

Garcinia

- **Equilibrio del peso corporeo.**
- **Controllo del senso di fame.**



(UHC: Ultra High Concentration)

Qualità, Efficacia, Garanzia.

Think Green. Live Green. Be Green.

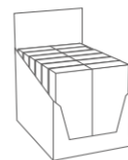


Materiale PoP

Per prodotto singolo



DEPLIANT
CONSUMATORE



DISPLAY BOX

Le informazioni qui contenute non devono essere divulgate o trasmesse al pubblico e rappresentano una guida informativa strettamente riservata al corpo professionale qualificato nei settori della medicina, dell'alimentazione o della farmacia (ai sensi dell'articolo 6 comma 2 del D.L. n. 111/1992).
Qualsiasi utilizzo diverso da quello specificato, o comunque non autorizzato, esula dalla responsabilità dello scrivente.

INFORMAZIONI RISERVATE AL CORPO PROFESSIONALE - NON DIVULGARE AL PUBBLICO

ERBA VITA GROUP S.p.A.

Via dei Faggi, 26
47894 Chiesanuova (RSM)

servizioclienti@erbavita.com
www.erbavita.com



D.P. 05.17

Azienda operante con sistema qualità ISO 9001

Approfondimento
tecnico-scientifico

Le proprietà dell'Acido Idrossicitrico (HCA)

Studi scientifici hanno dimostrato le funzioni dell'HCA.



Inibisce competitivamente un importante enzima: l'**adenosin trifosfato citrato liasi** (determinante nella sintesi di acidi grassi, del colesterolo e dei trigliceridi). L'inibizione di questo enzima riduce la formazione di grassi endogeni (lipogenesi) disponibili per l'accumulo da parte dell'organismo (fegato, tessuto adiposo).



Porta ad una maggiore attivazione dei recettori tissutali per le lipoproteine LDL, che vengono captate dal circolo ematico diminuendo così la loro concentrazione nel sangue (azione ipolipidemizzante).



Implementa la glicogenosintesi epatica stimolando i glucorecettori. Questa informazione elaborata dal sistema nervoso centrale (SNC), indica che l'apporto di energia è sufficiente e non è necessario altro cibo, inducendo così un senso di sazietà.



Incrementa a livello cerebrale, il **rilascio e la disponibilità della serotonina**, un importante neurotrasmettitore implicato nella regolazione della fame e della sazietà.

Per tutte queste ragioni l'estratto di Garcinia viene utilizzato per la riduzione del peso corporeo e per il controllo del senso di fame.



Erba Vita presenta **Garcinia UHC (Ultra High Concentration)** estratto vegetale titolato al 60% in Acido Idrossicitrico (HCA)

I frutti di Garcinia sono ricchi di:

VITAMINE, MUCILLAGINI, FLAVONOIDI, CAROTENI, e nello specifico di **ACIDO IDROSSICITRICO (HCA) O IDROSSICITRATO**, particolarmente presente nell'epicarpo, la parte più esterna del frutto.

Importanti proprietà fisiologiche biochimicamente dimostrate:

- riduzione della **sintesi endogena di grassi**;
- incremento del **rilascio** e della **disponibilità** della **serotonina**;
- **aumento** della **glicogenosintesi epatica**;
- **aumento** del senso di **sazietà**.

Se durante la giornata vengono ingerite quantità di carboidrati superiori al fabbisogno giornaliero, questi vengono metabolicamente convertiti in acidi grassi e immagazzinati poi principalmente nel tessuto adiposo sottocutaneo, come riserva energetica. Pertanto maggiore è la quantità di glucidi e di lipidi assunti con la dieta (rispetto alle richieste dell'organismo) maggiore sarà la liposintesi endogena, processo molto rappresentato nei soggetti in sovrappeso.

A base di:
Garcinia (Garcinia cambogia (Gaernt) Desr.)
frutto estratto secco, titolato al 60% in acido idrossicitrico.

Modo d'uso:
si consiglia di assumere dalle 2-4 compresse al giorno con abbondante acqua, trenta minuti prima dei pasti principali.

TRATTAMENTO URTO:
4 compresse al GIORNO, per 45 GIORNI.
3 confezioni.

TRATTAMENTO DI MANTENIMENTO:
2 compresse al GIORNO per 60 GIORNI.
2 confezioni.

Contenuto:
60 compresse da 1000 mg

P.P. € 15,30



A972726475

DOSAGGIO
PERSONALIZZABILE
PER TUTTE
LE ESIGENZE

