

PropioForce®

Pot de 168 g

Bactéries propioniques

- 1 Apport de bactéries propioniques et lactiques
- 2 Aide au maintien de muqueuses normales et concourt à une protection antioxydante
- 3 Soutien du métabolisme énergétique
- 4 Entretien des défenses naturelles

Des travaux récents ont mis en évidence les propriétés d'une espèce bactérienne présente dans les fromages à pâte cuite : *Propionibacterium freudenreichii ssp shermanii*. Elle pourrait avoir une action sur la formation de micro-organismes indésirables et opportunistes tels que les champignons. Elle résiste bien au pH gastrique et aux sels biliaires, pour venir s'adhérer aux cellules épithéliales du mucus de l'intestin.

À qui s'adresse PropioForce® ?

PropioForce® s'adresse aux personnes dont l'organisme est soumis à la consommation de substances mal tolérées (excès de sucres, de levures, d'aliments acidifiants, intolérance à certains aliments).

Actions de PropioForce®



■ **1 - Apport d'au moins 22 milliards** de bactéries (en dose optimale) provenant de 3 souches de bactéries alimentaires appartenant aux genres *Propionibacterium* et *Lactobacillus*. Les *probiotiques* ont un effet bénéfique sur la santé de l'hôte en concourant à l'équilibre de la flore intestinale.



■ **2 - Contribue au maintien de muqueuses normales** grâce aux vitamines A, B2, B3 et B8. Contribue à la **protection des cellules contre le stress oxydatif** grâce aux vitamines B2, C et E ainsi qu'aux zinc, manganèse, sélénium et cuivre.



■ **3 - Participe au métabolisme énergétique normal** grâce aux magnésium, calcium, phosphore, manganèse, cuivre et aux vitamines B1, B2, B3, B5, B6, B8, B12 et C. Aide à **réduire la fatigue** grâce à la vitamine C et au magnésium.



■ **4 - Contribue au fonctionnement normal du système immunitaire** grâce aux zinc, cuivre, sélénium ainsi qu'aux vitamines A, B6, B9, B12 et C.



Conseils d'utilisation

PropioForce® se prend, le soir au coucher ou le matin à jeun après dilution dans un verre d'eau ou de lait végétal tiède (35 à 40°C).

Pour une meilleure efficacité, à conserver au frais.

Dose optimale : 5,6 à 11,2 g soit 2 à 4 cuillères à café par jour, en 1 prise (10 à 20 mL).

Associations recommandées : **Myco Delite®**

Précautions d'emploi :

Ne pas interrompre la prise journalière pendant le premier mois.

Déconseillé aux fumeurs (bêta-carotène).

Ingrédients

- Triglycérides à chaînes moyennes
- Gomme d'acacia
- L-glycine
- Bisglycinate de magnésium
- Hydrolysats de collagène (**poisson**)
- Sirop d'agave
- Glycérophosphate de calcium
- L-glutamine
- Sels calciques de l'acide citrique
- Arôme naturel d'agrumes
- Extrait d'acérola (*Malpighia glabra* L.)
- Lactoferrine (**lait**)
- Citrate de magnésium
- *Propionibacterium freudenreichii*
- *Lactobacillus paracasei* (**lait**)
- *Propionibacterium freudenreichii ssp shermanii* (**lait**)
- *Lactobacillus plantarum*
- D-α tocophérol
- Bisglycinate de zinc
- Acide L-ascorbique
- Levure enrichie en sélénium
- Caroténoïdes d'origine naturelle
- Gluconate de manganèse
- Nicotinamide
- Bisglycinate de cuivre
- D-pantothénate de calcium
- Chlorhydrate de pyridoxine
- Cyanocobalamine
- Chlorhydrate de thiamine
- Riboflavine
- Picolinate de chrome
- Acide folique
- Molybdate de sodium
- Biotine

Informations nutritionnelles

	Pour 4 cuillères à café (11,2 g)	%VNR*		Pour 4 cuillères à café (11,2 g)	%VNR*
Bactéries propioniques et lactiques	≥ 22 milliards UFC	-	Sélénium	16 µg	30
Triglycérides à chaînes moyennes	2200 mg	-	Zinc	3 mg	30
Glycine	1600 mg	-	β-carotène	1,444 mg	-
Bisglycinate de magnésium	782 mg	-	Soit Vit. A	241 µg	30
Hydrolysats de collagène	700 mg	-	Vit. B1	0,7 mg	60
Glycérophosphate de calcium	517 mg	-	Vit. B2	0,4 mg	30
Glutamine	400 mg	-	Vit. B3	5 mg	30
Sels calciques de l'acide citrique	276 mg	-	Vit. B5	1,8 mg	30
Extrait d'acérola	196 mg	-	Vit. B6	0,8 mg	60
dont Vit. C**	33 mg	-	Vit. B8	16 µg	32
Lactoferrine	175 mg	-	Vit. B9	64 µg	32
Calcium	156 mg	20	Vit. B12	0,8 µg	30
Chrome	12 µg	30	Acide L-ascorbique**	15 mg	-
Cuivre	0,3 mg	30	**Vit. C totale	48 mg	60
Magnésium	92 mg	25	Vit. E	7 mg	60
Manganèse	0,6 mg	30			
Molybdène	15 µg	30			

*Valeurs Nutritionnelles de Référence