

Un'integrazione di Vitamina C è utile per



VITAMINA C

Una vitamina, molti benefici
e 4 formulazioni per esigenze specifiche

BIOS  **LINE**
PRINCIPIUM

VITAMINA C

Per il benessere generale di ossa, denti, muscoli, pelle e cartilagini e a sostegno del sistema immunitario.

La Vitamina C è una vitamina idrosolubile che l'organismo non è in grado di sintetizzare, per questo è indispensabile assumerla con la dieta. Ricchi di Vitamina C sono gli agrumi, i kiwi ma anche i peperoni, i cavolfiori e altri ortaggi. Si tratta, probabilmente, della vitamina più conosciuta e più studiata per via delle numerose funzioni che svolge nel nostro organismo.

Essa viene utilizzata per sintetizzare il collagene, fondamentale per la salute di ossa, denti, cartilagini, pelle e vasi sanguigni. Contribuisce al metabolismo energetico riducendo la sensazione di stanchezza e affaticamento e favorisce un corretto funzionamento del sistema nervoso. La Vitamina C, inoltre, svolge un'azione antiossidante contribuendo al benessere della pelle.

Attraverso molteplici meccanismi, la Vitamina C, stimola la risposta immunitaria aiutando l'organismo a rispondere in modo più efficace agli attacchi dei più comuni disturbi invernali.

L'assorbimento della Vitamina C avviene nell'intestino tenue, il quale riesce ad assorbirne solo in quantità limitata.

L'organismo non fa scorte di Vitamina C, per cui la quantità di vitamina assunta, se non è prontamente utilizzata, viene eliminata con le urine.



CAFFÈ
ALCOOL
ATTIVITÀ FISICA INTENSA
FUMO
INQUINAMENTO
STRESS

riducono il livello di
VITAMINA C

Fumo, alcol, caffè, inquinamento, stress, ma anche un'attività fisica molto intensa contribuiscono ad abbassare i livelli di Vitamina C endogeni e ne limitano l'assorbimento. In tutti questi casi può essere utile integrare la quantità di Vitamina C assunta normalmente con la dieta.



C 1000mg TRE-TARD

- ✓ 3 strati a rilascio controllato e assorbimento graduale
- ✓ 1000mg di Vitamina C per compressa



24 compresse
a tre strati
€13,50

SENZA
GLUTINE

SENZA
LATTOSIO

ADATTO A
VEGANI

C-1000 mg TRE-TARD è un integratore di Vitamina C a rilascio controllato ed assorbimento graduale.

Una compressa di C-1000 mg TRE-TARD apporta 1000 mg di Vitamina C suddivisi in tre tempi di rilascio. Il primo strato di 250 mg garantisce un rilascio nei primi 30' dall'assunzione, il secondo da 250 mg tra i 30' e le 2 ore mentre il terzo strato di 500 mg garantisce un rilascio tra le 2 e le 8 ore permettendo, in tal modo, un assorbimento graduale e un migliore utilizzo della Vitamina C da parte dell'organismo.

Indicata per tutti coloro che hanno bisogno di un'integrazione di Vitamina C e, in particolare, nel periodo invernale quando il sistema immunitario ha bisogno di maggior sostegno e per coloro che per via del fumo e di altri fattori ne hanno un maggior fabbisogno.

Modo d'uso: 1 compressa al giorno, con un po' d'acqua o altro liquido al mattino o lontano dei pasti.



60 compresse
€ 19,00

ESTER C 500mg

- ✓ Vitamina C a rilascio graduale
- ✓ 500 mg di Vitamina C per compressa
- ✓ A pH tamponato: buona tolleranza gastrica
- ✓ Con estratto secco di frutti di Goji e Camu Camu

SENZA
GLUTINE

SENZA
LATTOSIO

ADATTO A
VEGANI

Ester C 500mg è un integratore di Ester® C, una forma brevettata di Vitamina C (Ester® C) a biodisponibilità prolungata e a pH tamponato.

Il rilascio graduale della Vitamina C esterificata permette un migliore utilizzo della stessa da parte dell'organismo. Il pH tamponato (non acido) rende la Vitamina C ben tollerata a livello gastrointestinale.

L'estratto secco di frutto di Goji ha funzione antiossidante mentre il Camu Camu supporta le naturali difese dell'organismo.

Indicata per tutti coloro che hanno bisogno di un'integrazione di Vitamina C e, in particolare, per gli sportivi e per i soggetti che mal tollerano la Vitamina C a livello gastrico.

Modo d'uso: 1 compressa al giorno, con un po' d'acqua o altro liquido al mattino o lontano dei pasti.



SUPER C 500mg

- ✓ Da Rosa Canina, Camu Camu e frutti di Goji
- ✓ 500 mg di Vitamina C per compressa

24 compresse
€10,00



Super C 500mg è un integratore di Vitamina C interamente proveniente da estratti naturali.

La Rosa Canina svolge un'azione ricostituente e di sostegno, i frutti di Goji hanno un'azione antiossidante e il Camu Camu favorisce le naturali difese dell'organismo favorendo la funzionalità delle vie respiratorie e la fluidità delle sezioni bronchiali.

Indicata per tutti coloro che hanno bisogno di un'integrazione di Vitamina C e, in particolare, per coloro che fanno un trattamento prolungato.

Modo d'uso: 1 compressa al giorno, con un po' d'acqua o altro liquido al mattino o lontano dei pasti.



60 compresse
masticabili
€16,00

VITAMINA C MASTICABILE

- ✓ Vitamina C da Acerola
- ✓ 180 mg di Vitamina C per compressa
- ✓ Con Bioflavonoidi da Agrumi
- ✓ Gusto Amarena

SENZA
GLUTINE

SENZA
LATTOSIO

ADATTO A
VEGANI

Vitamina C Masticabile è un integratore di Vitamina C interamente da Acerola.

L'Acerola è una pianta spontanea dell'America latina i cui frutti sono molto simili alle ciliegie e sono ricchissimi di Vitamina C (la concentrazione di Vitamina C dell'Acerola va dalle 16mila alle 172mila parti per milione contro le massimo 4mila dell'arancia).

Le compresse di Vitamina C Masticabile hanno un buon sapore di amarena che rende il prodotto piacevole per tutti.

Indicata per tutti coloro che hanno bisogno di un'integrazione di Vitamina C e, in particolare, per i bambini e per coloro che hanno difficoltà nel deglutire le compresse.

Modo d'uso: 1-2 tavolette masticabili al giorno.

BIOS LINE

PRINCIPIUM





Scopri gli altri prodotti Principium,
la nuova linea a base di formulazioni ad alta titolazione ed alto
dosaggio nata dall'esperienza fitoterapica di Bios Line

www.biosline.com

BIOS  LINE

Bios Line S.p.A.
Viale Finlandia, 4
35020 Ponte San Nicolò (PD)

Telefono +39 049 8966711 r.a.
Fax +39 049 8968049
www.biosline.com

Bios Line ha una grande attenzione all'impatto ambientale:  ha installato un impianto fotovoltaico da 60 kw  aderisce al progetto ImpattoZero® per compensare le emissioni di CO₂  acquista energia elettrica solo da fonti rinnovabili certificate DNV.