



## Sponser Nitroflow Performance 10 x 7g



NO booster innovant pour le flux sanguin - l'oxygène - la performance. NITROFLOW PERFORMANCE2 de SPONSERreg : est un complément alimentaire conçu scientifiquement, avec des extraits de plantes à haute teneur en polyphénols (extraits de 29 plantes et L-citrulline). Fruitflowreg : l'extrait de tomate maintient la souplesse des plaquettes sanguines, évite leur agglutination excessive et maintient ainsi un flux sanguin normal. Convient aux athlètes d'endurance et aux sportifs de force.

**CHF 37.00**

Les extraits de griotte de Montmorency et de cassis de Nouvelle-Zélande sont largement utilisés dans le sport d'élite. Les données scientifiques attestent d'une influence sur les performances et sur la capacité de récupération. La L-citrulline est un acide aminé non protéinogène qui est métabolisé en arginine dans l'organisme. L'arginine est considérée comme le précurseur de l'oxyde nitrique (NO).

Différents extraits de plantes et de fruits fournissent au corps de précieux polyphénols qui activent également la synthèse de NO. Le NO est un gaz naturellement présent dans le corps, avec de nombreux effets sur l'organisme humain. Il joue ainsi un rôle dans le contrôle de la transmission des stimuli nerveux, dans la fonction immunitaire, dans le remodelage des tissus et dans la dilatation des vaisseaux sanguins. La vasodilatation permet de pomper davantage de sang dans les vaisseaux sanguins, ce qui entraîne une meilleure utilisation de l'oxygène.

Avec du sélénium pour protéger les cellules contre le stress oxydatif. La vitamine C contribue à réduire l'épuisement et la fatigue.

- ViNitrox (250 mg/portion) : Polyphénols de pomme et de raisin.
- CherryPure (250 mg/portion) : Extrait végétal innovant à base de Montmorency Tart Cherry (cerise acide). Listé comme supplément de type B par l'Australian Institute of Sport. Pour plus d'informations, voir la littérature [1-7].
- FruitFlow (150 mg/portion) : Extrait de tomate pour maintenir un flux sanguin sain.
- Cassis de Nouvelle-Zélande (150 mg/portion) : Riche en anthocyanine, une substance végétale secondaire, avec de nombreux effets sur le métabolisme du NO [8-10].
- Watts'Up (250 mg/portion) : Extrait d'agrumes présenté comme booster d'énergie au niveau



cellulaire. Utilisable comme partenaire triple action dans les domaines Strength - Interval - Endurance.

#### Avantages

- Spectre d'action NO-Boost, optimiseur de performance
- mélange de nutriments à base d'extraits végétaux fonctionnels
- pour une optimisation ciblée des nutriments dans les phases de haute intensité
- établi et testé dans les sports de force, de jeu à haute intensité et d'endurance

#### Utilisation

1 sachet par jour, à dissoudre dans environ 150-200 ml d'eau. A prendre pendant environ 5 jours et environ 3 h avant une compétition, ainsi que 1 à 2 jours après et/ou pendant les phases d'entraînement intensif.

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Les compléments alimentaires ne peuvent pas se substituer à une alimentation équilibrée et variée et à un mode de vie sain. Conserver hors de la portée des jeunes enfants.

#### Ingrédients

Fibres d'acacia, malate de L-citrulline, 15% d'extraits de plantes (bioflavonoïdes de citrus, pomme/raisin, griotte, tomate, cassis, curcuma, café, thé vert, oignon, acérola, myrtille), épaississants (gomme xanthane, alginate de sodium), arômes, acidifiant acide citrique, acide ascorbique, 0.5% de concentrés de fruits et de légumes (pousses de brocoli, camucamu, accedil:ai, sureau, carotte, mangoustan, cerise, mûre, framboise, épinard, chou vert, chou de Bruxelles), épices (extrait de poivre noir, ail, basilic, origan, cannelle), levure nutritive contenant du sélénium, édulcorant : glycosides de stéviol.

Unité d'emballage : 10 x 7g sticks (= 10 rations journalières) Parfum : cassis

Contenu: 70g