

Digestive enzyme that helps reduce gas production following a meal rich in fermentable carbohydrates (such as vegetables, legumes and whole grains). / Enzyme digestive qui aide à réduire la production de gaz après un repas riche en glucides fermentables (comme les légumes, les légumineuses et les grains entiers).

**CAUTIONS / PRÉCAUTIONS:** consult a health care practitioner prior to use if you are pregnant or breastfeeding; you have gastrointestinal lesions/ulcers or diabetes; you are taking anticoagulant/blood thinner or anti-inflammatory medications; you are having surgery. Consult a health care practitioner if symptoms persist or worsen. / les femmes enceintes ou qui allaitent, les personnes ayant des lésions/ulcères gastro-intestinaux ou le diabète ou prenant des anticoagulants ou des agents anti-inflammatoires ou les personnes subissant une chirurgie doivent consulter un professionnel de santé ou préalable. Consulter un professionnel de la santé si les symptômes persistent ou s'aggravent.

**KNOWN ADVERSE REACTIONS / EFFETS INDÉSIRABLES CONNUS:** stop use if gastro-intestinal disturbance and/or hypersensitivity/allergy occur. / arrêter l'utilisation en cas de troubles gastro-intestinaux et/ou d'hypersensibilité/ allergie.



Store in a cool, dry place.  
Do not use if seal is broken.  
Ranger dans un lieu frais et sec. Ne pas utiliser si le sceau est brisé.

CN489A

57755

# EZ-Gest<sup>®</sup><sub>MD</sub>

To assist digestion  
Pour aider la digestion

30  
CAPSULES

Dr Shaklee



NPN 80128160

# Shaklee

**DOSAGE/ADULTS / ADULTES:** 1 capsule per day. Take with first bite of food/meal. For prolonged use, consult a health care practitioner. / 1 capsule par jour. Prendre avec la première bouchée de nourriture/repas. Pour un usage prolongé, consulter un professionnel de la santé.

**MEDICINAL INGREDIENTS / INGRÉDIENTS MÉDICINAUX:**  
each capsule contains / chaque capsule contient:  
Lactase (4800 FCC acid lactase units, Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 48 mg  
Lactase (4 800 FCC unités d'acide lactase, Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 48 mg  
Alpha-Galactosidase (750 FCC alpha-galactosidase units, Aspergillus niger) \_\_\_\_\_ 25 mg  
Alpha-galactosidase (750 FCC unités d'alpha-galactosidase, Aspergillus niger) \_\_\_\_\_ 25 mg  
Protease (12500 FCC hemoglobin units [tyrosine], Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 205 mg  
Protéase (12 500 FCC unités d'hémoglobine [tyrosine], Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 205 mg  
Alpha-Amylase (2200 FCC alpha-amylase dextrinizing units, Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 133 mg  
Alpha-amylase (2 200 FCC unités d'alpha-amylase dextrinifiantes, Aspergillus oryzae) \_\_\_\_\_ 133 mg  
Lipase (230 FCC lipase units, Rhizopus oryzae) \_\_\_\_\_ 19 mg  
Lipase (230 FCC unités de lipase, Rhizopus oryzae) \_\_\_\_\_ 19 mg  
Non-medicinal ingredients / Ingédients non médicinaux: hypromellose, medium chain triglycerides, microcrystalline cellulose, water. / cellulose microcristalline, eau, hypromellose, triglycérides en chaîne moyenne.

Manufactured in a facility that may also process tree nuts, milk, egg, soy, wheat, sesame, shellfish, and fish. / Fabriqué dans une installation où peuvent aussi être manipulés noix, lait, œufs, soja, blé, sésame, crustacés et poisson.

Imp. by/par: Shaklee Canada Inc.  
Oakville, ON L6L 0G4  
1-800-263-9138 / ca.shaklee.com

