



*Complément alimentaire Papaye, utile pour favoriser une fonction digestive normale.*

### LA DESCRIPTION

La Piña contient de l'acide citrique et malique, des vitamines A, B et C, une levure et un ferment digestif (bromélaïne) qui induit en quelques minutes la digestion, mille fois son poids de protéines (semblable à la papaïne et à la pepsine) ; Il contient également des minéraux, notamment de l'iode, du potassium et du soufre. L'iode augmente le métabolisme basal ; Le potassium est un diurétique puissant et utile contre la rétention d'eau ; Le soufre brise les ponts de soufre, étant utile dans l'obésité, la cellulite et la goutte.

La papaïne est extraite de la papaye, obtenue par fermentation du jus contenu dans les incisions pratiquées dans ses branches et dans son fruit non mûr, un jus qui coagule spontanément. Ce ferment digestif est similaire à la pepsine à la seule différence que la première est active aussi bien en milieu neutre, acide ou légèrement alcalin, tandis que la pepsine n'est active qu'en milieu semi-acide. Utile dans la dyspepsie, l'hypochlorhydrie, la dilatation de l'estomac, la gastrite chronique et l'ulcère gastrique.

Les préparations à base de Boldo, traditionnellement utilisées comme cholérétiques et cholagogues, sont également utilisées pour faciliter les fonctions digestives. Les principes amers contenus dans la Gentiane, grâce à la stimulation des récepteurs gustatifs, provoquent une augmentation réflexe de la sécrétion gastrique et salivaire, contribuant ainsi à la stimulation des processus digestifs.

**Ingrédients :** Extraits et poudres de : fruits de Papaye (*Carica papaya* L.) 37%, feuilles de Boldo (*Peumus boldus* Molina), tige d'Ananas (*Piña comosus* L.), stéarate de magnésium végétal, cellulose microcristalline, rhizome de Gentiane (*Gentiana lutea* L.) Blume, cannelle (*Cinnamomum zeylanicum*) écorce de branches.

