

CONTRACOL- β

Contracol- β è un integratore alimentare di Riso rosso fermentato e betasitosteroli utile, in associazione con una dieta globalmente equilibrata, per favorire i fisiologici livelli plasmatici di colesterolo.

Confezione da 45 compresse

CONTIENE:

RISO ROSSO FERMENTATO es tit. 1,5%

in LOVASTATINA e Monacolina

Apporto di Lovastatina e Monacolina

PINO MARITTIMO corteccia e.s. tit 75% in betasitosterolo

Dose 2 cpr

200 mg

3 mg

200 mg

AZIONI:

PROMUOVE IL METABOLISMO FISILOGICO DEL COLESTEROLO ENDOGENO, NE LIMITA L'ASSORBIMENTO A LIVELLO DEL TUBO DIGERENTE. CONTRIBUISCE ALLA REGOLAZIONE FISILOGICA DEL COLESTEROLO PLASMATICI.

MODO D'USO:

si consiglia di assumere 1 compressa al giorno preferibilmente prima del pasto serale.



è un marchio **princeps**

INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

RISO ROSSO FERMENTATO: si ottiene dalla fermentazione del riso ad opera di un lievito chiamato *Monascus purpureus*. Questo ha manifestato benefiche proprietà nei confronti dell'abbassamento del colesterolo.

Il Riso rosso fermentato contiene lovastatina e monacolina (una statina) alla quale si devono le proprietà di normalizzazione della colesterolemia, con azione di controllo sul metabolismo del colesterolo endogeno. Contiene anche acidi grassi mono e polinsaturi: l'azione benefica di queste sostanze sul metabolismo lipidico è nota da tempo e giocano un importante ruolo sinergico alla monacolina.

PINO MARITTIMO: la polpa del legno di pino marittimo contiene elevate quantità di fitosteroli, tra cui betasitosterolo e betasitostanolo. I fitosteroli sono steroli vegetali presenti nella frazione non saponificabile degli olii vegetali e sono sostanze naturali che possiedono significativo effetto ipocolesterolemizzante: sono in grado di limitare l'assorbimento a livello intestinale del colesterolo alimentare per un meccanismo di competizione recettoriale, favorendone l'eliminazione.



è un marchio **princeps**