

Glicemia?

aiutati con



GLICEMYACT[®]

INTEGRATORE ALIMENTARE



30
CAPSULE

Cos'è la Glicemia

La Glicemia è alta quando il glucosio nel sangue è al di sopra dei valori considerati normali per una persona adulta. A digiuno, i valori normali di glicemia si attestano sotto la soglia dei 100 milligrammi per decilitro di sangue (mg/dl).

Possibili cause di una Glicemia più alta del normale

La causa di una glicemia più alta è normalmente dovuta a problemi organici. Altri fattori che possono causare un aumento dei livelli di glicemia sono lo stress, una dieta troppo ricca di zuccheri, scarso esercizio fisico.

Come prevenire l'aumento della glicemia

E' necessario innanzitutto rivolgersi al medico per una corretta valutazione e diagnosi. Una dieta sana ed equilibrata, la pratica regolare di esercizio fisico, evitare lo stress e consumare alcool con moderazione sono un grande aiuto per prevenire e coadiuvare possibili aumenti fisiologici della **Glicemia**.

EQUILIBRARE ED INTEGRARE LA DIETA

Una capsula di Glicemy Act® 15 minuti prima dei due pasti principali, grazie al mix di **Pectina, Gymnema e Cromo, aiuta a mantenere i normali livelli di glucosio nel sangue.**

✓ PECTINA

Aiuta a ridurre l'assorbimento degli zuccheri

✓ GYMNEMA

Utile per il Metabolismo dei carboidrati e dei lipidi

✓ CROMO

Contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue

**OFFERTA
RISPARMIO**
A SOLI € ~~19.90~~

€12.90

GLICEMYACT®

INTEGRATORE ALIMENTARE



30
CAPSULE

2
CAPSULE
AL GIORNO

**15 giorni
di integrazione
a soli €12,90**

GLICEMYACT®

INTEGRATORE ALIMENTARE



Analisi media	Ingredienti per dose giornaliera per 2 capsule	VNR%
CROMO	200 mcg	500%
GYMNEMA SYLVESTRE E.S.	150 mg	
DI CUI IN ACIDI GIMNEMICI	37.5 mg	
MELOGRANO E.S.	150 mg	
DI CUI IN ACIDO ELLAGICO	30 mg	
PECTINA	18.75 mg	


*VNR– Valore Nutrizionale di Riferimento

AD ESCLUSIVO USO INTERNO



LINEA ACT LA QUALITÀ AL GIUSTO PREZZO



Prodotto e
Distribuito da 

F&F s.r.l. - tel. 031 525522
mail: info@linea-act.it - www.linea-act.it