



RIZ ROUGE FERMENTÉ PUISSANT DE LA DERNIÈRE GÉNÉRATION



Maintient un taux de cholestérol sain

- 50% d'extrait de riz rouge fermenté en plus
- 6x plus d'extrait d'olive
- Sans citrinine
- Pas de colorants synthétiques
- Pas d'aromatisants
- Sans gluten ni lactose
- 100% végétarien



www.CholeRice.com

CholeRice™ ChoLive+

Aide à contrôler votre taux de cholestérol

Ce riz rouge fermenté puissant de la dernière génération (90% sous forme hydroxyacide) aide à contrôler votre taux de cholestérol, de concert avec les antioxydants hydroxytyrosol (un extrait sec d'olive) et astaxanthine (de microalgues).



Une portion quotidienne

Riz rouge fermenté (90% sous forme hydroxyacide) -
15 mg de monacoline K
190 mg d'extrait d'olive
30 mg d'hydroxytyrosol
3 mg d'astaxanthine
10 mg de vitamine E

Sans citrinine
Pas d'aromatisants
100% végétarien

60 comprimés végétariens

50% D'EXTRAIT DE RIZ ROUGE FERMENTÉ EN PLUS

Le riz rouge fermenté emprunte son nom à la couleur que le produit prend après fermentation du riz avec la levure *Monascus purpureus*. En Chine et au Japon, il est utilisé depuis des siècles comme rehausseur des goûts. Ce riz rouge fermenté contient de la monacoline K, une substance précieuse. Il est scientifiquement établi qu'un apport quotidien d'au moins 10 mg de monacoline K est une alternative naturelle pour maintenir un taux de cholestérol sain.

MONACOLINE K, DONT 90% SOUS FORME HYDROXYACIDE

La monacoline K existe sous deux formes moléculaires: sous forme de lactone et sous forme hydroxyacide. Cette dernière, présente à 90% dans CholeRice + ChoLive, possède l'avantage d'être immédiatement active. Notre organisme ne doit donc plus convertir la monacoline K.

La monacoline K sous forme hydroxyacide est ainsi la variante la plus puissante pour aider à contrôler votre 'mauvais' cholestérol.

Il y a un autre avantage : avec la forme hydroxyacide, votre corps peut utiliser de façon optimale la quantité disponible de coenzyme Q10, présente dans votre organisme ou apportée par l'alimentation. Avec CholeRice + ChoLive, pas besoin de prendre du coenzyme Q10 supplémentaire, ce qui est un avantage considérable par rapport à la monacoline K sous forme de lactone.

6X PLUS D'EXTRAIT D'OLIVE

Nous avons encore amélioré ce riz rouge fermenté de CholeRice + ChoLive



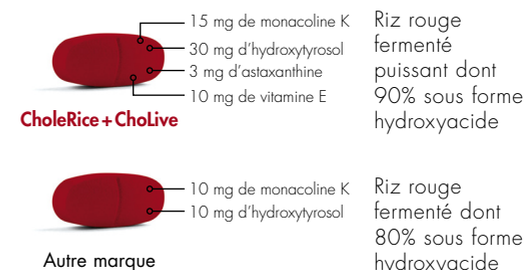
avec des polyphénols particuliers de l'olive, surtout l'hydroxytyrosol. Cet extrait magique de l'olive agit comme antioxydant et protège ainsi les lipides sanguins, en particulier le mauvais cholestérol LDL, contre le stress oxydatif. Cet effet favorable apparaît dès un apport quotidien de 5 mg d'hydroxytyrosol ou 20 g (quelque 22 ml) d'huile d'olive de qualité. CholeRice ne contient pas moins de 30 mg d'hydroxytyrosol, ce qui correspond à une consommation de 120 g (ou 132 ml) d'huile d'olive par jour.

AVEC UN SUPPLÉMENT D'ASTAXANTHINE

L'astaxanthine est un caroténoïde et colorant rose-rouge, que l'on retrouve dans certaines espèces de poisson, des crevettes, des crustacés et des microalgues.

CHAQUE COMPRIMÉ CONTIENT :

- 500 mg de riz rouge fermenté avec 15 mg de monacoline K
- 190 mg d'extrait d'olive avec 30 mg d'hydroxytyrosol
- 3 mg d'astaxanthine
- 10 mg de vitamine E (83% de l'AR*)
- Sans citrinine
- Pas de colorants synthétiques
- Pas d'aromatisants
- Sans gluten ni lactose
- 100% végétarien



*AR: Apport de référence

CholeRice™ ChoLive+

MAINTIENT UN TAUX DE CHOLESTÉROL SAIN

Voici comment WHC fait la différence

- ✓ Monacoline K issue de riz rouge fermenté puissant (90% sous forme hydroxyacide)
- ✓ 50% d'extrait de riz rouge fermenté en plus
- ✓ 6x plus d'extrait d'olive
- ✓ Sans citrinine
- ✓ Pas de colorants synthétiques
- ✓ Pas d'aromatisants
- ✓ Sans gluten ni lactose
- ✓ 100% végétarien
- ✓ Avec la forme hydroxyacide, pas besoin de prendre du coenzyme Q10 supplémentaire, ce qui est un avantage considérable par rapport à la monacoline K sous forme de lactone.



Aide à contrôler votre taux de cholestérol