



(climsom)

Communiqué de presse

[Force & Puissance musculaire]

Le caleçon rafraîchissant Snowballs augmente naturellement le taux de testostérone pour de meilleures performances sportives

Principale hormone sexuelle mâle, la testostérone joue un rôle clé dans la santé et le bien-être. Secrétée par les testicules, c'est un puissant psychostimulant notamment utilisé par l'organisme des sportifs pour empêcher la formation des masses graisseuses, augmenter le volume musculaire et la force, la résistance à la fatigue, accélérer la récupération après les séances d'entraînements intensifs mais aussi renforcer l'esprit de compétition.

Vitale pour ses propriétés anaboliques (maintien de niveaux sains de cholestérol, synthèse des protéines, entretien de la masse musculaire et de la densité osseuse...) la testostérone l'est aussi pour ses effets androgéniques, allant du développement et du maintien des caractéristiques sexuelles mâles secondaires aux fonctions sexuelles, comme la libido et la fonction érectile.

Chez l'homme, la testostérone atteint son pic le plus le plus élevé vers l'âge de 30 ans, puis commence ensuite à décliner à l'âge de

40 ans d'environ 1,6 % par an, entraînant alors des effets désagréables : perte de la masse musculaire et de la force, fatigue physique, stockage des graisses au niveau abdominal, dépression, léthargie ou encore diminution de la libido.

Considérée comme dopante chez les sportifs de compétition, une supplémentation en testostérone notamment par injection ou voie orale peut à terme avoir des effets secondaires physiques et psychologiques indésirables (peau grasse, acné, diminution de la taille des testicules, apnées du sommeil, maux de tête, sautes d'humeur...). Mais il existe une manière simple et 100 % naturelle de booster sa testostérone sans aucune répercussion fâcheuse : le rafraîchissement scrotal.



3 poches de gels SnowWedges

Utilisé quotidiennement, le caleçon rafraîchissant **Snowballs stimule naturellement la production de testostérone et participe au bon fonctionnement du système uro-génital.** En effet, notre mode de vie moderne (vêtements serrés, chauffage, positions assises prolongées,...) conduit à un réchauffement relativement continu des parties génitales. Cela contrarie la nature même des testicules, véritables « usines à sperme et testostérone », qui fonctionnent de manière optimale entre 31°C et 36°C, d'où la position particulière de ces organes à « l'extérieur » du corps. Le rafraîchissement scrotal est

LE SAVIEZ-VOUS ?

Rafraîchir le scrotum, de 1°C ou plus, de façon régulière, permet d'améliorer la spermatogenèse et la qualité du sperme. Le caleçon Snowballs favorise l'amélioration de la fertilité masculine de manière naturelle, rapide et significative : les études montrent jusqu'à un doublement de la concentration et de la motilité des spermatozoïdes.

Frileux, peur d'avoir froid ?! L'idée de placer une poche de gel glacée entre les cuisses peut en refroidir plus d'un... Que chacun se rassure, contrairement à ce que l'on pourrait penser, rafraîchir les parties génitales procure une sensation très agréable. En effet, il ne faut pas confondre température interne et sensation de chaud et de froid. Ainsi par exemple, une personne qui a de la température a très froid, elle peut même grelotter. Une personne frileuse a forcément une température interne trop élevée. Faire baisser la température interne contribue à moins de frilosité..

un moyen de compenser ces modes de vie qui, en réchauffant les testicules, diminuent leur production de sperme et de testostérone.

Placées préalablement environ 1h dans un congélateur avant de les insérer dans le compartiment spécifique du caleçon Snowballs, les poches de gels SnowWedges garantissent un effet fraîcheur d'approximativement 30 minutes. Ne pas garder une poche de gel réchauffée pour éviter de perdre le bénéfice du rafraîchissement. Il faut retirer et changer la poche de gel dès qu'elle n'est plus froide.



Le coffret Snowballs comprend 2 caleçons en coton bio et 3 poches de gel interchangeables. Il est à retrouver en exclusivité sur le site www.climsom.com au prix de 69€ TTC

Contact presse

Agence Dakota Communication

Christèle SOLIS, Cécile CHAPRON et Thomas SAINT-JEAN

Tél. 01 55 32 10 42 - 01 55 32 10 43 - 01 55 32 10 41

Email : equipe@dakota.fr