



Ingrediënten
Vulstof: microcristallijne cellulose, lactase 9000 FCC units, capsule: hydroxypropylmethylcellulose, anti-klontermiddelen: silica en magnesiumzouten van vetzuren.

Ingrediënten
gélule: hydroxypropylmethylcellulose, antiagglomerants: silice et sels de magnésium d'acides gras.

Het lactase-enzym verbetert de vertering van lactose bij personen die lactose (in melk, kaas en andere zuivelproducten) moeilijk verteren.

MetaDigest

LACTO

MetaDigest
LACTO

MetaDigest

LACTO

Voedingssupplement met het enzym lactase.
Complément alimentaire avec l'enzyme appelée lactase.

Gebruiksaanwijzing:

1 capsule bij elke lactose bevattende maaltijd.

Een voedingssupplement mag niet ter vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden. Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. Fris en droog bewaren.

Mode d'emploi:

1 gélule à chaque repas contenant du lactose.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain. Veuillez bien respecter l'apport journalier recommandé. Garder hors de la portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

45

26542-V1

Similase® wordt • devient

MetaDigest
LACTO

MetaDigest

LACTO

Verbtert de vertering van lactose
Améliore la digestion du lactose

9000 FCC

Metagenics
Genetic Potential Through Nutrition

45 capsules / gélules - 15 g e

MetaDigest

LACTO

Productnr. / N° de produit : 26540
Mf. in EU – AS 162/677
CNK: 4127-452 – Z-index: 16849426

Verkrijgbaar in de apotheek / Disponible en pharmacie

Distr. in Belgium & Lux.: Metagenics Belgium BVBA
E. Vlietinckstraat 20, BE-8400 Oostende - info@metagenics.eu - Info: +32 (0)59 80 58 24

Distr. in The Netherlands: Metagenics Netherlands BV
Celsiusweg 20, Industrial Estate 4212, NL-5928 PR Venlo
info@metagenics.nl - www.metagenics.eu

L:
Ten minste houdbaar tot einde: zie zijkant
À consommer de préférence avant fin : voir côté



4127-452



5 400433 265406

DRUKZIJDE