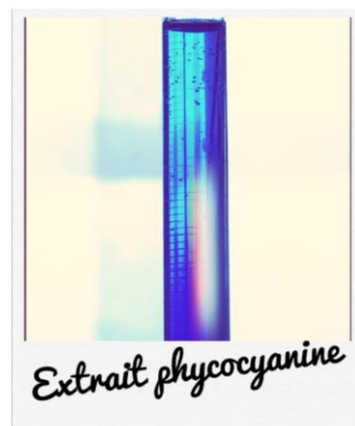


PHYCOLINE

Extrait de phycocyanine



DESCRIPTION

Phycoline est un extrait aqueux issu de la culture de la microalgue *spirulina platensis*.

La phycocyanine fait partie du système de défense de la spiruline. Par son action antioxydante et antiradiculaire, elle protège celle-ci des agressions extérieures. Sous sa forme native soluble, la phycocyanine est d'une parfaite biodisponibilité.

La technique d'Eco-extraction unique, sans solvants chimiques utilisée par Isua Biotechnologie pour extraire la phycocyanine lui assure une haute biodisponibilité.

CARACTÉRISTIQUES

Procédé d'obtention	Eco-extraction par filtration tangentielle à partir de <i>spirulina platensis</i>
Fonction	Colorant, antioxydant
Conservation	12 mois
Origine	France
Désignation INCI	Aqua, Spirulina extract, potassium sorbat
Composition	Eau purifiée, phycocyanine, sorbate de potassium d'origine naturelle
Aspect	Couleur bleue
Odeur	Légère odeur caractéristique
Solubilité	Soluble dans l'eau 100%
Qualité	Pureté > 1,4

UTILISATION

Alimentation, cosmétiques

Effet anti-oxydant, anti-âge et de régénération cellulaire.

DOSAGE

Préparations	Dosage
Boissons	2 % à 5 %
Alimentation	10 % à 20%
Complément alimentaire	50 % à 100 %
Cosmétiques	2 % à 5 %