

nutriva[®]

NUTRI C 1000 LONG ACTION

Integratore alimentare a base di Vitamina C
con duplice modalità di rilascio: immediato e graduale,
per una disponibilità continuata nel tempo.



CON TECNOLOGIA
BREVETTATA



- SENZA GLUTINE
- NATURALMENTE
PRIVO DI LATTOSIO
- NICKEL TESTED



**NORMALE
FUNZIONAMENTO DEL
SISTEMA NERVOSO E
IMMUNITARIO**



**RIDUZIONE DELLA
STANCHEZZA E
DELL'AFFATICAMENTO**



**PROTEZIONE DELLE
CELLULE DALLO
STRESS OSSIDATIVO**



**NORMALE FUNZIONE
PSICOLOGICA**



VITAMINA C

La vitamina C è un nutriente molto instabile: è, infatti, sensibile alla luce, all'ossigeno e al calore. La vitamina C è una vitamina idrosolubile e, di conseguenza, **non si accumula bene nei tessuti e necessita di un reintegro continuo e regolare.**

Raggiungere dei buoni livelli plasmatici di vitamina C non è facile poiché **dosi superiori a 200 mg ne riducono l'assorbimento non consentendo un aumento equivalente dei livelli ematici di vitamina C.**

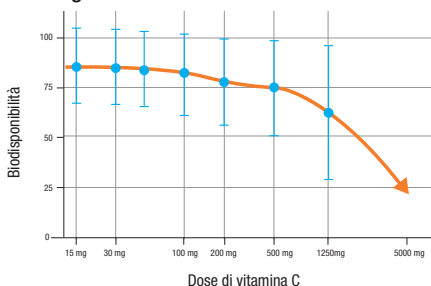


Figura 1. Relazione tra dose di vitamina C assunta e la sua biodisponibilità nell'uomo. (Dosedel M et al. 2021. Nutrients 13:615).

NUTRIVA NUTRI C 1000 LONG ACTION associa 200 mg di vitamina C pura ad 800 mg di **Vitamina C con tecnologia Vifrakron®** a rilascio graduale garantendo una **assimilazione costante** nel tempo di vitamina C e livelli ematici sostenuti durante la giornata. La combinazione di queste due forme di vitamina C ha creato una formulazione unica di Vitamina C che ottimizza e aumenta la quantità totale di vitamina C assorbita, mantenendone **un'elevata concentrazione nel flusso sanguigno durante la giornata.**



Bibliografia

1. Pavan R et al. 2012. Biothec Res Int doi:10.1155/2012/976203. 2. Kumar V et al. 2023. Food Funct 18. 3. Chakraborty AJ et al. 2021. Life (Basel) 11:317. 4. Colletti A et al. 2021. Appl Sci 11:8428. 5. Bormann KH et al. 2016. Phytother Res 30:2012-2019.

Nutriva NUTRI C 1000 Long Action

Integratore alimentare coadiuvante per la funzionalità del sistema immunitario e nervoso.



Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno al mattino, preferibilmente lontano dai pasti

- Normale funzionamento del sistema nervoso e immunitario
- Riduzione della stanchezza e dell'affaticamento
- Protezione delle cellule dallo stress ossidativo
- Funzionalità del microcircolo
- Normale funzione psicologica

COMPOSIZIONE

CONTENUTI MEDI	PER DOSE GIORN. 1 COMPRESSA	(%) VNR*
Vitamina C	1000 mg	1250%

*VNR= valori nutritivi di riferimento ai sensi del Reg. UE n. 1169/2011

La praticità di un'unica compressa per benefici che durano tutto il giorno.

Vitamina C ad elevata concentrazione con **DUPLICE MODALITÀ DI RILASCIO**: una sola compressa al giorno offre un rilascio prolungato nel tempo che **ottimizza l'assorbimento e biodisponibilità** della vitamina C mantenendo nel tempo l'effetto funzionale:

- 1000 mg di vitamina C pura (acido ascorbico)
- Elevata biodisponibilità con livelli di vitamina C sostenuti nell'arco della giornata
- Una sola assunzione giornaliera
- Tecnologia Vifrakron®
- Senza glutine, senza lattosio, nickel tested

La **vitamina C** (o **acido ascorbico**) è tra i più potenti antiossidanti del nostro organismo e contribuisce ad eliminare i radicali liberi. Oltre alla **funzione antiossidante**, la vitamina C è indispensabile per la **sintesi del collagene**, per il **metabolismo del ferro**, per la **funzionalità del sistema immunitario e nervoso**.

Non essendo prodotta dal nostro corpo è molto importante la sua assunzione con gli alimenti e/o gli integratori alimentari.

Fattori che possono determinare una carenza di **Vitamina C**:

- **CATTIVE ABITUDINI ALIMENTARI**
- **STILE DI VITA** (fumo di sigaretta)
- **INFEZIONI**
- **AUMENTATO FABBISOGNO IN DETERMINATE FASI DELLA VITA** (tra cui gravidanza, esposizione a sostanze inquinanti, fumo)
- **STRESS PSICO-FISICO**

 **Giuriati Group** Tel. 049.8705870
servizioconsumatori@giuriatigroup.com

I contenuti di questo opuscolo sono esclusivamente a fini informativi ed educativi. L'autore non esprime direttamente e/o indirettamente avvisi medici, né prescrive alcun rimedio, né si assume responsabilità su chi deciderà di auto-curarsi. Le informazioni contenute in questo opuscolo non intendono sostituire i consigli del medico, al quale spetta qualsiasi indicazione e prescrizione terapeutica. Queste informazioni sono solamente una guida informativa (art. 6 comma II del 27.01.92).

Contenuti medi di vitamina C per 100g di prodotto (fonte SmartFood, <https://smartfood.ieo.it/>)



BROCCOLETTI 110 mg



KIWI 85 mg



CRESCIONE 62 mg



LATTUGA 59 mg



FRAGOLE 59 mg



ARANCE 53 mg



MANDARINI 47 mg



RADICCHIO VERDE 46 mg



CAVOLO ROSSO 46 mg



RIBES 40 mg



BORRAGINE 35 mg



SPINACI 28 mg



RUCOLA 15 mg