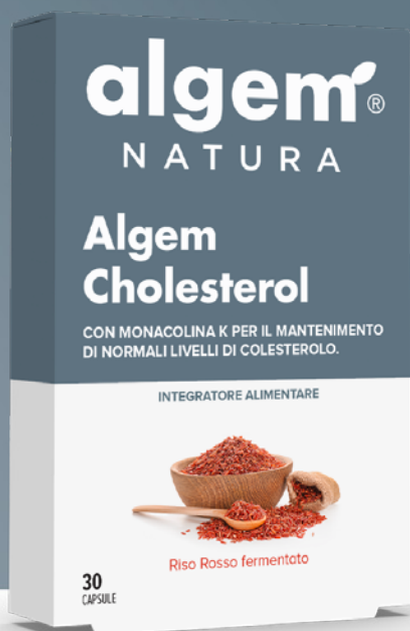


Algem Cholesterol



Algem Cholesterol è un integratore alimentare a base di Riso Rosso fermentato, Acido Folico, Vitamina E ed estratti vegetali. La Monacolina K del Riso Rosso contribuisce al mantenimento di normali livelli di colesterolo nel sangue. Contiene Acido Folico per il normale metabolismo dell'omocisteina

Cod. Prodotto: 0018

Formato: 30 capsule da 450 mg

Senza Citrulina, conforme al Reg.UE n. 212/2014.

Codice Paraf:



Modalità d'uso: Si consiglia l'assunzione di 1 capsula al giorno, da assumere preferibilmente a stomaco pieno.

A chi consigliarlo?

Utile per il mantenimento dei normali livelli di colesterolo.

Cosa contiene? Riso Rosso fermentato (Oryza sativa L., Monascus purpureus W., semi) Es 3% Monacolina, Berberis (Berberis Aristata DC) corteccia estratto secco Tit 97% berberina, Agenti di carica: Maltodestrina, Cardo mariano (Silybum Marianum G.) frutti estratto secco 70% silimarina, Cassia nomame (Cassia mimosoides L. var. nomame m.) foglie estratto secco Tit 8% flavonoidi, Vitamina E acetato, Antiagglomeranti: Magnesio stearato vegetale, Silice micronizzata, Acido folico.

Utile associato a: Omega 3.

Prezzo al pubblico: € 18,90

Tenori medi per dose max giornaliera (1 cps)

	Qta.	VNR*
Riso rosso fermentato E.S. tit 3 %	333 mg	-
di cui Monacolina K	10 mg	-
Berberis E.S. tit 97% berberina	50 mg	-
Cardo Mariano E.S. tit 70%	12,5 mg	-
Cassia Nomame E.S. tit 8%	12,5 mg	-
Vitamina E	12 mg	100%
Acido Folico	200 mcg	100%

*VNR: Valore Nutritivo di Riferimento giornaliero.

CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. | **PERIODO DI VALIDITÀ:** 3 anni dalla data di produzione.

AVVERTENZE: Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non usare in gravidanza, durante l'allattamento e in caso di terapia con farmaci ipolipemizzanti. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Evitare in caso di accertata ipersensibilità ad uno o più ingredienti. Nota: Le informazioni contenute in questo opuscolo non intendono né possono sostituire i consigli del Medico, al quale spetta qualsiasi prescrizione ed indicazione terapeutica.