



# LifePak®+



## COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE VITAMINES, MINÉRAUX ET EXTRAITS DE PLANTES

Rester en bonne santé tout au long de la vie commence par une bonne alimentation. De plus en plus de preuves scientifiques démontrent les bienfaits sur la santé de nutriments spécifiques.

Un régime alimentaire sain doit comprendre un apport équilibré de macronutriments (matières grasses, protéines et glucides) et de micronutriments (vitamines et minéraux) pour répondre aux besoins nutritionnels du corps humain.

LifePak+ vous apportera une quantité significative de vitamines et minéraux nécessaires qui cibleront neuf fonctions importantes du corps :

- L'iode contribue à la production normale d'hormones thyroïdiennes et à une fonction thyroïdienne normale.
- Le zinc et l'iode contribuent à une fonction cognitive normale.
- La vitamine C, la vitamine E, le sélénium, le cuivre et le zinc contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif.
- La vitamine A, la vitamine B2 et le zinc contribuent au maintien d'une vision normale.
- Les vitamines B3, B5, B6, B12, la vitamine C, la biotine et le magnésium contribuent à un métabolisme énergétique normal.
- Le sélénium, le zinc, le cuivre, la vitamine A, les vitamines B6, B12, la vitamine C et la vitamine D contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.
- La vitamine B1 contribue à une fonction cardiaque normale.
- Le magnésium, le zinc, le manganèse et le calcium contribuent au maintien d'une ossature normale.
- Le zinc, l'iode, la biotine, la vitamine A, les vitamines B3 contribuent au maintien d'une peau normale.

Netto Weight 230 g / Size 60 sachets (with 4 tablets)

### UTILISATION QUOTIDIENNE

Prenez le contenu d'un (1) sachet quotidiennement avec 250 ml de liquide pendant votre repas.

### 9 FONCTIONS EN UNE FORMULE

- 1 Contribuent à une fonction cognitive normale.
- 2 Contribuent au maintien d'une peau normale.
- 3 Contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif.
- 4 Contribuent au maintien d'une ossature normale.
- 5 Contribuent au maintien d'une vision normale.
- 6 Contribuent à une coagulation sanguine normale.
- 7 Contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.
- 8 Contribuent à un métabolisme énergétique normal.
- 9 Contribuent à une fonction thyroïdienne normale.

### INGRÉDIENTS

Sels de magnésium de l'acide citrique, Agent de charge: Cellulose microcristalline, Sels calciques de l'acide citrique, Carbonate de calcium, Selscalciques de l'acide orthophosphorique, L-ascorbate de calcium, Extrait du bulbe d'oignon (*Allium cepa* L.), Agents de charge Carboxyméthylcellulose de sodium réticulée, Carboxyméthyl-cellulose sodique), Antiagglomérants (Acides gras, Sels de magnésium d'acides gras, Dioxyde de silicium), Bisglycinate de zinc, Extrait de fruit d'agrumes [Citron (*Citrus limon* (L.) Burm. f.), Orange (*Citrus sinensis* (L.) Osbeck), Mandarine (*Citrus reticulata* Blanco), Pamplemousse (*Citrus x paradisi* Macfad.)], Nicotinamide, Dextrine, Extrait de pépin de raisin (*Vitis vinifera* L.), Succinate acide de D-alpha-ocophéryle, Bisglycinate de manganèse, Bisglycinate de cuivre, D-pantothénate de calcium, Molybdate de sodium, Dextrose, Émulsifiant: Lécithines (Soja), Lycopène, Chlorure de chrome (III), Béta-carotène, Chlorhydrate de pyridoxine, Sélénate de sodium, Sélénite de sodium, Riboflavine, Mononitrate de thiamine, Lutéine, Iodure de potassium, Stabilisant: Citrates de sodium, Zéaxanthine, Palmitate de rétinyle, Acide folique, D-biotine, Phytoménadione, Cholécalférol, Cyanocobalamine.



# LifePak®+



## COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE VITAMINES, MINÉRAUX ET EXTRAITS DE PLANTES

### INGRÉDIENTS (QUANTITÉS PAR DOSE JOURNALIÈRE)

Ingrédients (quantités par dose journalière)	Pour 4 comprimés	
		% AR*
Vitamine A	698 µg RE	87 %
dont Bêta-carotène	400 µg RE	
Vitamine D	5 µg	100 %
Vitamine E	12 mg TE	100 %
Vitamine K	25 µg	33 %
Vitamine C	80 mg	100 %
Vitamine B1	1,1 mg	100 %
Vitamine B2	1,3 mg	93 %
Niacine	16 mg	100 %
Vitamine B6	1,4 mg	100 %
Acide folique	200 µg	100 %
Vitamine B12	2,4 µg	96 %
Biotine	45 µg	90 %
Acide pantothénique	5 mg	83 %
Calcium	250 mg	31 %
Magnésium	125 mg	33 %
Manganèse	1 mg	50 %
Zinc	7,5 mg	75 %
Cuivre	0,5 mg	50 %
Sélénium	50 µg	91 %
Chrome	25 µg	62 %
Molybdène	45 µg	90 %
Iode	45 µg	30 %
Extrait de fruit d'agrumes :	25 mg	
<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	5 mg	
<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	15 mg	
<i>Citrus reticulata</i> Blanco	2,5 mg	
<i>Citrus x paradisi</i> Macfad.	2,5 mg	
<i>Vitis vinifera</i> L.	12,5 mg	
Lycopène	3,5 mg	
<i>Allium cepa</i> L.	85 mg	
Lutéine	1 mg	
Zéaxanthine	0,5 mg	