

## Vitamina K1 100 mcg 100 Compresse

EAN: 033984036000

FABRICANTE: SOLGAR



*La vitamina K svolge un ruolo importante nella coagulazione del sangue ed è importante anche per la salute delle ossa, poiché interviene nei processi di fissazione del calcio nell'osso.*

### DESCRIPCIÓN

Tre diversi composti sono raggruppati nella vitamina K. La vitamina K1 (fitomenadione), ottenuta dal cibo, la vitamina K2 (menachinone), prodotta dai batteri, e la vitamina K3 (menadione), una forma sintetica della vitamina K.

La vitamina K1 è la forma di vitamina K presente nelle piante ed è la principale forma di vitamina K alimentare. Le verdure a foglia verde, come spinaci, cavoli o broccoli, sono importanti fonti di vitamina K1.

La vitamina K svolge un ruolo importante nella coagulazione del sangue ed è importante anche per la salute delle ossa, poiché interviene nei processi di fissazione del calcio nell'osso.

La vitamina K1 (fitomenadione) 100 µg di Solgar® fornisce 100 microgrammi di questa vitamina per compressa ed è adatta ai vegani.

### Indicazioni

- Persone che cercano integratori di vitamina K a base vegetale.

### Vantaggi

- Vitamina K di origine vegetale.
- La vitamina K contribuisce alla normale coagulazione del sangue.
- La vitamina K contribuisce al mantenimento delle ossa in condizioni normali.
- Senza glutine.
- Non contiene amido, lievito, grano, soia o derivati del latte ed è formulato senza conservanti, aromi o coloranti.
- Adatto ai vegani.

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241122  
<https://bio-farma.es/acquistare/f/solgar/vitamina-k1-100-mcg-100-compresse>



## Vitamina K1 100 mcg 100 Compresse

EAN: 033984036000

FABRICANTE: SOLGAR



### Controindicazioni

Tutte le forme di vitamina K possono interagire con i farmaci che fluidificano il sangue.

### Ingredienti

Agenti di carica (fosfato bicalcico, cellulosa microcristallina); Vitamina K1 (fitomenadione); Agenti antiagglomeranti (acido stearico vegetale, magnesio stearato vegetale); Stabilizzante (gomma di cellulosa).

### Istruzioni per l'uso

Per gli adulti assumere una compressa al giorno, preferibilmente durante i pasti.

