



Keru Tabs®

6512/14H08

KERUTABS®

Enzyme lactase
Complément alimentaire

INFORMATION DESTINÉE A L'UTILISATEUR

Cette brochure vous explique comment utiliser KeruTabs®. Si vous avez déjà utilisé KeruTabs® auparavant, nous vous conseillons de lire attentivement cette brochure, car elle peut contenir de nouvelles informations.

QU'EST-CE QUE KERUTABS® ?

KeruTabs® contient de la lactase, une enzyme naturelle, tirée de la levure *Aspergillus oryzae*. Les comprimés ne contiennent ni gluten ni agents chimiques de conservation. KeruTabs® se présente sous forme de comprimés blancs (emballages de 10, 50 ou 100 comprimés). KeruTabs® est là pour la bonne fonction intestinale.

La lactase est une substance naturelle présente dans l'intestin grêle. Cette enzyme transforme le lactose, un glucide du lait, en glucose et galactose, deux glucides du lait qui se digèrent aisément. Ces glucides simples sont assimilés facilement et constituent des sources d'énergie pour le corps. Le lactose est présent dans le lait et les produits laitiers, mais également dans divers autres produits comme le pain, le saucisson et les sucreries.

Par l'utilisation de KeruTabs® la digestion du lactose dans le lait et produits laitiers est soutenue. La lactase dans le KeruTabs® favorise la fonction intestinale.

COMMENT UTILISER KERUTABS® ?

Le rôle de KeruTabs® est de transformer le lactose des produits qui en contiennent comme le lait, les produits laitiers, le pain, le saucisson et les sucreries. Prenez un à trois comprimés juste avant ou pendant un repas contenant du lactose.

Prenez en tout cas un comprimé chaque fois que vous consommez un aliment contenant du lait comme la crème glacée, le yaourt ou le pudding et les tartes. KeruTabs® peut aisément être consommé en dehors de chez soi, par exemple au restaurant ou durant les vacances, mais également à la maison, lorsque vous mangez des aliments contenant du lactose. Consommez, selon votre expérience personnelle, le plus petit nombre de comprimés qui vous aideront.

Si vous désirez consommer du lait chez vous, KeruLac® existe en gouttes qu'il vous suffira d'ajouter au lait 24 heures avant de le consommer. Durant ce temps, le lactose du lait sera transformé en glucose et en galactose. Le lait pourra ensuite être consommé par n'importe qui ou entrer dans la préparation d'aliments comme les potages, les sauces, les corn flakes et le muesli, le pudding, les tartes ou la crème glacée.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES CONCERNANT KERUTABS®

En l'état actuel des connaissances, KeruTabs® peut être consommé sans danger.

Les denrées alimentaires et les médicaments contenant du lactose peuvent être consommés sans danger avec KeruTabs®.

COMMENT CONSERVER KERUTABS® ?

Veillez à toujours conserver les comprimés KeruTabs® à température ambiante, dans leur emballage d'origine. Vous pourrez ainsi conserver KeruTabs® jusqu'à la date de péremption qui se trouve sur l'emballage (après l'abréviation "exp."). N'utilisez pas KeruTabs® au-delà de sa date de péremption.

Conservez KeruTabs® hors de portée des enfants !

Pour toute question concernant KeruTabs®, consultez votre diététicien(ne), votre droguiste ou votre pharmacien.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR KERUTABS®

Contactez :

Artu Biologicals Europe BV
Postbus 60022
1320 AA Almere
Pays-Bas

tel.: +31 (0)36 539 78 40
fax: +31 (0)36 539 78 41
e-mail: info@artu-biologicals.com
website: www.kerutabs.nl



Artu Biologicals est partie
de ALK-Abelló BV