	< 10	cfu / g
Salmonelle	Absence	/ 25 g
Levures et moisissures	< 1 000	cfu / g

Métaux lourds		
Paramètres	Spécifications	Unité
Plomb	< 0,5	mg / kg
Cadmium	< 1	mg / kg
Mercure	< 0,1	mg / kg
Arsenic	< 0,5	mg / kg

Attestations - Certifications	
Production biologique	Ce produit est conforme aux règlements (CE) n° 834/2007 et (CE) n° 889/20 et leurs modifications Certifié par Ecocert France
Certification Vegan (par Vegan Society)	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
BSE / TSE	Aucun produit ou dérivé animal n'est utilisé durant toute la chaîne de production. Le risque de contamination TSE (<i>Transmissible Spongiform Encephalopathy</i>) / BTS (<i>Bovine Spongiform Encephalopathy</i>) est donc de fait écarté
Certification Koscher	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Certification Halal	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
OGM	Ce produit est non OGM selon les règlements (CE) n° 1829/2003 et (CE) n° 1830/2003 et leurs modifications.

Attestations – Certifications (suite)	
Allergènes	<p>Ce produit ne contient pas d'allergène selon le règlement (UE) n° 1169/2011 et ses modifications.</p> <p><i>Cependant, notre atelier-laboratoire manipule :</i></p> <ul style="list-style-type: none">• <i>du bouillon de légumes (contenant du céleri)</i>• <i>de l'avoine <u>épurée</u>, germée ou non (un échantillon est prélevé à l'arrivée de chaque lot pour s'assurer de la conformité avec la réglementation AFDIAG < 20 ppm)</i>• <i>fruits à coque (poudre d'amandes, noix de macadamia, ...)</i> <p><i>Ces allergènes peuvent exister sous forme de traces malgré tous les soins apportés lors du conditionnement.</i></p>
Nanoparticules	<p>Ce produit ne contient pas de nanomatériau selon le règlement n°1169/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 25.10.2011.</p>
Ionisation	<p>Ce produit n'a pas été traité par rayonnements ionisants selon les directives 1999/2/CE et 1999/3/CE et leurs modifications.</p>
Liste WADA	<p>Ce produit ne contient pas de produit dopant selon la liste WADA 2019</p>
REACH	<p>Ce produit n'entre pas dans les critères obligatoires de déclaration à La réglementation européenne REACH 1907/2006 car nous ne sommes ni importateur ni fabricant de produits chimiques. Nous attestons ne pas utiliser de produit chimique au sein de notre entreprise</p>
Contaminants	<p>Ce produit est conforme au règlement (CE) n°1881/2006 et ses modifications.</p>
Sécurité	<p>Ce produit ne répond à aucun critère de classification de l'article 31 du règlement (CE) n° 1907/2006 et ses modifications</p>
Emballage	<p>L'emballage en contact direct avec le produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 et ses modifications.</p>
Nouveaux ingrédients	<p>Ce produit n'est considéré pas comme un nouvel ingrédient au sens du règlement (CE) n° 2015/2283.</p>

Informations diverses	
Durabilité minimale	48 mois si stocké convenablement dans son emballage d'origine Après ouverture, à consommer dans les 6 mois.
Stockage	Produit sensible à la lumière du soleil, aux températures élevées et à l'humidité Température de stockage < 25 °C
Conditionnement	Sous vide : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Sac de 5 ou 10 kg selon arrivage. Sachets de 60 g. <i>Autre conditionnement spécifique : voir auprès du Service Commercial</i>
Utilisations	Compléments alimentaires, cosmétique, alimentation animale
Code douanier	12122100
Important	Il est préférable de commencer avec 500 mg par jour (1/4 cc) pendant 3 jours. Puis si elle est bien tolérée, d'augmenter la dose par palier de 500 mg tous les 3 jours afin que le corps puisse s'adapter. La dose maximale journalière est de 3 g par jour. Si des vertiges et/ou nausées apparaissent, arrêtez la cure. De très rares cas d'allergies ont été constatés. Tenir hors de portée des jeunes enfants.
Avertissement	Ce produit ne peut en aucun cas permettre de prévenir ou traiter une maladie et aucune allégation de santé ne peut être faite dans ce sens. Les renseignements de cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. Ils sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas notre responsabilité. Ils ne vous dispensent en aucun cas des obligations vous incombant en matière d'hygiène et de sécurité.

