



---

## Nome del prodotto : Thyroidobio

Ingredienti : Alghe Laminari, Avena, Gugul, L-Tirosina, Maca, Nori, Vitamine B5, Vitamine B6, Rame, Manganese, Lievito di Selenio, Zinco.

Modalità d'uso : Prendere 1 capsula al dì (ingerire con un grande bicchiere d'acqua).

Confezione : 60 capsule da 510 mg.

### Descrizione

Il T3 e il T4 stimolano il metabolismo lipidico, proteico e glucidico, intervengono sulla crescita, mentre la calcitonina lotta contro la decalcificazione ossea.

Al seguito di disfunzione tiroidea si possono notare dei disturbi ipotiroidei, ipertiroidei ed altri problemi più o meno importanti.

Una disfunzione ipotiroidea sovente si presenta con sintomi di stress, fatica, insonnia, difficoltà di concentrazione, perdita di memoria, crampi muscolari, formicolii, aumento di peso anche con stabilità dietetica, perdita di capelli, ecc...

Una disfunzione ipertiroidea si presenta con umore e sonno instabili, problemi digestivi (flatulenze, diarree, incontinenza urinaria...), dolori muscolari, iper-sudorazione, sbilanciamento alimentare (mangiare in eccesso e perdita di peso), problemi cardiovascolari.

Il tabagismo moltiplica il rischio dell'evento della malattia di Basedow, la forma più frequente ipertiroidea. Altri fattori possono scatenare disturbi della tiroide: caffeina, stress cronico, choc emozionali, ...

Gli ingredienti più ricchi in iodio ed essenziali al buon funzionamento della tiroide sono evidentemente le alghe, fra le quali le **Alghe Laminari** ed i **Nori**.

Alcuni minerali ed alcune vitamine sono essenziali nell'attività tiroidea: **Zinco, Rame, Manganese** e il **Selenio**, che è con una concentrazione la più elevata rispetto agli altri organi, anche **Vitamina B5** e **B6**; rinforzano l'immunità ed apportano gli elementi regolatori utili a questa importante ghiandola.

La **L-Tirosina** è un aminoacido in parte responsabile della trasmissione degli impulsi nervosi, è il precursore della dopamina e dell'ormone tiroideo. Il corpo produce naturalmente la Tirosina, ma con il passare degli anni la produzione cala e quindi necessario un apporto supplementare.

La **Maca**, pianta adattogene, ricca in iodio, è utilizzata da più di 5000 anni, servirebbe a stimolare l'ipofisi e l'ipotalamo quindi a un ruolo essenziale al buon funzionamento della tiroide (*Dott. Aguila Calderon, decano della facoltà di medicina di Lima*).



---

L'**Avena** utilizzata anche dagli Unni, dinamizza le funzioni della tiroide, migliorando la resistenza al freddo.

**THYROIDOBIO** aiuta a stimolare la tiroide al fine di combatterne le disfunzioni.

*Si raccomanda al fine di ottimizzare la cura di associare anche **HEPATOBIO**, per bustare la conversione di T4 in T3, ed anche **NEREIDOBIO** ricco in iodio.*