

FICHE TECHNIQUE SUPERALIMENTS

PHYCOCYANINE BIO EN POUDRE

Nom : Phycocyanine (Extrait de spiruline)

Nom botanique : Spirulina platensis

Nom INCI : Spirulina Platensis Extract

Pays d'origine : Chine

Certifié agriculture biologique : Oui / Ecocert / FR-BIO-01.250-0001394.2024.002

Emballage : 50g et 500g

Durée de conservation : 24 mois si le produit est stocké correctement.

Conservation : Le produit doit être stocké dans un endroit sec et frais, à l'abri de la chaleur ou de la lumière intense.

CARACTÉRISTIQUES

Odeur : aucune

Goût : neutre

Texture : fine poudre bleue

Pureté : >1.5 nm

Granulométrie : 100 mesh

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Valeurs nutritionnelles moyennes	Pour 100 g
Énergie	1 484 Kj/ 350 Kcal
Matières grasses	0,4 g
- Dont acides gras saturés	0,1 g
Glucides	8,3 g
- Dont sucres	2,7 g
Fibres	6,3 g
Protéines	81,5 g
Sel	1,2 g
Phycocyanine	72 g

SPÉCIFICATIONS ANALYTIQUES

Flore totale	<200.000 cfu/g
Moisissures	<100 cfu/g
Levures	<100 cfu/g
Salmonelle	Non détecté dans 10 g
E-coli	<10 cfu/g
Coliformes	10 cfu/g
Staphylocoque doré	<10 cfu/g
Bacillus Cereus	<100 cfu/g
Humidité	<7 % de perte au séchage
Cendre	13 %

PAH 4	<25 ppb
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	<20 ppb
Microcystines	<1 ppb

ALLERGÈNES

Étiquetage des allergènes conformément au règlement (UE)1169/2011, annexe II	Contenu dans le produit	Éventuels cross-contaminations	Présents dans l'usine
Céréales contenant du gluten (c'est-à-dire blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybrides) et produits dérivés	Non	Non	Non
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non
Œufs et produits dérivés	Non	Non	Non
Poissons et produits dérivés	Non	Non	Non
Arachides et produits dérivés	Non	Non	Non
Soja et produits dérivés	Non	Non	Non
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)	Non	Non	Non

Fruits à coque, c'est-à-dire amandes (<i>Amygdalus communis L.</i>), noisettes (<i>Corylus avellana</i>), noix (<i>Juglans regia</i>), noix de cajou (<i>Anacardium occidentale</i>), noix de pécan (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), noix du Brésil (<i>Bertholletia excelsa</i>), noix de macadamia et noix du Kenya (<i>Macadamia tensland</i>).) K. Koch), noix du Brésil (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistaches (<i>Pistacia vera</i>), noix de macadamia et noix du Kenya (<i>Macadamia ternifolia</i>), et leurs produits.	Non	Non	Non
Céleri et produits dérivés	Non	Non	Non
Moutarde et produits dérivés	Non	Non	Non
Graines de sésame et produits dérivés	Non	Non	Non
Anhydride sulfureux et sulfites à des concentrations supérieures à 10 mg/kg ou 10 mg/litre exprimés en SO ₂	Non	Non	Non
Lupin et produits dérivés	Non	Non	Non
Mollusques et produits dérivés	Non	Non	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

PESTICIDES

Ce produit est conforme aux exigences du règlement (CE) n° 834/2007 du Conseil (et ses modifications successives). Il est également conforme aux normes strictes de SKAL en matière d'agriculture biologique. Au cours du processus de fabrication, le produit et les matériaux d'emballage ne sont pas exposés à des pesticides ou à des résidus de pesticides. Les pesticides ne sont pas stockés sur le site, ni utilisés dans les zones de fabrication ou d'entreposage.

SUBSTANCES INDÉSIRABLES

Les niveaux de substances indésirables (métaux lourds, HAP, mycotoxines, etc.) sont inférieurs aux limites définies par la législation de l'UE (règlement de la Commission n° 2073/2005, n° 2023/915 et amendements consécutifs), y compris les recommandations fournies par l'EFSA sur les contaminants alimentaires.

SANS OGM

Ce produit ne fait pas l'objet de modifications génétiques. Nous certifions par la présente que ce produit n'est pas soumis à l'obligation d'étiquetage prévue par les règlements européens 1829/2003/CE et 1830/2003/CE concernant les denrées alimentaires et les aliments pour animaux génétiquement modifiés.

IRRADIATION

Le produit n'a pas été irradié et est conforme à la réglementation européenne 1999/3/CE.

TESTS SUR LES ANIMAUX

Nous confirmons que nous n'effectuons ni ne commandons de tests sur les animaux pour aucun produit.

Important : Cette fiche technique contient des valeurs de référence. Les écarts d'apparence, de composition, de couleur, de saveur ou d'odeur sont dus à l'origine naturelle de l'ingrédient. Les valeurs ci-dessus sont basées sur les informations transmises par notre fournisseur. Nous vous recommandons de vérifier l'adéquation de notre produit par vos propres tests afin de vous assurer qu'il répond à vos besoins.