

SANTUREL



PYCNOGENOL®

ANTI-OXYDANT

PYCNOGENOL est un extrait d'écorce du pin maritime (Pinus Pinaster), que l'on trouve le long de la côte du sud-ouest de la France.

Il contient plus de 40 éléments naturels, notamment des COP (complexes proanthocyanidines oligomériques) et différents bio-flavonoïdes.

Les COP sont des antioxydants très puissants (20x plus puissants que la vitamine C et 50x plus puissants que la vitamine E) et possèdent donc une influence positive dans la lutte contre les radicaux libres.

Les radicaux libres sont des molécules qui endommagent nos cellules, et influencent négativement leur fonction et leur durée de vie. On parle alors de stress oxydatif. Il endommage tous les éléments de la cellule, donc tant la membrane que les lipides, les protéines et l'ADN. L'apparition de certains cancers est également liée aux radicaux libres et au stress oxydatif.

Les radicaux libres et le stress oxydatif proviennent de la cigarette, de l'utilisation de médicaments, d'un excès d'alcool, d'une trop grande exposition au soleil, d'un surpoids, d'une mauvaise alimentation (sucres, mauvaises graisses et glucides raffinés) et à un excès de sport.

Un complément d'antioxydants va lutter contre les radicaux libres et le stress oxydatif. Les cellules seront plus vives, saines et fonctionneront mieux.

Les COP peuvent traverser la barrière sang-cerveau et ils ont donc une influence positive sur la fonction cérébrale. De nombreuses maladies peuvent ainsi être soignées.

Leurs principaux atouts: ralentissement du processus de vieillissement, assouplissement de la paroi vasculaire et des tissus conjonctifs, réduction du cholestérol, anti-inflammatoire, amélioration de la mémoire et de la concentration, et influence positive sur l'évolution de certains cancers.

Composition.

Par capsule: 25 mg de pycnogénol + 45 mg de vitamine C.

Utilisation.

Une capsule par jour par 10 kg de masse corporelle.

Effets secondaires.

Aucun effet secondaire n'a été rapporté.

Pycnogénol est disponible en boîtes de 90, 300 ou 500 capsules.

PYCNOGENOL est enregistré sous le numéro: NUT/PL/AS713/2.