

## Minerale multivitaminico CELA

### Contenuto

100 Pezzo / Compresse  
PZN 3052629  
P.C. 34,50 €

### Assunzione raccomandata

2 compresse / Giorno

### senza

aromi artificiali, conservazione artificiale, coloranti artificiali, ingegneria genetica

### senza

arachide, fruttosio, gelatina, glutine, lievito, zucchero semolato, dolcificanti artificiali, lattosio, proteine di soia/lecitina, sostituti dello zucchero

### Una cura a tutto tondo, giorno dopo giorno.

Burgerstein Multivitaminico-Minerale CELA è un preparato di base completo per tutta la famiglia (bambini a partire dai 12 anni) e da decenni è uno dei preparati multivitaminici-minerali più apprezzati in Svizzera.

Vitamine, minerali e oligoelementi bilanciati in modo ottimale danno un importante contributo alla salute e al benessere. Burgerstein Multivitaminico-Minerale CELA contiene composti organici facilmente utilizzabili che possono essere assorbiti in modo ottimale dall'organismo e vitamina E naturale da oli vegetali.

- Vitamine: A, D3, E, K, C, B1, B6, B12, niacina, acido pantotenico, biotina, acido folico
- Minerali: calcio e magnesio
- Oligoelementi: ferro, zinco, selenio, rame, iodio, manganese, molibdeno, cromo

Il prodotto è adatto a vegani e vegetariani. Dal lotto 2404011 (da consumarsi entro il 31.01.27) il nostro prodotto è VEGAN!

### Il multivitaminico minerale CELA supporta...

#### • ... il metabolismo

Il ferro contribuisce al normale metabolismo energetico  
Il magnesio contribuisce alla normale funzione muscolare  
La vitamina B12 contribuisce alla normale formazione dei globuli rossi  
Lo zinco contribuisce alla normale funzione cognitiva  
Lo zinco contribuisce al normale metabolismo dei macronutrienti

#### • ... crescita nei bambini

Lo iodio contribuisce alla normale crescita dei bambini

#### • ... nei mesi invernali

La vitamina C contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario  
La vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario nei bambini

#### • ... durante una dieta

#### • ... durante l'assunzione di alcuni farmaci

(ad esempio, la pillola contraccettiva, che è una fonte di sostanze nutritive)

#### • ... nei vegetariani

Una dieta equilibrata fornisce generalmente molti nutrienti. Ma questo non è sempre possibile: state seguendo una dieta rigorosa con un deficit calorico molto elevato o siete in una fase di accumulo? Avete una o più allergie alimentari o siete passati a una dieta vegana o vegana? Queste sono tutte domande a cui dovete rispondere da soli e poi decidere se avete bisogno o meno di assumere compresse multivitaminiche e minerali.

In linea di principio, tuttavia, si dovrebbero assumere tutte o almeno la maggior parte delle vitamine necessarie da alimenti come frutta, verdura, uova, prodotti a base di cereali, carne, latticini, noci, ecc. Può quindi essere difficile garantire l'apporto necessario di tutte le vitamine e i minerali attraverso l'alimentazione. In questi casi, gli integratori multivitaminici possono fornire all'organismo un supporto sufficiente.



Valori nutrizionali	Per porzione giornaliera (2 compresse)	NRV*
beta-carotene	4,80 mg	100%
corrisponde alla vitamina A	800,00 µg	100%
vitamina B1 (tiamina)	1,10 mg	100%
vitamina B2 (riboflavina)	1,40 mg	100%
vitamina B6 (piridossina)	1,40 mg	100%
vitamina B12 (cobalamina)	7,50 µg	300%
biotina (B7/H)	150,00 µg	300%
acido folico (B9)	400,00 µg	200%
vitamina B3 (niacina)	16,00 mg	100%
vitamina B5 (acido pantotenico)	6,00 mg	100%
vitamina C	240,00 mg	300%
vitamina D3	20,00 µg	400%
vitamina E	12,00 mg	100%
vitamina K	75,00 µg	100%
cromo	40,00 µg	100%
ferro	14,00 mg	100%
iodio	150,00 µg	100%
calcio	240,00 mg	30%
rame	1,00 mg	100%
magnesio	120,00 mg	32%
manganese	2,00 mg	100%
molibdeno	50,00 µg	100%
selenio	55,00 µg	100%
zinco	4,00 mg	40%

\*NRV = quantità di riferimento per l'assunzione giornaliera secondo il Regolamento UE sulle informazioni sugli alimenti (LMIV)

**Ingredienti:** Sali di calcio dell'acido ortofosforico, agenti di carica (cellulosa, carbossimetilcellulosa di sodio), acido L-ascorbico, ossido di magnesio, agenti antiagglomeranti (acidi grassi, biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi), agenti di rivestimento (idrossipropilmetilcellulosa, polidestrosio, carbonato di calcio, talco, trigliceridi a catena media), bisglicinato di magnesio, tocoferoli misti, fumarato ferroso, acetato di D-alfa-tocoferolo, bisglicinato di calcio, gluconato di manganese, nicotinamide, bisglicinato di zinco, gluconato di rame, D-pantotenato di calcio, coloranti (ossidi e idrossidi di ferro), betacarotene, piridossal-5'-fosfato, riboflavina, tiamina mononitrato, acido pteroilglutammico, cromo picolinato, ioduro di potassio, D-biotina, selenato di sodio, molibdato di sodio, fitomenadione, colecalciferolo, cianocobalamina.

**Informazioni aggiuntive:** Gli integratori alimentari non sostituiscono un'alimentazione equilibrata. Un'alimentazione equilibrata e uno stile di vita sano sono importanti. Non superare le dosi giornaliere raccomandate. Conservare fuori dalla portata dei bambini e a temperatura ambiente - seguire le istruzioni della confezione. | P.C.: prezzo consigliato.

**Informazioni importanti:** Contiene iodio: tenetene conto se state assumendo preparati per la tiroide!