

Ingrediënten : Microkristallijne cellulose (vulstof), HPMC (capsule), Spijsverteringsenzymenmengsel: Amylase, Protease, Gluco-amylase, Protease 6.0, Lipase, Cellulase, Alpha-galactosidase, Pectinase, Protease 3.0, Xylanase, Hemicellulase, Hemicellulase, Biocore DPP IV: Protease (Aspergillus oryzae HUT / DPP-IV, Aspergillus meleus), Lactase, Siliciumdioxide (anti-klontermiddel), Glycerildibehenate (smeermiddel).

Aanbevolen dagelijkse portie: Neem 1 caps voor elke maaltijd. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden.

Bewaarcondities- Advies voor gebruik: Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. Bewaren bij kamertemperatuur (15-25°C) in een gesloten verpakking. Raadpleeg uw arts indien u zwanger bent, borstvoeding geeft of een medische behandeling volgt, alvorens te gebruiken. Voedingssupplementen mogen niet als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt.

Samenstelling	Dag-dosering*	% Aanbevolen dagelijkse hoeveelheid RI
Spijsverteringsenzymenmengsel: Amylase 5000 DU, Protease 4.5 24.500 HUT, Gluco-amylase 16 AGU, Protease 6.0 7500 HUT, Lipase 3000 FIP, Cellulase 2500 CU, Alpha-galactosidase 125 GalU, Pectinase 12 endo-PGU, Protease 3.0 10 SAPU, Xylanase 100 XU, Hemicellulase 75 HCU.	150 mg	-
Hemicellulase (1500 HCU)	75 mg	-
Biocore DPP IV: Protease DPP IV (Aspergillus oryzae 300 DPP-IV), Protease (Aspergillus oryzae 18000 HUT), Aspergillus meleus (5.1 AP)	60 mg	-
Lactase (285 ALU)	60 mg	-

* Dagdosering op basis van 3 vegecaps

GLUTEN DPP IV
RS143

90
Vegecaps
36 g
Netto gewicht -
Poids net - Net weight
Voedingssupplement -
Complément alimentaire -
Food supplement
NUT/AS 1426/105

LotNr
Ten minste houdbaar tot einde /
À consommer de préférence avant fin/
Best used before :
zie verpakking-voir emballage-see package

Researched supplements GCV
Antwerpsestraat 149, 2500 Lier
Tel 03/488 68 07
info@researchedsupplements.be



Ingrédients : Cellulose microcristalline (agent de charge), HPMC (capsule), Mélange d'enzymes digestives : Amylase, Protéase 4.5, Gluco-amylase, Protéase 6.0, Lipase, Cellulase, Alpha-galactosidase, Pectinase, Protéase 3.0, Xylanase, Hemicellulase, Hemicellulase, Biocore DPP IV : Protéase (Aspergillus oryzae HUT / DPP-IV, Aspergillus meleus), Lactase, Dioxyde de silicium (anti-agglomérant), Glycerildibehenate (agent lubrifiant).

L'apport journalier recommandé: Prenez 1 végécaps au début de chaque repas. La quantité quotidienne recommandée ne doit pas être dépassée.

Conditions de stockage- Conseils d'utilisation: Tenir hors de portée des enfants. Conserver à température ambiante (15-25°C) dans un emballage fermé. Consultez un médecin si vous êtes enceinte, allaitez ou suivez un traitement médical. Ne remplace pas une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'un style de vie sain.

Composition	Dose quotidienne*	% Apport Journalier Recommandé PDR
Mélange d'enzymes digestives : Amylase 5000 DU, Protéase 4.5 24.500 HUT, Gluco-amylase 16 AGU, Protéase 6.0 7500 HUT, Lipase 3000 FIP, Cellulase 7500 CU, Alpha-galactosidase 125 GalU, Pectinase 12 endo-PGU, Protéase 3.0 10 SAPU, Xylanase 100 XU, Hémicellulase 75 HCU.	150 mg	-
Hémicellulase (1500 HCU)	75 mg	-
Biocore DPP IV : Protéase DPP IV (Aspergillus oryzae 300 DPP-IV), Protease (Aspergillus oryzae 18000 HUT), Aspergillus meleus (5.1 AP)	60 mg	-
Lactase (285 ALU)	60 mg	-

*Dose quotidienne : 3 végécaps

Ingredients : Micro cristalline cellulose (filler), HPMC (capsule), Digestive enzyme blend: Amylase, Protease 4.5, Gluco-amylase, Protease 6.0, Lipase, Cellulase, Alpha-galactosidase, Pectinase, Protease 3.0, Xylanase, Hemicellulase, Hemicellulase, Biocore DPP IV: Protease (Aspergillus oryzae HUT / DPP-IV, Aspergillus meleus), Lactase, Silicon dioxide (anti-caking agent), Glycerildibehenate (lubricant).

Suggested use: Take 1 vegecap at the start of each meal. Do not exceed the suggested dose.

Storage conditions- Advise for use: Keep out of reach of children. Keep in a closed container below 25° C. Consult a physician if you are pregnant, breast feeding or are following a medical treatment. Does not replace an adequate diet or a healthy lifestyle.

Composition	Amount per serving *	% Daily Value RI
Digestive Enzyme Blend: Amylase 5000 DU, Protease 4.5 24,500 HUT, Gluco-amylase 16 AGU, Protease 6.0 7500 HUT, Lipase 3000 FIP, Cellulase 7500 CU, Alpha-galactosidase 125 GalU, Pectinase 12 endo-PGU, Protease 3.0 10 SAPU, Xylanase 100 XU, Hemicellulase 75 HCU.	150 mg	-
Hemicellulase (1500 HCU)	75 mg	-
Biocore DPP IV: Protease DPP IV (Aspergillus oryzae 300 DPP-IV), Protease (Aspergillus oryzae 18000 HUT), Aspergillus meleus (5.1 AP)	60 mg	-
Lactase (285 ALU)	60 mg	-

* Daily dose based on 3 vegecaps