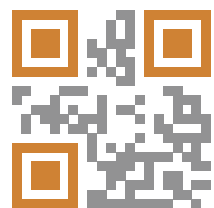




N-19

Integratore alimentare



HEALTH4U.IT

Health4u

movingcare
YOU MOVE. WE CARE



a base di:

**Tè verde, PEA, Quercetina,
Melatonina, Curcumina,
Liquirizia e Vitamine.**



Indicazioni

N-19 è un integratore alimentare a base di Tè verde, PEA, Quercetina, Melatonina, Curcumina, Liquirizia e Vitamine. Il Tè verde contiene la più alta percentuale di principi antiossidanti che si trova in natura. La PEA modula favorevolmente i meccanismi di difesa e riparazione cellulare ed i processi cellulari patologici indotti da virus. La Quercetina possiede una potente capacità antivirale. La Melatonina possiede un'effetto antinfiammatorio. La Curcumina è un potente antiossidante, con duplice attività: previene la formazione di radicali liberi e neutralizza i radicali liberi già esistenti. La Liquirizia è digestiva, diuretica, antinfiammatoria, espettorante e protettiva della mucosa gastrica. Le Vitamine proteggono le cellule dallo stress ossidativo.

Modo d'uso

Si consiglia l'assunzione di 1-2 compresse al dì, salvo prescrizione medica.

Funzioni



Immunomodulante



Antiossidante



Antinfiammatorio

Principi attivi

Vitamina A

Un potente anti-infiammatorio, è un micronutriente fondamentale per mantenere la vista, promuovere la crescita e lo sviluppo e proteggere l'integrità dell'epitelio e del muco nel corpo.



Vitamina D

Un ormone steroideo, è un modulatore del sistema immunitario che riduce l'espressione delle citochine infiammatorie e aumenta la funzione dei macrofagi.



Zinco

È un potente antiossidante e se ne consiglia l'integrazione alimentare per contrastare l'azione dei radicali liberi, spesso associati a malattie da raffreddamento, e polmoniti.



Quercetina

Ha una notevole capacità antivirale, attribuita a tre principali meccanismi d'azione: - Inibizione della capacità del virus di infettare le cellule; - Inibizione della replicazione di cellule già infette; - Riduzione della resistenza delle cellule infette al trattamento con farmaci antivirali.



Melatonina

È l'ormone prodotto dalla ghiandola pineale che regola il ciclo sonno-veglia. Il suo effetto antinfiammatorio, largamente documentato, interagisce con il sistema immunitario aiutando la prevenzione dagli agenti patogeni e virali.



Selenio

È un micronutriente essenziale per la corretta funzionalità della tiroide, l'eliminazione dei radicali liberi, la difesa delle cellule dal danno ossidativo e la protezione da patologie legate all'invecchiamento.



Curcumina

Antiossidante, utile nella prevenzione e trattamento delle patologie caratterizzate da stress ossidativo quali invecchiamento, diabete, patologie cardiovascolari, malattie neurodegenerative, cancro). La curcumina ha una duplice attività: prevenire la formazione di radicali liberi, neutralizzare i radicali liberi già esistenti.



EGCG

L'Epigallocatechinagallato è un polifenolo estratto dal Tè Verde; modula favorevolmente i processi anti-infiammatori indotti da virus.



PEA

La Palmitoiletanolamide (PEA) è un derivato dell'acido palmitico, è un antinfiammatorio naturale che si interfaccia con il sistema endo-cannabinoide. La PEA agisce attenuando la tempesta di citochine potenzialmente fatale, modulando i meccanismi di difesa e riparazione cellulare ed i processi cellulari patologici indotti da virus.



Liquirizia

Radice estratta da una pianta leguminosa, è digestiva, diuretica, espettorante e protettiva della mucosa gastrica. Il suo principio attivo – la Glicirizina – ha una grande azione antinfiammatoria e antivirale. Concentrato di fitonutrienti essenziali, la liquirizia è fonte di Calcio, Colina, Ferro, Fosforo, Magnesio, Potassio Silicio.



Obiettivi



Ottimizzare lo stile di vita al fine di **migliorare** la funzione immunitaria complessiva



Stimolare l'organismo a **ritrovare** uno stato di immunità ottimale



Ridurre la progressione dalla **infezione** allo **sviluppo della malattia**.



Ingredienti

Tè verde (Camellia sinensis (L.) Kuntze) foglia e.s. tit. 98% Polifenoli 75% Catechine 40% Epigallocatechinagallato; Palmitoiletanolamide; Quercetina; Agente di carica: Cellulosa microcristallina; Calcio fosfato bibasico; Antiagglomerante: Magnesio stearato; Vitamina C (Acido ascorbico); Zinco gluconato; Liquirizia (Glycyrrhiza glabra L.) radice e.s. tit. 10% Acido glicirizico; Antiagglomerante: Silicio biossido; Curcuma (Curcuma longa L.) rizoma e.s. tit. 95% Curcuminoidi; Vitamina D3 (Colecalciferolo); Selenio monometionina; Vitamina A; Melatonina.

Contenuto e dosaggi

N-19 si presenta in confezioni da 60 compresse da 1g.