



NATURLABOR

INTEGRATORI > COLESTEROLO E TRIGLICERIDI

NATURCOLEST+

Integratore alimentare
**a base di riso rosso fermentato,
Berberina e Astaxantina associati
a Coenzima Q10 e Acido alfa lipoico.**



CONFEZIONE: blister 30 capsule

MECCANISMO D'AZIONE



Il **Berberis** facilita l'allontanamento del colesterolo "cattivo" (LDL) dal sangue aumentando l'attività ed il numero dei recettori epatici per le LDL.

L'**Acido Alfa-lipoico** svolge un'importante azione **proteggendo il colesterolo "buono"** HDL, evitando il deposito di grasso sulle pareti delle arterie. Inoltre agisce come antiossidante.

I **Policosanoli da canna da zucchero** agiscono provocando un abbassamento del tasso totale di colesterolo nel sangue, abbassamento del rapporto LDL/HDL e una possibile riduzione dell'aggregazione piastrinica.

L'**Astaxantina**, contenuta nell' Haematococcus pluvialis, svolge una efficace **azione antiossidante**.

Il **Coenzima Q10 protegge l'LDL dall'ossidazione** riducendo il rischio di formazione di placche.

POSOLOGIA: si consiglia di assumere 1 capsula al giorno.

INGREDIENTI: Berberis (Berberis aristata) corteccia e.s. tit. 98% berberina cloridrata, capsula in idrossipropilmetilcellulosa; Riso rosso fermentato (Monascus purpureus) e.s. tit. al 3% in monacolina, acido alfa lipoico, Alga Haematococcus pluvialis (Haematococcus pluvialis F.) tallo e.s. titolato al 5% in Astaxantina, policosanoli da Canna da zucchero (Saccharum officinarum) e.s. tit. 50% octacosanolo, coenzima Q10.

Agenti antiagglomeranti: magnesio stearato vegetale, biossido di silicio.

COMPONENTI	PER DOSE MEDIA GIORNALIERA PARI A 1 CPS AL GIORNO
Riso Rosso Fermentato e.s. - apporto di Monacolina K	99 mg 2,97 mg
Berberis e.s. - apporti in Berberina cloridrata	300 mg 294 mg
Acido alfa lipoico	50 mg
Policosanoli - apporto in octacosanoli	10 mg 5 mg
Coenzima Q10	10 mg
Haematococcus pluvialis e.s. - apporto in Astaxantina	20 mg 1 mg



MATERIALE NON PUBBLICITARIO DESTINATO AGLI OPERATORI DEL SETTORE



NATURLABOR

NATURLABOR È UNA LINEA DI PRODOTTI:

FARMALABOR

www.farmalabor.it

info@naturlabor.it