

Protector Tabs

Tablettes pour la protection cellulaire et la régénération

Description du produit

Une activité sportive intense, mais aussi le stress, l'ozone, les rayons UV et le tabagisme génèrent des radicaux libres dans le corps. Ces substances endommagent les cellules et affaiblissent le système immunitaire. Les vitamines A (bêta-carotène), C, E et le sélénium en tant qu'antioxydants peuvent repousser ces attaques. Dans la nature, ces substances se trouvent sous différentes formes et en association (ex : caroténoïdes, tocophérols, tocotrienols, lutéine, bioflavanoïdes). Elles se soutiennent réciproquement dans leurs effets. PROTECTOR TABS fournit ces antioxydants à l'organisme.

Les composants végétaux secondaires des myrtilles, les bioflavanoïdes, bêta-glucanes spéciaux de levure, la taurine ainsi que la piperine (extrait de poivre noir) soutiennent les effets antioxydants des capteurs de radicaux traditionnels. Les sportifs d'extérieur profitent en plus de l'effet protecteur de la lutéine, qui défend efficacement la peau et les yeux des rayons UV agressifs du soleil.

La levure thermolysée et les extraits de levure fournissent des nucléotides et de l'ARN, qui sont les éléments primaires de la synthèse cellulaire. Lors d'entraînements poussés, d'infections ou de blessures, de grandes quantités de nucléotides sont nécessaires dans une courte période afin que les cellules du corps puissent se reproduire. Ainsi PROTECTOR TABS renforce les défenses immunitaires et accélère la récupération.



Atouts

- Composition antioxydante scientifiquement très efficace
- Une portion correspond à 2.5 portions de fruits et légumes frais, resp. une capacité de protection de 1300 (Oxygen Radical Absorbance Capacity)
- Protection plus élevée grâce à des effets combinés variés
- Le magnésium et les oligo-éléments favorisent la régénération
- Nucléotides pour des défenses immunitaires renforcées et une régénération accélérée (cf. également notre produit NUCLEO-CELL)
- Tablettes pratiques

Utilisation

En cas d'efforts physiques intenses, de stress ou d'influences néfastes de l'environnement (ozone, tabagisme, smog, rayons UV, etc.,...).



Protector Tabs

Tablettes pour la protection cellulaire et la régénération

Ingrédients

Sels minéraux (lactate de magnésium, citrate de potassium gluconate de zinc, levure de sélénium, gluconate de manganèse et de cuivre, molybdate de sodium, chlorure de chrome, iodure de potassium), taurine, vitamines (acide ascorbique, caroténoïdes naturelles [α -, β -, γ -carotène, lutéine, lycopène], acétate de d- α -tocophérol, huile de palme avec d- α -, γ -, δ -tocotriénol, nicotinamide, acétate de rétinol, pantothénate de calcium, cholécalfiérol, chlorhydrate de pyridoxine, riboflavine, cyanocobalamine, mononitrate de thiamine, acide folique, biotine), nucléotides, extrait de myrtille à effet antioxydant, extrait de levure alimentaire aux bêta-glucanes, bioflavonoïdes d'agrumes, anti-agglomérants (cellulose, talc, acide silicique), agent d'enrobage résine végétale (shellac), gomme d'acacia, lutéine, extrait de poivre noir.

Conditionnement / valeurs nutritives

Boîte à 163 g (180 tablettes)

valeurs nutritives		par 3 tabl. (2.4 g) = ration journ.	
énergie kJ (kcal)			40 (9)
protéines			1.2 g
glucides			0.7 g
lipides			0 g
vitamines		par 2.4 g	%AJR*
vitamine A (incl. bêta-carotène)		200 μ g 3.7 mg	102%
D		4 μ g	80%
E		14 mg	140%
C		60 mg	100%
B1		1 mg	71%
B2		1.2 mg	75%
niacine		13 mg	72%
B6		1.4 mg	70%
acide folique		120 μ g	60%
B12		1.5 μ g	150%
acide pantothénique		3 mg	50%
sels minéraux		par 2.4 g	%AJR*
zinc		9 mg	60%
iode		90 μ g	60%
sélénium		45 μ g	90%
magnésium		44 mg	15%
potassium		130 mg	--
cuivre		0.9 mg	--
manganèse		1.8 mg	--
chrome		70 μ g	--
molybdène		90 μ g	--
autres		par 2.4 g	%AJR*
taurine		400 mg	--
lutéine		3 mg	--

*de l'apport journalier recommandé