

RHIN BLUE

Phycocyanine pour le sport



Le produit pilier de la gamme de phycocyanine INBS est destiné aux personnes recherchant l'effet Wahou, effet Power.

Très utilisé par les sportifs compétiteurs.

Ce produit est certifié par le label anti-dopage SPORT PROTECT

C'est de l'énergie liquide, à disposition de votre organisme, grâce à l'association de taurine & caféine.

La taurine est essentielle à la gestion du stress puisqu'elle intervient fortement dans la stabilisation et la protection des membranes neuronales. Ce qui la rend essentielle lors des périodes de stress et de fatigue même en dehors d'une activité physique.

La caféine quant à elle, est bien connue pour son action anti-fatigue car elle joue le rôle d'une molécule excitatrice en déclenchant les cascades moléculaires responsables du prolongement de l'éveil et de la vigilance.

Ceci justifie son utilisation lors des périodes de fatigue, d'activité physique ou intellectuelle importante, lorsque la vigilance doit être maintenue (par exemple lors des examens ou les longs trajets en voiture !)

Conseil de consommation : Bidon de 250ml

1 dose contient 5 ml contient :

- Taurine (174 mg)
- Extrait de fruit d'acérola (92mg) dosé en vitamine C (46mg 58% des AR*)
- Caféine (43 mg)
- 25mg de Phycocyanine pure.

*AR = Apports de référence

Dose journalière : Prendre 1 cuillère à café (5ml) de 5K dilué dans verre d'eau fraîche (200ml) de préférence le matin.

Le bidon de 250ml pour 50 jours de cure.

Le RHINBLUE est déconseillé aux personnes prenant des vasodilatateurs ou des hypertenseurs, ayant des problèmes cardiaques, de foie ou de reins, à la femme enceinte ou allaitante. Car ce produit contient de la caféine et de la taurine.

Certificat du [LABEL SPORT PROTECT ICI](#)

Précaution d'emploi

A utiliser dans le cadre d'un régime alimentaire varié, équilibré, et d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un médicament. A conserver dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière.

