

La différence SpectraZyme™ Gluten Digest

SpectraZyme Gluten Digest est conçu pour ceux qui souhaitent éviter le gluten.

SpectraZyme
Gluten Digest
(contient du
Tolerase® G testé
cliniquement)

Enzyme principale

Conçu pour être efficace
comme une formule
enzymatique unique^{2,3}



Efficacité démontrée dans
des conditions acides
similaires à l'estomac



Éprouvé en clinique, il
dégrade le gluten avant
d'entrer dans l'intestin grêle,
ce qui est essentiel pour
soutenir la santé digestive et
le bien-être²



Informez-vous au sujet de **SpectraZyme Gluten Digest** dès
aujourd'hui! Pour en apprendre davantage, visitez **SpectraZyme.ca**

Triple certification de bonnes pratiques de fabrication (BPF)



Le gluten

a finalement trouvé
un adversaire de taille.



Voici
SpectraZyme™ Gluten Digest



SpectraZyme™ Gluten Digest

Conçu pour favoriser la digestion du gluten



SpectraZyme Gluten Digest est une formule avancée d'aide à la digestion du gluten qui contient l'une des plus récentes percées en matière de recherche de supplément enzymatique — Tolerase® G,

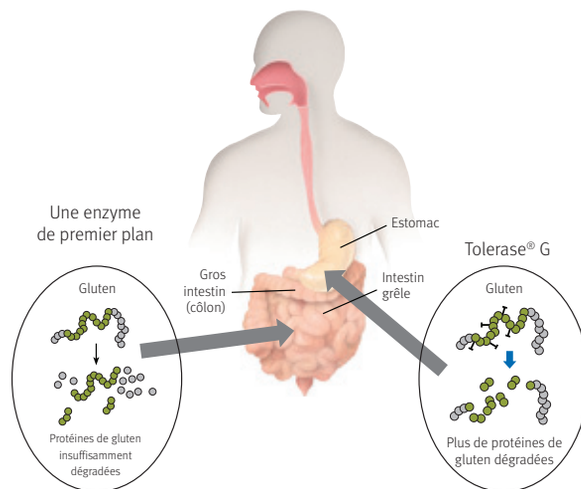
une enzyme naturelle, d'origine non animale, qui a démontré une capacité à dégrader le gluten de façon efficace. Cette formule est conçue pour offrir une approche plus rapide et plus efficace pour les personnes sensibles au gluten contenu dans le blé, l'orge, l'avoine, les grains de seigle et d'autres sources de gluten.

Le gluten est partout

Les inquiétudes liées au gluten sont en hausse. Selon une enquête récente réalisée auprès des consommateurs, près d'un tiers des Canadiens (10 millions) recherchent des produits sans gluten; parmi ceux-ci, 2,5 millions nécessitent des produits sans gluten pour des raisons médicales¹.

Suivre un régime sans gluten peut être difficile, car les sources « cachées » sont nombreuses, y compris les bonbons, les sauces, les condiments, les viandes transformées, les protéines végétales, ainsi que les arômes, les colorants et les agents texturants, et ce, dans une variété de produits. Les personnes qui cherchent à éviter le gluten peuvent bénéficier d'un soutien supplémentaire en prenant un supplément d'enzymes digestives.

Une dégradation plus efficace du gluten avec Tolerase® G



Un concept plus efficace pour favoriser la digestion du gluten

L'enzyme digestive de premier plan contenue dans de nombreuses formules de soutien à la digestion du gluten populaires ne présente qu'un nombre limité de données cliniques sur les humains. Et dans les tests de laboratoire, il a démontré une instabilité dans des conditions plus acides (par exemple, parmi les sucs digestifs) et une incapacité probable à dégrader les protéines de gluten dans l'estomac. Cela signifie que des fragments plus complexes, dégradés de manière inappropriée de protéines de gluten pourraient passer à travers l'intestin grêle.

SpectraZyme Gluten Digest contient une enzyme connue sous le nom de Tolerase® G qui a démontré, dans des études en laboratoire et sur des êtres humains, une capacité à dégrader les protéines de gluten de façon efficace^{2,3}. Cette enzyme unique a également démontré, dans des études cliniques contrôlées par placebo, une capacité à dégrader les protéines de gluten avant que celles-ci atteignent l'intestin grêle, ce qui constitue l'élément clé dans le soutien de la santé digestive et du bien-être³.

➔ Parlez à votre professionnel en soins de santé à propos de **SpectraZyme Gluten Digest** ou visitez **SpectraZyme.ca**

1 <http://www.agr.gc.ca/fra/industrie-marches-et-commerce/statistiques-et-information-sur-les-marches/par-produit-secteur/aliments-et-boissons-transformes/rapports-et-ressources-innovation-et-reglementation-associes-a-la-transformation-des-aliments/les-allegations-sans-gluten-sur-le-marche/?id=1397673574797>

2 Stepniak D, et coll. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol*. 2006;291:G621-G629.

3 Salden BN, Monserrat V, Troost FJ, et coll. *Aliment Pharmacol Ther*. 2015;42(3):273-285.

Tolerase® G est une marque déposée de DSM.