

# Broméline DR

## Enzymes d'ananas

### Enzymes d'ananas en une capsule stable

La broméline est une association d'enzymes végétales extraite à l'état pur et naturel de la tige de la plante d'ananas. La broméline comporte un groupe de différentes enzymes (les enzymes sont des catalyseurs biologiques) qui complètent l'alimentation de façon naturelle. Broméline DR contient 2400 unités d'activité enzymatique (GDU, Gelatin Digestin Units) par gramme. L'emploi de capsules acido-résistantes (DRcaps®) permet de préserver l'activité enzymatique de Broméline DR.

### Applications

- Association d'enzymes végétales pour un soutien nutritionnel ciblé.

Pure Encapsulations® offre des substances pures de haute qualité sans additifs cachés. Les préparations hypoallergènes garantissent des micronutriments de la plus haute qualité, une absorption optimale et une tolérance maximale par les personnes sensibles ou allergiques.

Disponible dans votre pharmacie!



SUBSTANCES PURES

	<b>Contenu par 3 capsules (Composition par dose journalière)</b>	<b>Quantité</b>
	Broméline (2400 GDU/g)	750 mg

**Ingrédients :** broméline, agent de charge : cellulose microcristalline, hydroxypropylméthylcellulose (capsule), gélifiant: gomme gellane

Complément alimentaire

	<b>Emploi recommandé :</b> 3x1 capsule par jour au moment du repas.
---	--

 Ne pas utiliser au cours de la grossesse et de l'allaitement.

 Capsules acido-résistantes (DRcaps®) 

	<b>Contenu</b>	<b>e</b>	<b>Numéro d'article</b>	<b>CNK</b>
	30	10 g	BR2D3BE	3457-009

Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée. Une alimentation équilibrée et un style de vie sain restent importants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Conserver hors de portée des petits enfants. Conserver au frais et au sec.