## Complément alimentaire avec des vitamines, des minéraux, des stérols végétaux ajoutés et d'autres substances - 728 g e

Mode d'emploi : 3 mesurettes (= 52 q) par jour, à mélanger dans 250 ml d'eau fraîche ou de jus.

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. Un complément alimentaire ne neut nas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain La prise de ce produit doit être accompagnée d'un régime alimentaire équilibré et varié, comprenant une consommation régulière de fruits et légumes pour aider à maintenir les niveaux de caroténoïdes. Réservé aux adultes. Déconseillé aux femmes enceintes, désireuses de l'être et allaitantes. Déconseillé en cas d'antécédent personnel ou familial de cancer hormono-dépendant et en cas de troubles de la thyroïde. Le produit n'est pas destiné aux personnes qui n'ont pas besoin de contrôler leur taux de cholestérol sanguin. Ne pas consommer plus de 3 g de stérols végétaux par jour. Les patients sous traitement hypocholestérolémiant ne doivent consommer le produit que sous contrôle médical. La consommation doit être limitée à une période de quelques semaines/mois. En raison de l'utilisation de substances naturelles dans la formule, la couleur, la structure et le goût peuvent varier. Le contenu est vendu au poids et non au volume. Le volume peut diminuer durant la manipulation ou le transport. Sceau inviolable : ne pas utiliser le produit s'il est endommagé. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Ingrédients : isolat de protéines de soia, fructose, arôme : arôme de vanille, fibres de soia, inuline enrichie en oligo-fructose, phytostérols, maltodextrine, citrate de magnésium, citrate de calcium, lécithine de soia, épaississant : gomme de guar, phosphate dicalcique, chlorure de potassium, vitamine C (acide L-ascorbique), phosphate dipotassique, extrait d'inflorescence de houblon (Humulus lupulus L.), huile d'olive, agent de charge : carbonate de magnésium, vitamine E (acétate de D-alpha-tocophérol), oxyde de magnésium, arôme, citrate de zinc. extrait de gomme d'acacia du Nil (Acacia nilotica (L.) Delile), molybdate de sodium, vitamine B3 (niacinamide), L-sélénométhionine, agent de charge : cellulose microcristalline, biotine, gluconate de cuivre, vitamine B5 (pantothénate de calcium), vitamine A (palmitate de rétinyle). vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), vitamine B2 (riboflavine), vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine), agent de charge : dioxyde de silicium, vitamine D (cholécalciférol), picolinate de chrome, acide folique, jodure de potassium, vitamine B12 (méthylcobalamine). Sans gluten, sans lactose. Convient aux végétariens.

<sup>1</sup>La vitamine B6 contribue au métabolisme normal des protéines et du glycogène, et le zinc contribue au métabolisme normal des glucides et des acides gras. 2 NutriFit contient également du chrome, pour soutenir le taux de sucre dans le sang. En plus. NutriFit contient des stérols végétaux qui contribuent au maintien d'une cholestérolémie normale. L'effet bénéfique est obtenu par la consommation journalière d'au moins 0,8 g de stérols végétaux.



À consommer de préférence avant fin : voir côté

Art. 7433 (35469-V10)

Produced by Metagenics Belgium E. Vlietinckstraat 20 - BE-8400 Oostende www.metagenics.eu







RECOMMANDÉ PAR LES PROFESSIONNELS

Formulé avec des extraits de plantes



GLYCÉMIE

## **NutriFit**

Soutient les fonctions métaboliques1 Maintien de taux normaux de sucre<sup>2</sup> et de cholestérol<sup>3</sup> dans le sang Riche en protéines de soja et phytostérols







information nutritionnelle	3 mesurettes (= 52 g)	100 g
Énergie	669 kJ	1286 kJ
	157 kcal	303 kcal
Lipides	2,9 g	5,57 g
Dont acides gras saturés	0,44 g	0,84 g
Glucides	17,4 g	33,4 g
Dont sucres	15,8 g	30,4 g
Fibres	3,75 g	7,19 g
Protéines	15,4 g	29,7 g
Sel	0,5 g	1,0 g
Ingrédients actifs	3 mesurettes (= 52 g)	*% AR
Vitamine A	480 μg	60%
Vitamine B1	1,1 mg	100%
Vitamine B2	1,4 mg	100%
Vitamine B3	16 mg	100%
Vitamine B5	6 mg	100%
Vitamine B6	2,80 mg	200%
Vitamine B12	2,5 μg	100%
Vitamine C	160 mg	200%
Vitamine D	2,5 μg	100%
Vitamine E	30 mg	250%
Biotine	150 µg	300%
Calcium	250 mg	31%
Chrome	80 µg	200%
Cuivre	1 mg	100%
Folate	400 μg	200%
lode	75 µg	50%
Magnésium	187,5 mg	50%
Molybdène	50 μg	100%
Phosphore	343 mg	49%
Potassium	150 mg	
Sélénium	55 μg	100%
Zinc	10 mg	100%
Extrait d'acacia	30 mg	
Extrait de houblon	150 mg	
Inuline enrichie en oligofructose	2474 mg	
Lécithine	500 mg	
Phytostérols	2 g	
	*% ΔR = Δnnort de	Référence

Information nutritionnelle

\*% AR = Apport de Référence

3 mesurettes (= 52 a)

MACRO- & **MICRONUTRIMENTS** 

erences:	CMYK Colours	Spot Colours	Approved by:	
	Used:	Used:	Name:	
/pe/Number: LABEL 12				
Container: CV 1500			Signature:	Date:
finimum x-height: 1.2mm				
ize: HxW_125x351mm				ng this PDF, you confirm that you have thoroughly reviewed the provided layout, text accuracy, graphics and specified colours. Please note that
	YES I NO	YES I NO		al proofs, print proofs and final production. You accept full responsibility

