

**NUOVO**

Formula 2  
Vitamin & Mineral  
Complex **Uomo**

**PER UN  
BENESSERE  
OTTIMALE**



 **HERBALIFE  
NUTRITION**

Per saperne di più, contatta oggi  
stesso il tuo Membro Herbalife.

# Lo sapevi?

## Perché è importante prendere regolarmente un integratore multivitaminico?

I micronutrienti svolgono un ruolo vitale nella regolazione dei processi dell'organismo che influiscono sulla salute e sul benessere.

Poiché molte persone non raggiungono i livelli raccomandati di assunzione di micronutrienti, l'integrazione quotidiana aiuta a soddisfare il fabbisogno di micronutrienti\*. [Fonte: Troesch et al., 2012]

## Perché è importante scegliere un integratore "genere-specifico"?

Diversi per corporatura, metabolismo e fisiologia, l'uomo e la donna hanno bisogno di un diverso apporto di vitamine e minerali per una nutrizione ottimale.

Per esempio, a seconda del Paese, fino a 4 uomini su 10 non assumono abbastanza vitamina A, di cui invece avrebbero più bisogno delle donne. [Fonti: Mensink et al., 2013; EFSA, 2015]

## Perché scegliere Herbalife Vitamin & Mineral Complex Uomo?

- Supporto nutrizionale completo, con 24 nutrienti chiave, compresi i micronutrienti che l'organismo non può produrre o non produce in quantità sufficiente.
- Formulato appositamente per l'uomo, fornisce la quantità ottimale di vitamine e minerali.
- Sviluppato da esperti nutrizionisti secondo consolidati principi scientifici, supporta il sistema immunitario, la funzione muscolare, il metabolismo energetico e le prestazioni mentali.

Per saperne di più, contattami:

\*Nell'ambito di una alimentazione sana ed equilibrata e uno stile di vita attivo.



### Sistema immunitario

Contiene le vitamine A e C, che contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario.



### Funzione muscolare

Contiene magnesio, che contribuisce alla normale funzione muscolare.



### Metabolismo energetico

Contiene riboflavina, che contribuisce al normale metabolismo energetico.



### Prestazioni mentali

Contiene acido pantotenico, che contribuisce a prestazioni mentali normali.

