

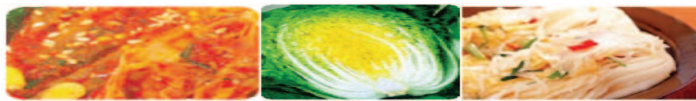
# PROKITIC

Complexe lyophilisé micro-encapsulé et gastro-résistant de chou, de radis noir, d'ail fermentés et de Lactobacillus de Kimchi

**REGENERER- STIMULE- PROTEGE LA QUALITE ET LE BIORYTHME FONCTIONNEL DES INTESTINS ET DE LEURS FLORES PROBIOTIQUES**

**ASSOCIE :**

› Les vertus pré-biotiques de sa base végétale de chou et d'ail fermentés



› Les propriétés pro-biotiques salutaires de ses lactobacilles ferments



› Les bénéfices d'un développement électif au niveau intestinal

## AJUSTE- REGULE-ADAPTE

La biologie de la flore intestinale aux rythmes physiologiques imposés par l'environnement alimentaire, les agressions du milieu et la progression de l'âge.

### PROKITIC un prébiotique végétal :

1500 années de saine culture alimentaire

**Le KIMCHI :** Préparation alimentaire traditionnelle coréenne à base de chou, d'ail, de radis, de piments rouges et autres légumes et épices fermentés... Riche en lactobacillus, ferments probiotiques, enzymes, vitamines, minéraux et métabolites divers. Considéré comme un des cinq aliments les plus sains au monde. Sa consommation est à l'origine de la forte résistance, du bon contrôle du poids et de la remarquable longévité des sud-coréens.



L'ingestion régulière de KIMCHI est source d'amélioration :

- du tractus digestif et de la digestion,
- du transit et du fonctionnement intestinal
- de l'immunité et de la résistance aux agressions de l'environnement

Son apport quotidien contribue à réguler le cholestérol, à maintenir la salubrité du milieu intestinal par neutralisation des germes pathogènes intestinaux, à réguler les rythmes biologiques intestinaux et somatiques, à prévenir et à retarder les effets de l'âge.



### PROKITIC : mode d'utilisation

De 4 à 6 gélules par jour en 2 ou 3 prises :  
1-2 gélules avant le petit déjeuner, 1-2 gélules avant le repas de midi et 1-2 gélules avant le repas du soir.

### PROKITIC : Composition

PROKITIC est une poudre lyophilisée associant les végétaux fermentés du KIMCHI et des cellules probiotiques de Lactobacillus casei, plantarum et de lactococcus lactis vivants et micro-encapsulées stabilisées à 10 milliards de germes au gramme. Cette association d'une base prébiotique optimale et de bactéries probiotiques hautement revivifiables est la garantie d'une action biologique efficace électivement au niveau du milieu intestinal.

**PROKITIC probiotique: la garantie d'un complexe exclusif, actif, sûr et efficace**

Pour une bonne efficacité il est capital que les probiotiques soient parfaitement tolérés par l'organisme et capables de résister à l'environnement de notre tractus digestif (acidité gastrique et sels biliaires notamment). Sélectionnés sur une base végétale alimentaire millénaire et fruits d'un processus d'élaboration breveté les germes probiotiques de PROKITIC répondent parfaitement à ces exigences. La préparation alimentaire après fermentation régulée est broyée, liquéfiée et enrobée dans une solution à base d'algues. Cette solution est réduite en poudre par lyophilisation (assèchement par le froid) et micro-encapsulée. Ce processus, exclusif et breveté, permet de conserver toutes les propriétés, qualités et vertus du milieu de culture végétale de fermentation et de préserver pendant



une longue période le potentiel vital d'activité et de développement des lactobacilles et autres ferments présents dans le milieu.

Il permet également aux lactobacilles de résister aux agressions du PH acide de l'estomac et ultérieurement de la bile. Il maintient intact leur potentiel biologique et leurs facultés de multiplication pendant tout le tractus digestif jusqu'à l'arrivée dans la zone d'utilisation : le milieu intestinal du colon.

**PROKITIC : Un produit riche en lactobacilles probiotiques adaptées spécifiques et efficaces**

Les lactobacilles de Kimchi -stimulent le potentiel de défense et la fonction immunitaire en renforçant la génération de bactériocine et d'acide lactique dans les intestins

-facilitent la fonction hépatique et assurent la détoxification du milieu intestinal

- instaurent une multiplication des germes saprophytes et accélèrent leur colonisation du milieu intestinal au détriment des germes pathogènes et de putréfaction. Cet effet probiotique au niveau des intestins contribue à l'installation et au développement d'une microflore équilibrée et biologiquement active.

-améliorent la régulation du transit intestinal en favorisant une meilleure adéquation entre la motricité de l'intestin grêle et l'absorption digestive. La principale conséquence est une régularisation du rythme, du volume et de la consistance du bol fécal.

-favorisent un ajustement du métabolisme du cholestérol et des utilisations des graisses.

-contribuent à la prévention de certains dysfonctionnements de la multiplication cellulaire au niveau intestinal (les cellules du gros intestin se renouvellent tous les 4 jours).



6 gélules de PROKITIC correspondent à 50 g de Kimchi (chou, radis, ail piments et épices) fermentés frais  
6 gélules de PROKITIC contiennent les lactobacilles présents dans 4000 g (4kg) de chou fermenté frais



### PROKITIC : domaine d'utilisation

PROKITIC est recommandé en prise régulière pendant 4 à 6 mois par an à raison de 4 gélules par jour en particulier lors des ruptures de saisons (printemps, automne) pour favoriser l'adaptation du milieu intestinal aux nouvelles conditions environnementales alimentaires, immunitaires et climatiques.

PROKITIC améliore les résultats des régimes visant à mieux contrôler les graisses dans le sang (cholestérol et triglycérides) et le poids corporel.

Sa consommation est judicieuse en cas d'intestin irritable et garante d'une bonne régularité fonctionnelle du transit intestinal. Elle maintient la qualité microbiologique de la flore en association avec le progrès de l'âge.

Elle prévient et contient l'activité mycosique et favorise l'élimination des toxines et particulièrement des mycotoxines.

**EURO-ASIABIOTECH**

**HAN** LABORATOIRE  
ASIABIOTECH

Distribué par HAN-ASIABIOTECH  
Industriestrasse 1 - 77731 Willstätt, Allemagne

Tel: 00 49 (0)78 52 81 140 -

Fax: 00 49 (0)78 52 81 141

(Bureau France)

12 rue de Wangenbourg, 67200 Strasbourg  
Tel. : 03 88 23 58 31 - Fax : 03 88 26 89 21

EURO-ASIABIOTECH  
11 rue Beatrix de Bourbon  
L-1225 Luxembourg (GD du Luxembourg)  
Tel.: 00352 27 44 98 15 - Fax : 00352 27 44 98 16