



Con edulcorante

Fitoproject

Integratore alimentare di Vitamine A, C ed E con 1,3- β -glucano e Licopene ed estratti vegetali di Echinacea, Aloe e Vite rossa indicato per fornire un apporto supplementare di tali nutrienti in caso di necessità o accresciuto fabbisogno.

EFFETTO NUTRITIVO: Le Vitamine C ed E favoriscono la protezione delle cellule dallo stress ossidativo; le Vitamine A e C contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario.

EFFETTO FISIOLOGICO: *Solanum lycopersicum* e *Vitis vinifera* hanno un effetto antiossidante; l'Echinacea favorisce le naturali difese dell'organismo; l'Aloe vera gel favorisce il benessere della gola.

INGREDIENTI

Maltodestrina da mais; fruttosio; aroma: agrumi (supporto: maltodestrina da mais); acidificante: acido citrico; regolatore dell'acidità: citrato di sodio; Vitamina C (Acido L-ascorbico); Vitamina E (DL- α -tocoferilacetato); supporto: amido di mais, biossido di silicio - TE); Licopene tit. 10% (da *Solanum lycopersicum L.*, frutti; maltodestrina da mais); e.s. di Aloe gel tit. 30% in polisaccaridi (Aloe vera (L.) Burm. F., gel senza epidermide; maltodestrina da mais); e.s.di Echinacea tit. 0,6% in echinacosidi (*Echinacea angustifolia DC.*, radice; maltodestrina da mais); edulcorante: aspartame; antiagglomerante: biossido di silicio; e.s. di Vite rossa tit. 95% in OPC (*Vitis vinifera L.*, foglie; maltodestrina da mais); 1,3- β -glucano da Saccaromices; colorante: β -carotene (supporto: gelatina, amido di mais, saccarosio); Vitamina A (Retinilacetato); supporto: saccarosio, gomma arabica, amido di mais - RE).

MODALITÀ D'USO

Si consiglia di assumere una bustina al giorno da sciogliere in mezzo bicchiere d'acqua.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco (<25°C) ed asciutto e lontano da fonti di luce e calore.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.
- Si consiglia di non assumere il prodotto in gravidanza e allattamento.
- Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituto di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita.
- Non eccedere la dose giornaliera raccomandata.
- Non consumare decorso il termine ultimo di conservazione.
- Il termine ultimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservato.

PRECAUZIONI

Il prodotto, a causa della presenza di aspartame, contiene una fonte di fenilalanina e, pertanto, è controindicato nei pazienti con fenilchetonuria.

PROPRIETÀ DEI COMPONENTI

— 1-3 β Glucano

Polisaccaridi con attività immunostimolante, capaci di incrementare la produzione di Linfociti e Macrofagi e potenziare le difese naturali.

— Echinacea Angustifolia e. s.

Contiene polisaccaridi capaci di legarsi ai recettori glucidici delle pareti cellulari dei Linfociti T, determinando l'attivazione delle difese immunitarie. Recenti studi hanno riportato l'attività protettiva dell'E. A. nei confronti degli effetti immunosoppressivi di alcuni chemioterapici (Cisplatin).

— Aloe Vera gel

Gli Acemannani contenuti nell'A.V. gel hanno capacità filmogena e protettiva cellulare. Stimolano attivamente la risposta antigenetica dei linfociti con effetto mirato alla produzione delle cellule T e delle attività dei Macrofagi, con produzione di Interuchine a forte attività immunogena.

— Licopene

Carotenoide estratto dalla buccia del pomodoro è un potente antiossidante. Svolge un ruolo protettivo contro le malattie degenerative cellulari. Con il β -carotene ha effetti marcati sul sistema immunitario. Il β -carotene ha la capacità di dare origine alla Vitamina A fondamentale per la differenziazione cellulare.

— Vitis Vinifera 95% OPC

Le OPC da semi d'uva hanno proprietà di catturare i radicali liberi ed insieme alla Vitamina E, Vitamina C, bloccano le specie reattive dell'ossigeno (ROS).

— Vitamine A, C ed E

Vitamine antiossidanti, partecipano alla modulazione delle difese immunitarie dell'organismo ed alla riduzione dei perossidi circolanti.

CONFEZIONE

30 bustine da 4,5 g.



Titolare R.I.C. (Registrazione per l'Immissione in Commercio)

 **Fitoproject**
Sinergie ad alta efficacia

Fitoproject s.r.l.
C.so Re Umberto 57, 10128 Torino
Mail info@fitoproject.it / www.fitoproject.it