

Burgerstein



CELA

Multivitamin-Mineral

Nahrungsergänzungsmittel

100 Tabletten

Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
Conserver hors de la portée des enfants. L'apport journalier recommandé indiqué ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

Charge Nr.
Mindestens haltbar bis Ende:
A consommer de préférence avant fin:



Vertrieb/Distribution: Antistress AG
Gesellschaft für Gesundheitsschutz
CH-8640 Rapperswil-Jona, www.burgerstein.ch

Weitere Informationen auf der Rückseite.
Plus d'informations au verso.

Burgerstein



CELA

Multivitamines-minéraux

Complément alimentaire

100 Comprimés



Burgerstein Multivitamin-Mineral CELA enthält Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente, welche als essentielle Nahrungsbestandteile zur Aufrechterhaltung der Stoffwechselvorgänge im Organismus notwendig sind. Ohne ihre Zufuhr kann der Körper aus der Nahrung keine Energie gewinnen und keine körpereigenen Stoffe aufbauen. Sie sind daher notwendig für die Aufrechterhaltung der Gesundheit sowie der körperlichen und geistigen Leistungsfähigkeit.

Verzehrsempfehlung

Täglich 2 Tabletten mit etwas Flüssigkeit einnehmen.

Zutaten

Dicalciumphosphat, Füllstoffe (Cellulose, vernetzte Natriumcarboxymethylcellulose), Vitamin C, Magnesiumoxid, Trennmittel (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Siliciumdioxid, Magnesiumsalze von Speisefettsäuren), Zinkbisglycinat, Überzugmittel (Polydextrose, Hydroxypropylmethylcellulose, Titandioxid, Triglyceride), Eisenfumarat, Vitamin E (Mischtocopherole, d-alpha-Tocopherol-Succinat), Magnesiumbisglycinat, Atlantischer Kelp, Calciumbisglycinat, Manganlucinat, Niacinamid, Kupfergluconat, Calcium-pantothenat, Vitamin-A-palmitat, Pyridoxin-5-Phosphat, Vitamin B1, Vitamin B2, Folsäure, Chrompicolinat, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin K1, Natriumselenat, Vitamin D3, Vitamin B12.

Nährwertdeklaration

	Pro Tagesportion (2 Tabletten)	ETD*
Energiewert	10,5 kJ / 2,5 kcal	-
Eiweiss	< 0,2 g	-
Kohlenhydrate	< 0,5 g	-
Fett	< 0,2 g	-
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,2 g	-
Nahrungsfasern	< 0,4 g	-
Natrium	< 0,1 g	-
Vitamin A	0,8 mg	100%
Vitamin D3	5 µg	100%
Vitamin E	12 mg	100%
Vitamin K	75 µg	100%
Vitamin C	240 mg	300%
Vitamin B1	1,1 mg	100%
Vitamin B2	1,4 mg	100%
Vitamin B6	1,4 mg	100%
Vitamin B12	2,5 µg	100%
Niacin	16 mg	100%
Pantothensäure	6 mg	100%
Biotin	150 µg	300%
Folsäure	600 µg	300%
Kalzium	240 mg	30%
Magnesium	120 mg	32%
Eisen	14 mg	100%
Zink	10 mg	100%
Selen	55 µg	100%
Kupfer	1 mg	100%
Jod	150 µg	100%
Mangan	2 mg	100%
Molybdän	50 µg	100%
Chrom	40 µg	100%

*ETD = Empfohlene Tagesdosis

Entwickelt in der Schweiz, hergestellt in den USA.

Burgerstein Multivitamines-minéraux CELA contient des vitamines, des minéraux et des oligo-éléments qui sont des composants alimentaires essentiels, nécessaires au maintien des processus métaboliques dans l'organisme. Sans leur apport, le corps ne peut pas à partir de l'alimentation récupérer l'énergie qui lui est nécessaire de même que produire les substances qui lui sont propres. C'est la raison pour laquelle ces éléments sont nécessaires pour conserver la santé et assurer la capacité de performances physiques et cérébrales.

Mode d'emploi

Prendre 2 comprimés par jour avec un peu de liquide.

Ingrédients

Phosphate dicalcique, agents de charge (cellulose, carboxyméthylcellulose de sodium reticulée), vitamine C, oxyde de magnésium, anti-agglomérants (mono- et diglycérates d'acides gras, dioxyde de silicium, sels de magnésium d'acides gras), bisglycinate de zinc, agents d'enrobage (polydextrose, hydroxypropylméthylcellulose, dioxyde de titane, triglycérates, fumarate de fer, vitamine E (mélange de tocophérols, d- α -tocophérol-succinate), bisglycinate de magnésium, kelp atlantique, bisglycinate de calcium, gluconate de manganèse, niacinamide, gluconate de cuivre, pantothénate de calcium, palmitate de vitamine A, pyridoxal-5-phosphate, vitamine B1, vitamine B2, acide folique, picolinate de chrome, molybdate de sodium, biotine, vitamine K1, sélénate de sodium, vitamine D3, vitamine B12.

Indication nutritionnelle	apport/journalière (2 comprimés)	AJR*
Valeur énergétique	10,5 kJ / 2,5 kcal	-
Protéines	< 0,2 g	-
Glucides	< 0,5 g	-
Lipides	< 0,2 g	-
dont acides gras saturés	< 0,2 g	-
Fibres alimentaires	< 0,4 g	-
Sodium	< 0,1 g	-
Vitamine A	0,8 mg	100%
Vitamine D3	5 µg	100%
Vitamine E	12 mg	100%
Vitamine K	75 µg	100%
Vitamine C	240 mg	300%
Vitamine B1	1,1 mg	100%
Vitamine B2	1,4 mg	100%
Vitamine B6	1,4 mg	100%
Vitamine B12	2,5 µg	100%
Niacine	16 mg	100%
Acide pantothenique	6 mg	100%
Biotine	150 µg	300%
Acide folique	600 µg	300%
Calcium	240 mg	30%
Magnésium	120 mg	32%
Fer	14 mg	100%
Zinc	10 mg	100%
Sélénium	55 µg	100%
Cuivre	1 mg	100%
Iode	150 µg	100%
Manganèse	2 mg	100%
Molybdène	50 µg	100%
Chrome	40 µg	100%

*AJR = Apport journalier recommandé

Développé en Suisse, fabriqué aux Etats-Unis.