



VO2 Xtreme

Transporteur d'oxygène - Repoussez les limites de vos performances sportives

| | | |
|------------|---------|----------------|
| | 1 unité | 3 + 1 gratuite |
| 90 gélules | 39,00 € | 117,00 € |

PRINCIPALES INDICATIONS :

Augmentation du VO2 max, oxygénation cellulaire, production naturelle d'EPO par l'organisme

Marque : 

Le VO2 max est le volume maximal d'oxygène qu'un individu peut consommer par unité de temps lors d'un exercice physique. C'est le VO2 max qui détermine la capacité physique d'un athlète. Plus le VO2 max est élevé, plus l'endurance et les performances sportives sont meilleures.

Multipliez votre VO2 max et boostez naturellement vos performances !

Notre VO2 Xtreme est constitué d'une synergie de plantes dont l'action influence directement votre consommation maximale d'oxygène.

Notre extrait cliniquement prouvé de raisin Powergrape améliore l'oxygénation cellulaire et augmente le transport de l'oxygène par l'hémoglobine (consulter l'étude scientifique).

L'extrait d'herbe échinacée augmente la production naturelle d'EPO par l'organisme, comme de nombreuses études l'ont démontré.

L'extrait d'ortie est riche en fer et facilite l'élimination des toxines du sang, tout comme l'extrait de pissenlit ; il stimule également la production de globules rouges, dont la synthèse et le bon fonctionnement sont assurés par les vitamines B9 et B12 ainsi que le fer, absorbé grâce à la vitamine C.

La formulation naturelle et riche de notre VO2 Xtreme vous garantit une augmentation de votre capacité aérobie afin de vous surpasser dans vos activités sportives en toute sécurité.

Allégations de santé reconnues par les organismes suivants :



EFSA: Le fer contribue au transport normal de l'oxygène dans l'organisme.

EFSA : Les folates et la vitamine B12 contribuent à réduire la fatigue.

Composition

INGRÉDIENTS :

Pour 3 gélules : 400 mg d'extrait sec de raisin (*Vitis vinifera* L.) (Powergrape®) titré à 90 % en polyphénols (soit 360 mg), 200 mg d'extrait sec de racine de grande ortie (*Urtica dioica* L.) titré à 0.8 % en stérols végétaux (soit 1.6 mg), 100 mg d'extrait sec d'herbe d'échinacée pourpre (*Echinacea purpurea* (L.) Moench) titré à 4 % en polyphénols (soit 4 mg), 80 mg de Vitamine C (sous forme d'acide L-ascorbique) (100 % VNR*), 14 mg de fer (sous forme de L-pidolate ferreux) (100 % VNR), 80 mg d'extrait sec de racine de pissenlit (*Taraxacum officinale* Web.), 2.5 µg de Vitamine B12 (sous forme de cyanocobalamine) (100 % VNR), 200 µg de folates (acide ptéroylmonoglutamique) (100 % VNR).

*VNR : Valeurs Nutritionnelles de Référence.

AUTRES INGRÉDIENTS :

Anti-agglomérant (E470b): stéarate de magnésium , gélule végétale : hydroxypropylméthylcellulose.

ALLERGÈNES :

Ce produit ne contient pas d'allergènes (selon Règlement (UE) N° 1169/2011) ni d'organismes génétiquement modifiés.

FABRICATION ET GARANTIE DE QUALITÉ :

Ce complément alimentaire est fabriqué par un laboratoire aux normes BPF. Les BPF sont les Bonnes Pratiques de Fabrication en vigueur dans l'Industrie Pharmaceutique européenne (en anglais GMP : Good Manufacturing Practice). La teneur en principes actifs est garantie par des analyses régulières, consultables en ligne.

Utilisation

CONSEILS D'UTILISATION :

3 gélules par jour à prendre en une fois avec un demi-verre d'eau, au moment du repas.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Demander l'avis de votre médecin et/ou pharmacien. Déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

AVERTISSEMENT :

Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. En cas de traitement médical, prendre conseil auprès de votre thérapeute. Réservé à l'adulte. Tenir hors de portée des enfants.

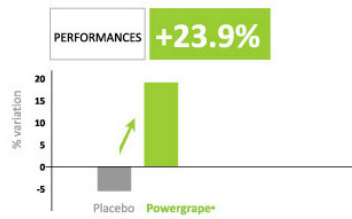
INSTRUCTIONS DE STOCKAGE :

À conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière.

Etudes cliniques



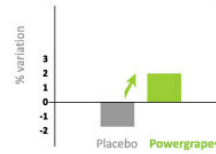
PERFORMANCES AMÉLIORÉES*



BIOMARQUEURS ET MÉCANISME D'ACTION

PROTECTION DES GLOBULES ROUGES*

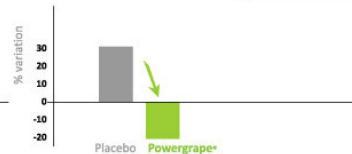
Concentration hémoglobinique Hb (marqueur de l'oxygénation des cellules) **+3.4%**



Powergrape+ protège et augmente le contenu des cellules sanguines par rapport au placebo à la suite d'une période de stress liée à une compétition sportive.

PROTECTION DES FIBRES MUSCULAIRES*

Concentration de créatine phosphokinase Cpk (marqueur du risque de lésions musculaires) **-52.1%**



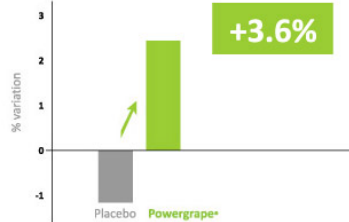
En réduisant la concentration plasmatique Cpk, Powergrape+ réduit le risque de lésions musculaires.

RÉSULTATS

L'action de Powergrape+ sur les performances et la fatigue a été scientifiquement évaluée par le test OPTOJUMP+.

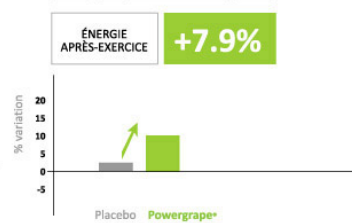
AUGMENTATION DE L'OXYGÉNATION CELLULAIRE*

+3.6%



RÉDUCTION DE LA FATIGUE*

+7.9%



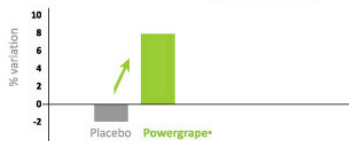
400mg de POWERGRAPE par jour



ACTION

PROTECTION ANTIOXYDANTE PUISSANTE*

Indice plasmatique CARO (marqueur du statut en antioxydants dans le corps) **+9.5%**



En élevant l'indice plasmatique CARO, Powergrape+ améliore fortement la capacité antioxydante du corps.

PRÉVENTION DU STRESS OXYDATIF*

Concentration des isoprostanes dans l'urine (marqueur de stress oxydatif) **-37.4%**



En réduisant la concentration des isoprostanes dans l'urine, Powergrape+ réduit le stress oxydatif du corps.

*Action cliniquement démontrée de Powergrape+