



PhytoQuant
SPORT



Quanta vera

Vitamines et minéraux 100% naturels

Depuis plus de 5000 ans l'homme utilise l'Aloe vera pour se soigner. Très riche en vitamines et minéraux assimilables, il apporte aux sportifs les compensations micro nutritionnelles indispensables à la poursuite des entraînements quels que soient le niveau et la discipline.

Les molécules d'origine naturelle présentes dans les plantes peuvent être qualifiées de « vivantes ». Plusieurs études démontrent qu'elles ont des propriétés biologiques différentes des molécules de synthèse. Les vitamines et les minéraux synthétiques ne sont pas convenablement acceptés par l'organisme, dont le mode de fonctionnement s'est élaboré en plusieurs dizaines de millions d'années. Ces molécules artificielles sont des corps étrangers souvent indésirables pour le corps, qui s'efforce d'éliminer au plus vite. Ce phénomène de rejet ne se produit pas avec des nutriments naturels.

Voie orale

L'activité physique fait subir à l'organisme de nombreuses pertes en vitamines et minéraux. Une alimentation équilibrée devrait apporter les micronutriments indispensables au fonctionnement optimal du corps. Hélas, de nos jours, la manière dont les aliments sont traités dégrade considérablement les apports nutritionnels.

Voie locale

En application locale, l'Aloe vera aide à prendre en charge de nombreuses affections cutanées telles que : brûlure, dermatose, eczéma mais aussi en cas d'entorse, inflammation ou traumatisme articulaire.

Aloe vera

En plus des vitamines et des minéraux qu'il contient, l'Aloe vera est riche en acides aminés. 7 des 8 essentiels y sont présents et participent au renouvellement des tissus tels que les fibres musculaires.

Vitamines

La vitamine A participe au bon maintien du système osseux. Les vitamines du groupe B (B1, B2, B3, B6, B9, B12) sont impliquées dans le métabolisme énergétique. Les vitamines C et E sont de puissants antioxydants.



Minéraux

Les minéraux interviennent pratiquement partout dans notre corps : il n'est pas un organe qui n'ait besoin de calcium, magnésium, sodium ou phosphore.

Enzymes

Les enzymes jouent un rôle dans toutes les fonctions du corps. Elles facilitent les réactions biochimiques et interviennent dans la transformation des molécules. Elles participent entre autres à la synthèse des protéines, à la digestion, à purifier le sang et certaines interviennent dans la production d'énergie. Elles sont indispensables au bon fonctionnement du métabolisme.

Pour les sportifs, le **Quanta vera** possède des vertus nutritionnelles très intéressantes mais est aussi utile à la protection et à la fortification des tissus péri-articulaires.

AVANTAGES

Voie orale

- Vitamines
- Minéraux
- Enzymes
- Acides aminés
- Antioxydants

Voie locale

- Entorse
- Arthrose
- Renfort articulaire
- Foulure
- Tendinite

CONSEILS D'UTILISATION

Orale : 1 bouchon 2 à 3 fois par jour avant le repas dans un verre d'eau.

Locale : 1 compresse appliquée sur la zone à traiter. Renouveler 2 à 3 fois par jour.