



## Comprese di guaranà

Integratore alimentare  
con contenuto di caffeina e con vitamina C



### È importante sapere che:

il guaranà è un arbusto rampicante delle foreste tropicali amazzoniche sudamericane. I semi dei suoi frutti rossi, simili all'uva, sono apprezzati da secoli dagli indiani delle Amazzoni per il loro contenuto di caffeina. La caffeina del guaranà è incorporata nella noce e quindi viene rilasciata nel corpo lentamente. Così il guaranà agisce come un "deposito di freschezza" per numerose ore. Grazie a questo ritardo naturale le compresse di guaranà sono l'ideale per tutti coloro che desiderano una stimolazione rinfrescante, ma non vogliono sollecitare stomaco, cuore e circolazione. Il guaranà rianima, rinfresca e aumenta il benessere generale. La vitamina C ne integra l'effetto prolungato e gradevolmente mite.

### Ingredienti:

guaranà in polvere (55 %), eccipiente cellulosa microcristallina, idrolisato di collagene; carbonato di magnesio, vitamina C, agente distaccante stearato di magnesio.

	per compressa	per dose giornaliera (6 compresse)	% del fabbisogno quotidiano raccomandato secondo NRV *	per 100 g di compresse
Guaranà in polvere	400 mg	2400 mg	**	55,0 g
di cui caffeina di guaranà	14 mg	84 mg	**	1,9 g
Vitamina C	30 mg	180 mg	225	4,1 g
Magnesio	20 mg	120 mg	32	2,7 g

\*NRV = valore di riferimento di nutrienti per la dose giornaliera secondo il regolamento (UE) n 1169/2011

\*\* nessun quantitativo di riferimento disponibile

Contiene caffeina. Non consigliabile per bambini e donne incinte.

### Consigli d'uso:

Assumere 3 volte al giorno 1-2 compresse con abbondanti liquidi.

Contiene caffeina, Non consigliabile a bambini e donne in gravidanza.

Conservare al riparo dalla luce, all'asciutto e a temperatura inferiore ai 25° C.

Gli integratori alimentari non dovrebbero essere utilizzati quali sostituti di un'alimentazione varia ed equilibrata, né di una condotta di vita sana. Conservare fuori dalla portata dei bambini piccoli. Non superare le dosi giornaliere consigliate.

**Contenuto 250 compresse = 180 g**

N. art.: 1462

Eti1016