

Unsere Bestseller:



ZinkVital

Burgerstein ZinkVital ist ein reines und hochqualitatives Zinkprodukt und dank der kleinen Grösse der Tabletten ist es einfach zu schlucken. Zink ist ein sehr vielfältiges Spurenelement. Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems, zur Erhaltung gesunder Haare, Nägel und Haut sowie zur normalen Sehkraft bei.

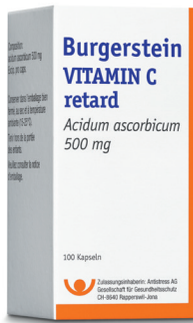


Vitamin D3

Vitamin D3 wird natürlicherweise in der Haut unter dem Einfluss von UV-Strahlen gebildet. In der Schweiz ist die Sonneneinstrahlung in den Wintermonaten für eine ausreichende Produktion von Vitamin D3 zu wenig intensiv. Vitamin D3 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems, zur Erhaltung normaler Knochen und einer normalen Muskelfunktion bei.

TIPP

Die Kapseln sind mit 600 oder 2000 IE Vitamin D3 pro Kapsel erhältlich. Sie schlucken nicht gerne Tabletten? Vitamin D3 gibt es auch in flüssiger Form (Spray). Der Spray ist vegan, enthält keinen Alkohol und ist somit auch bestens für Kinder geeignet.



Vitamin C retard

Jede Kapsel Burgerstein Vitamin C retard enthält Pellets, aus denen insgesamt 500 mg Vitamin C langsam freigesetzt wird, wodurch konstant hohe Blutspiegel über einen Zeitraum von 8 bis 24 Stunden erreicht werden. Vitamin C ist wichtig für ein gut funktionierendes Immunsystem und als Antioxidans gegen freie Radikale.

Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Packungsbeilage.
www.swissmedinfo.ch

Wussten Sie, dass ...

- ... jeder Mensch ein unspezifisches und ein spezifisches Immunsystem hat? Das unspezifische Immunsystem ist angeboren (Haut, Schleimhäute, Darmflora usw.), das spezifische wird mit der Zeit erworben. Durch neue Krankheitserreger entwickelt es sich stetig weiter.
- ... Fieber und Entzündungen Reaktionen des Körpers sind, die von einem arbeitenden Immunsystem ausgelöst werden?
- ... Kochen, Warmhalten und Lagern (auch Tiefkühlen) den Vitamin-C-Gehalt in Lebensmitteln stark reduzieren kann?
- ... wir täglich ca. 2 kg Orangen und Zitronen essen müssten, um 1 g Vitamin C zu erhalten?
- ... Zink an über 300 Stoffwechselprozessen im Körper beteiligt ist?
- ... eine gut funktionierende, intakte Immunabwehr Zink auf praktisch allen Ebenen benötigt?
- ... Zink essenziell ist für die Entwicklung und Vermehrung der Abwehrzellen und für die Produktion von spezifischen Abwehrkörpern?
- ... weisse Flecken auf den Fingernägeln auf Zinkmangel hinweisen können?
- ... Vitamin D3 unentbehrlich ist für ein gut funktionierendes Immunsystem?
- ... Vitamin D3 fettlöslich ist? Wenn es zu einer fetthaltigen Mahlzeit eingenommen wird, kann es der Körper wesentlich besser verwerten.
- ... die Haut mit Hilfe von UV-B-Strahlung aus dem Sonnenlicht Vitamin D3 herstellen kann?

Möchten Sie mehr wissen oder haben Sie Fragen?

Das Buch „Burgerstein Handbuch Nährstoffe“, erschienen beim Trias Verlag, Stuttgart, enthält weitere, vertiefte Informationen zum Thema „Mikronährstoffe“. Es kann unter www.burgerstein-foundation.ch bestellt werden.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Apotheker, Drogisten oder orthomolekularen Ernährungsspezialisten.

Tut gut. Burgerstein Vitamine

Überreicht durch:



Gesundheit braucht Beratung.



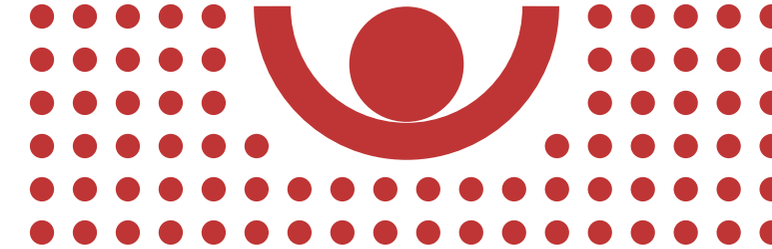
Antistress AG
Gesellschaft für Gesundheitsschutz
CH-8640 Rapperswil

www.burgerstein.ch



08.21/15000/Sp/V02

Burgerstein



Damit der Winter Sie nicht kalt erwischt.

Hochwertige Mikronährstoffe für die kalte Jahreszeit.

Basisversorgung



Ich gehöre in jeden Haushalt!

Burgerstein Multivitamin-Mineral CELA ist ein umfassendes Basispräparat für die ganze Familie (Kinder ab 12 Jahren) und gehört seit Jahrzehnten zu den beliebtesten Multivitamin-Mineralien-Präparaten der Schweiz. Bei der Zusammensetzung von Burgerstein Multivitamin-Mineral CELA wurde auf eine komplette Abdeckung mit allen wichtigen Mikronährstoffen geachtet.

Was ist in Burgerstein Multivitamin-Mineral CELA enthalten?

Burgerstein Multivitamin-Mineral CELA (Tagesportion = 2 Tabletten) enthält:

Vitamin A	800 µg	100%*	Folsäure	600 µg	300%*
Vitamin D3	5 µg (=200 IE)	100%*	Kalzium	240 mg	30%*
Vitamin E	12 mg	100%*	Magnesium	120 mg	32%*
Vitamin K1	75 µg	100%*	Eisen	14 mg	100%*
Vitamin C	240 mg	300%*	Zink	10 mg	100%*
Vitamin B1	1,1 mg	100%*	Selen	55 µg	100%*
Vitamin B2	1,4 mg	100%*	Kupfer	1 mg	100%*
Vitamin B6	1,4 mg	100%*	Jod	150 µg	100%*
Vitamin B12	2,5 µg	100%*	Mangan	2 mg	100%*
Niacin	16 mg	100%*	Molybdän	50 µg	100%*
Pantothensäure	6 mg	100%*	Chrom	40 µg	100%*
Biotin	150 µg	300%*			

* Anteil vom NRV = Nutrient reference value (Nährstoffbezugswert)



Damit das Immunsystem wieder voll im Saft ist.

Burgerstein ImmunVital ist ein wohlschmeckender Holunderbeeren-Saft mit Vitaminen, Spurenelementen und Beta-Glucan aus Hefe (Wellmune®). Die enthaltenen Vitamine C und D sowie die Spurenelemente Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

- Basisversorgung zur Unterstützung des Immunsystems
- Praktische Tagesportionen, ideal für unterwegs
- Kann direkt und unverdünnt in den Mund gegeben werden

Was ist in Burgerstein ImmunVital enthalten?

Burgerstein Immunvital (Tagesportion = 1 Beutel) enthält:

Vitamin C	180 mg	225%*
Vitamin D3	15 µg (= 600 IE)	300%*
Selen	30 µg	55%*
Zink	14 mg	140%*
Beta-Glucan (Wellmune®)	250 mg	-

* Anteil vom NRV = Nutrient reference value (Nährstoffbezugswert)

TIPP

Neu gibt es ImmunVital Kapseln – ideal für alle, die Kapseln lieben. Mit Vitamin C und D3, Zink, Selen und Beta-Glucan (Wellmune®).



Wohltuend für Rachen und Hals.

Burgerstein Zink-C sind schmackhafte Toffees zum Lutschen mit Zink, Vitamin C und Orangenaroma. Dank lokaler Anwendung ideal für die Rachenschleimhaut. Zink und Vitamin C unterstützen unter anderem die normale Funktion des Immunsystems.

- Mit leckerem Orangenaroma
- Praktisch zum Mitnehmen
- Auch für Kinder und Jugendliche geeignet

Was ist in Burgerstein Zink-C enthalten?

Burgerstein Zink-C (Tagesportion = 1 Toffee) enthält:

Vitamin C	80 mg	100%*
Zink	10 mg	100%*

* Anteil vom NRV = Nutrient reference value (Nährstoffbezugswert)



Aus der gesunden Mund- und Rachenflora.

Burgerstein BIOTICS-0 enthält den Bakterienstamm *Streptococcus salivarius* K12 (physiologisch aktive, lebende Bakterienkulturen). *Streptococcus salivarius* K12 stammt aus der gesunden, menschlichen Mund- und Rachenflora.

- Für die ganze Familie geeignet
- Dank dem feinen Erdbeeraroma auch für Kinder ideal
- Enthält Isomalt als Süssungsmittel – kann somit nach dem Zähneputzen eingenommen werden. So kann sich BIOTICS-0 über Nacht ungestört entfalten

Was ist in Burgerstein Biotics-0 enthalten?

Burgerstein Biotics-0 (Tagesportion = 1 Lutschtablette) enthält:

Bakterienkulturen	1 Milliarde KBE*
(<i>Streptococcus salivarius</i> K12)	
Vitamin D3	5 µg (= 200 IE) 100%**

* KBE = Kolonienbildende Einheiten

** Anteil vom NRV = Nutrient reference value (Nährstoffbezugswert)