

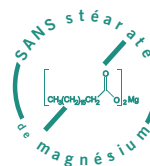
L'équipe R&D analyse en permanence les bases de données scientifiques internationales et veille à appliquer sans délai les modifications des formules.

Une sélection pertinente des **meilleurs ingrédients** s'opère auprès des fournisseurs afin de vous proposer des **compléments alimentaires à hautes valeurs nutritives**.

De l'élaboration jusqu'à l'envoi, le suivi de procédures rigoureuses respecte la **charte qualité** et garantit la **naturalité des produits**.

Ces longues heures d'investissement mettent un point d'honneur à substituer les matières technologiques controversées trop répandues sur le marché.

Pour joindre le geste à la parole, Lorica met à votre disposition des compléments alimentaires respectueux de ces nouveaux logos :



ÉQUILIBRE CARDIO-VASCULAIRE

CholéCardyl®

Flacon de 90 gélules

Ail noir/extrait d'olive

- 1 Maintien du taux de cholestérol
- 2 Fonction cardiaque

CholéCardyl® est une formulation naturelle innovante réunissant des principes actifs spécifiques d'origine végétale (extrait d'ail noir fermenté, extrait d'olive, extrait de raisin et de pomme, gomme d'acacia, extrait de baie d'acérola), ainsi que du coenzyme Q10, des acides aminés et des vitamines.

L'ail noir est issu de la fermentation lente de l'ail blanc, procédé hérité de la tradition japonaise.

La maturation de l'ail efface sa saveur piquante et augmente sa concentration en antioxydants (polyphénols et flavonoïdes).

À qui s'adresse CholéCardyl® ?

CholéCardyl® s'adresse à toutes les personnes ayant tendance à avoir une cholestérolémie élevée et souhaitant entretenir une fonction cardiaque normale.

Actions de CholéCardyl®



- 1 - Permet de **maintenir des taux de cholestérol et d'homocystéine normaux** et soutient une **fonction immunitaire normale** grâce à l'ail noir.

La consommation quotidienne d'au moins 5 mg d'hydroxytyrosol, contenus dans l'extrait d'olive, participe à la **protection des lipides sanguins contre l'oxydation**. L'effet bénéfique est obtenu par la consommation journalière de 20 g d'huile d'olive.



- 2 - Contribue à une **fonction cardiaque normale** grâce à la vitamine B1, à la **coagulation normale du sang** grâce à la vitamine K, à la **formation normale du collagène** qui participe au fonctionnement normal des vaisseaux sanguins grâce à la vitamine C. Contribue à la **formation normale du sang** grâce à la vitamine B9, à la **formation normale des globules rouges** grâce aux vitamines B6 et B12 et à leur **maintien** grâce à la vitamine B2.



Conseils d'utilisation

CholéCardyl® se prend au cours des repas du matin, du midi et/ou du soir, avec un verre d'eau.

Dose d'entretien : 3 gélules par jour, en 1 ou 2 prises.

Dose intensive : 6 gélules par jour, en 3 prises.

Associations recommandées :

Huile de Krill ; Collagène 2SH

Précautions d'emploi :

Déconseillé aux personnes ayant un traitement anticoagulant (ail noir, vitamine K).

Déconseillé aux femmes enceintes et allaitantes (ail noir).

Ingrédients

- Extrait d'ail noir (*Allium sativum* L.)
- ViNitrox® : polyphénols extraits de pépin de raisin (*Vitis vinifera*) et de pomme (*Malus pumila*)
- Oli-Ola® : extrait d'olive (*Olea europaea* L.)
- L-carnitine tartrate
- Taurine
- L-citrulline
- Gomme d'acacia
- Extrait de baie d'acérola (*Malpighia glabra* L.)
- Ubiquinone
- Acide L-ascorbique
- Ménaquinone-7 (soja)
- Cyanocobalamine
- Chlorhydrate de pyridoxine
- Riboflavine
- Chlorhydrate de thiamine
- Acide folique
- Enveloppe : gélule végétale

Informations nutritionnelles

	Pour 6 gélules de 495 mg	%VNR*		Pour 6 gélules de 495 mg	%VNR*
Extrait d'ail noir	700 mg	-	Coenzyme Q10	46 mg	-
ViNitrox®	376 mg	-	Vit. B1	1,0 mg	92
dont polyphénols	357 mg	-	Vit. B2	1,1 mg	75
Oli-Ola®	256 mg	-	Vit. B6	1,1 mg	75
dont hydroxytyrosol	7,7 mg	-	Vit. B9	151 µg	76
Carnitine	161 mg	-	Vit. B12	1,9 µg	76
L-citrulline	150 mg	-	Acide L-ascorbique**	36 mg	-
Taurine	150 mg	-	**Vit. C totale	45 mg	56
Extrait de baie d'acérola	52 mg	-	Vit. K2	53 µg	71
dont Vit. C**	9 mg	-			

*Valeurs Nutritionnelles de Référence