

CATALASE



CATALASE VÉGÉTALE

Catalase est un complément alimentaire issu d'un champignon appelé «Aspergillus niger» contenant une forte activité enzymatique.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Les catalases sont des enzymes qui catalysent la conversion du peroxyde de hydrogène en eau et oxygène, utilisant un fer ou le cofacteur de manganèse;
- ✓ Les catalases endogènes agissent sur le peroxyde d'hydrogène.

AVANTAGES DE LA FORMULE

- ✓ Catalase titrée à 100 000 UI/g;
- ✓ Source d'enzyme naturelle «Aspergillus niger»;
- ✓ Forme galénique (pullulan) et excipient (amidon de riz) naturels.

RECOMMANDATIONS

Ce complément alimentaire ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré et à un mode de vie sain et n'est pas un médicament. Informez votre médecin ou votre pharmacien en cas de prise simultanée de médicaments. Tenir hors de la portée des enfants. A conserver à température ambiante et au sec. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

COMPLEMENT ALIMENTAIRE NATUREL



CONTENU PAR GÉLULE
CATALASE

POIDS
485 mg

INGRÉDIENTS:

Catalase (Aspergillus niger); amidon de riz; enveloppe de la gélule : 100% végétale pullulan.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES	1 GÉLULE	AR%*
Catalase (Activité enzymatique: 100.000 UI*/g) (*UI = Unité Internationale)	250mg	-

*AR = apport de référence.



CONSEIL D'UTILISATION :

2 gélules par jour avec un verre d'eau au repas.

CNK	CONDITIONNEMENT	P. PUBLIC
3676160	60 gélules	29,90€

