

Source de vitalité[®]

► Omnipionta[®]3 50+ est-il pour moi ?

Environnement exigeant, fatigue passagère et alimentation déséquilibrée poussent l'organisme à puiser dans ses réserves d'énergie et à solliciter ses défenses immunitaires.

Pour faire face et répondre aux besoins spécifiques des personnes actives de 50 ans et plus, les principes actifs d'Omnibionta[®]3 50+ contribuent au fonctionnement normal des **défenses naturelles** grâce aux vitamines A, C, acide folique, B6, B12, D, et aux fer, zinc et sélénium.

Omnibionta[®]3 50+ contient en plus les vitamines B2, B3, B5, B6 et B12 pour optimiser votre **métabolisme énergétique**. Les minéraux comme le fer, le zinc et l'iode contribuent aux **fonctions cognitives normales**.

Le **ginseng** contribue au bon fonctionnement de la mémoire, la protection cellulaire (antioxydant) et combat la fatigue.

► En quoi Omnipionta[®]3 50+ est-il unique ?

Omnibionta[®]3 50+ associe en un seul comprimé **12 vitamines, 7 minéraux et 3 ferment lactiques**, qui agissent en synergie.

► Comment dois-je utiliser Omnipionta[®]3 50+ ?

1 comprimé par jour à avaler avec un verre d'eau, le matin ou à midi pendant le repas.
Il est conseillé d'utiliser Omnipionta[®]3 50+ pendant 30 à 90 jours, à renouveler si nécessaire.

► Précautions d'emploi

Ne pas couper le comprimé. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Ce produit contient du sucre et des traces de protéines de **lait, poisson et soja**. Ne pas donner aux enfants en dessous de 12 ans. Ce produit ne peut en aucun cas se substituer à une alimentation équilibrée et variée.

Omnibionta[®]3 50+ est très bien toléré.

► Quelle est la composition d'Omnibionta[®]3 50+ ?

Par compr. RI**					
3 ferment lactiques 10 ⁷ CFU***					
Lactobacillus gasseri PA 16/8					
Bifidobacterium bifidum MF 20/5					
Bifidobacterium longum SP 07/3					
12 vitamines			7 minéraux		
Vitamine A	800 µg	100%	Fer	5 mg	36%
Vitamine B1	1,4 mg	127%	Zinc	5 mg	50%
Vitamine B2	1,6 mg	114%	Chrome	25 µg	63%
Vitamine B3	18 mg	113%	Manganèse	0,4 mg	20%
Vitamine B5	6 mg	100%	Iode	100 µg	67%
Vitamine B6	2 mg	143%	Sélénium	30 µg	55%
Vitamine B12	1 µg	40%	Molybdène	25 µg	50%
Vitamine C	60 mg	75%	Autres		
Vitamine D3	5 µg	100%	Extrait de Panax ginseng	20 mg	
Vitamine E	10 mg	83%	Extrait de Myrtille	1 mg	
Biotine	150 µg	300%	Lutéine	0,1 mg	
Acide folique	200 µg	100%			

* Les vitamines B2, B3, B5, B6 et B12 aident à réduire la fatigue.

** RI = Apport de Référence *** CFU = Colony Forming Unit

Ingrediënten:

Agents de charge : E460i, E1201, E1202, E468 ; Sels de calcium d'acide orthophosphorique; Inuline; Ascorbate de calcium ; Oxyde de magnésium; Agents d'enrobage : E464, E463; DL - α - tocophérol acétate (E1450, maltodextrine); Préparation de microorganismes *Lactobacillus gasseri* PA 16/8 , *Bifidobacterium bifidum* MF 20/5 , *Bifidobacterium longum* SP 07/3 (dextrine, amidon de maïs, des traces de protéines de **lait, poisson et soja**) ; Glucose ; Agents anti-agglomérants : E471 (végétale), E470b (végétale), E551 ; Extrait de racine Panax ginseng ; Nicotinamide; Sulfate ferreux ; Rétinyl acétate (maltodextrine , amidon de maïs) ; Chlorure de potassium ; Calcium D -pantothéate ; Oxyde de zinc ; Sélénate de sodium ; Cholécalciférol (saccharose, amidon de maïs, l'huile de palme); Chlorhydrate de pyridoxine; Colorants: E172, E133; Nitrate de thiamine ; Lutéine (gélatine, saccharose , huile de palme); Riboflavine ; Sulfate de manganèse; Cyanocobalamine (maltodextrine) ; Extrait de Myrtille (Vaccinium Myrtillus); Acide folique; Biotine ; Iodure de potassium ; Chlorure de chrome (III) ; Molybdate de sodium.

► Conservation

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Conserver à température ambiante dans l'emballage d'origine fermé.

► Distributeur

Merck Consumer Healthcare s.a./n.v.

Brusselsesteenweg 288 - B - 3090 Overijse



50+

+GINSENG & LUTEïNE



Bron van vitaliteit*

► Is Omnibionta®3 50+ voor mij?

Een veeleisende omgeving, tijdelijke vermoeidheid en een onevenwichtige voeding kunnen onze energie-reserves en ons immuunsysteem uitputten.

Om te kunnen voldoen aan de specifieke behoeften van de actieve 50-plussers dragen de actieve ingrediënten van Omnibionta®3 50+ bij tot de normale werking van de **natuurlijke weerstand** dankzij vitamine A, C, foliumzuur, B6, B12, D, en mineralen zoals ijzer, zink en selenium.

Omnibionta®3 50+ bevat bovendien de vitamines B2, B3, B5, B6 en B12 die uw normaal **energieleverend metabolisme** optimaliseren. De mineralen zoals ijzer, zink en jodium dragen bij tot **normale cognitieve functies**.

Ginseng draagt bij tot de goede werking van het geheugen, beschermt de cellen (antioxidant) en bestrijdt vermoeidheid.

► Waarom is Omnibionta®3 50+ uniek?

Omnibionta®3 50+ associeert in één enkele tablet **12 vitamines, 7 mineralen en 3 melkfermenten**, die een synergetisch effect hebben.

► Hoe moet ik Omnibionta®3 50+ gebruiken?

Neem 1 tablet per dag met een glas water, 's morgens of 's middags tijdens de maaltijd. Wij raden u aan om Omnibionta®3 50+ gedurende 30 tot 90 dagen in te nemen en dit mag herhaald worden indien nodig.

► Interessant om te weten

De tablet niet in twee breken. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Dit product bevat suiker en sporen van **melkproteïnen, vis en soja**. Niet geven aan kinderen jonger dan 12 jaar. Dit product mag in geen geval een evenwichtige en gevarieerde voeding en een gezonde levensstijl vervangen.

Omnibionta®3 50+ wordt heel goed verdragen.

► Wat is de samenstelling van Omnibionta®3 50+?

Per tabl. RI*		
3 melkfermenten 10 ⁷ CFU***		
Lactobacillus gasseri PA 16/8		
Bifidobacterium bifidum MF 20/5		
Bifidobacterium longum SP 07/3		
12 vitamines		7 mineralen
Vitamine A	800 µg	100%
Vitamine B1	1,4 mg	127%
Vitamine B2	1,6 mg	114%
Vitamine B3	18 mg	113%
Vitamine B5	6 mg	100%
Vitamine B6	2 mg	143%
Vitamine B12	1 µg	40%
Vitamine C	60 mg	75%
Vitamine D3	5 µg	100%
Vitamine E	10 mg	83%
Biotine	150 µg	300%
Foliumzuur	200 µg	100%
Ijzer		5 mg
Zink		5 mg
Chroom		25 µg
Mangaan		0,4 mg
Jodium		100 µg
Selenium		30 µg
Molybdeen		25 µg
Andere		
Extract van Panax ginseng		20 mg
Extract van Blauwe bosbes		1 mg
Luteïne		0,1 mg

* De vitamines B2, B3, B5, B6 et B12 dragen bij tot de vermindering van vermoeidheid.

** RI = Referentie inname *** CFU = Colony Forming Unit

Ingrediënten:

Vulstoffen : E460i, E1201, E1202, E468; Calciumzouten van orthofosforzuur; Inuline; Calciumascorbaat; Magnesium oxide; Glansmiddelen : E464, E463; DL - α - tocoferol acetaat (E1450, maltodextrine) ; Bereiding van de microorganismen *Lactobacillus gasseri* PA 16/8 , *Bifidobacterium bifidum* MF 20/5 , *Bifidobacterium longum* SP 07/3 (dextrine , maïszetmeel , sporen van melkeiwitten, soja en vis) ; Glucose ; Antiklontermiddelen : E471 (plantaardig), E470b (plantaardig) , E551 ; Wortelextract Panax ginseng; Nicotinamide; Ijzersulfaat; Retinolacetaat (maltodextrine , maïszetmeel); Kaliumchloride, Calcium D - pantotheenaat ; Zinkoxide ; Natriumselenaten; Cholecalciferol (sucrose , maïszetmeel , palmolie); Pyridoxine hydrochloride; Kleurstoffen : E172 , E133; Thiamine nitraat ; Luteïne (gelatine , sucrose , palmolie); Riboflavine; Mangaansulfaat; Cyanocobalamine (malto-dextrine); Bosbes extract (Vaccinium myrtillus); Foliumzuur; Biotine; Kaliumjodide; Chroomchloride (III); Natriummolybdaat.

► Bewaring

Buiten het bereik en zicht van kinderen bewaren.

Bewaren op kamertemperatuur in de oorspronkelijke gesloten verpakking.

► Verdeler

Merck Consumer Healthcare s.a./n.v.
Brusselsesteenweg 288 - B - 3090 Overijse



www.omnibionta.be

