



## TOTAL ENERGY CAPSULE 4000154



---

### DESCRIZIONE

---

Total Energy è un integratore alimentare pensato e formulato per il benessere psico-fisico con i suoi componenti principali MACA, DAMIANA, GANODERMA e GUARANA.

La Maca è una pianta originaria delle Ande e la sua radice è ricca in carboidrati, proteine, calcio, ferro, selenio e zinco ed ha un notevole valenza nutrizionale, si utilizza per le sue proprietà adattogene, immunostimolanti e afrodisiache.

La Damiana è una pianta tradizionalmente utilizzata come tonico e stimolante neuromuscolare e come afrodisiaco.

I componenti attivi sono oli essenziali, glicosidi, resine, acidi grassi, tannini e polisaccaridi.

L'azione tonico stimolante può essere d'aiuto in caso di affaticamento fisico e psichico, stress ed ansia.

Il Ganoderma può essere d'aiuto nella prevenzione delle alterazioni metaboliche, nella regolazione del sistema immunitario, nella diminuzione di allergie ed intolleranze ed inoltre come adattogeno.

Il Guaranà contiene la guaranina analogo della caffeina (Caffè Verde).

Le catecolamine favoriscono l'aumento del metabolismo corporeo e la frequenza cardiaca e respiratoria.

Nello sportivo è utile nel miglioramento della resistenza psico-fisica.

Total Energy con le sue formulazioni sia in fiale che in capsule può coadiuvare lo sportivo nell'attività neuromuscolare e nello stress psico-fisico, l'azione adattogena può essere utile anche per fronteggiare stress e fatica nella vita di tutti i giorni.

---

## INDICAZIONI

---

Guaranà: Tónico, per la stanchezza fisica e mentale. Aiuta la stimolazione del metabolismo e del metabolismo dei lipidi. Normale equilibrio del peso corporeo. Caffè verde: Azione tonica e di sostegno metabolico. Antiossidante. Ganoderma : naturali difese dell'organismo. Damiana: Tónico (stanchezza fisica, mentale). Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Maca: Tónico-adattogeno. Tónico(stanchezza fisica, mentale). Azione tonica e di sostegno metabolico.

---

## INGREDIENTI

---

Guaranà (Paullinia cupana Kunth) semi Estratto secco tit. 10% in caffeina, Caffè verde (Coffea arabica L.) semi Estratto secco tit. 45% in acido clorogenico e 5% in caffeina, Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst. Sporophorum corpo fruttifero fungino Estratto secco tit. 10% in polisaccaridi, Maca (Lepidium meyenii Walp.) radici Estratto secco 4/1, Damiana (Turnera diffusa Wild. ex Schult.) foglie Estratto secco 4/1, Caffeina anidra, Maltodestrina.

---

## MODALITÀ D'USO

---

3 capsule al giorno con molta acqua

---

## CONFEZIONE

---

90 capsule da 500 mg.

---

## CONSERVAZIONE

---

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.

La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.



---

## VALORI NUTRIZIONALI

---

	mg per 3 capsule
Guaranà (Paullinia cupana Kunth) Estratto secco tit. 10%	500 mg
di cui Caffeina	50 mg
Caffè (Coffea arabica L.) verde Estratto secco tit. 45% e 5%	200 mg
di cui acido clorogenico	90 mg
di cui Caffeina	10 mg
Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst. Sporophorum Estratto secco tit. 10% in polisaccaridi	200 mg
di cui polisaccaridi	20 mg
Damiana (Turnera diffusa Wild. ex Schult.) Estratto secco	100 mg
Maca Estratto secco	100 mg
Caffeina anidra	80 mg
Caffeina totale	140 mg

---

## AVVERTENZE

---

Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. **Contiene caffeina: non raccomandato per i bambini, in gravidanza e durante l'allattamento.** Il prodotto deve essere impiegato nell'ambito di una dieta ipocalorica adeguata, seguendo uno stile di vita sano con un buon livello di attività fisica. Se la dieta viene seguita per periodi prolungati, superiori alle 3 settimane, si consiglia di sentire il parere del medico.

**Marchio e prodotto di proprietà di:** Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco (PI), ITALY

