

Salus[®]

Mineraletten[®], Tabletten

8 basische Mineralstoffe und Spurenelemente

Nahrungsergänzungsmittel

- Zur Nahrungsergänzung und bei erhöhtem Bedarf
- Energiestoffwechsel*
- Blutdruck** (Kalium)
- Muskelfunktion***

* bis ***) siehe unter Informationen

Anwendungen, Dosierung, Verzehrempfehlung

3 Tabletten täglich (z. B. 1 Tablette morgens und 2 Tabletten abends) zu einer Mahlzeit.

Wichtige Hinweise:

Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Zusammensetzung lt. Packungsangabe

Kaliumchlorid, Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat, Trennmittel mikrokristalline Cellulose, Stabilisator Gummi arabicum, Überzugsmittel Natriumcarboxymethylcellulose, Eisen (II)-gluconat, Trennmittel Siliciumdioxid, Mangangluconat, Emulgator Calciumstearat, Kupfergluconat, Chrom (III)-chlorid, Natriummolybdat.

Aufbewahrungshinweise und Haltbarkeit:

Sie sind kühl (5 bis 25 °C), trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

Inhaltsstoffe

Vitamine / Mineralstoffe

Tagesdosis pro	1 Tablette
Calcium	53 mg
Chrom	10 µg
Eisen	1,7 mg
Kalium	100 mg
Kupfer	70 µg
Magnesium	27 mg

Vitamine / Mineralstoffe

Mangan 0,7 mg

Molybdän 20 µg

Vitamine / Mineralstoffe

Tagesdosis pro 3 Tabletten

Tagesdosis in % 3 Tabletten

Calcium 160 mg / 20,0 %

Chrom 30 µg / 75,0 %

Eisen 5,1 mg / 36,0 %

Kalium 300 mg / 15,0 %

Kupfer 210 µg / 21,0 %

Magnesium 80 mg / 21,0 %

Mangan 2,1 mg / 105,0 %

Molybdän 60 µg / 120,0 %

% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011

INFORMATIONEN

Salus Mineraletten[®] enthalten die Mineralstoffe Kalium, Magnesium und Calcium, sowie die Spurenelemente Eisen, Mangan, Kupfer, Molybdän und Chrom.

Diese basischen Vitalstoffe unterstützen als Nahrungsergänzung die Versorgung mit der normalen Ernährung. Auch bei erhöhtem Bedarf (z. B. durch Sport, Diäten und Fastenkuren) helfen Salus Mineraletten, die Zufuhr mit diesen Mineralstoffen abzudecken.

Wissenschaftlich bestätigt sind vor allem folgende Funktionen der Vitalstoffe:

*) Zum normalen Energiestoffwechsel leisten Calcium, Magnesium, Eisen, Mangan und Kupfer einen physiologischen Beitrag.

***) Zur Erhaltung eines normalen Blutdrucks trägt der Mineralstoff Kalium bei.

****) Die normale Muskelfunktion unterstützen die Mineralstoffe Calcium, Magnesium und Kalium.

Für den Erhalt des normalen Blutzuckerspiegels leistet das Spurenelement Chrom einen Beitrag.