

DIAMIC

THÀNH PHẦN:

Dạng nặng đỏ.....	380 mg
Hạt hoa.....	30 mg
Rau sam.....	100 mg
Kim ngân hoa.....	50 mg
Là sơn.....	80 mg
Trái nhàu.....	120 mg
Dây thìa canh.....	330 mg
Trạch tả.....	30 mg
Linh chi.....	60 mg
Coenzyme Q10.....	5 mg
Astaxanthin.....	6 mg
Methionin.....	50 mg
Acidophilus (Lactobacillus acidophilus).....	1x10 ⁹

Phụ liệu: Tinh bột, canxiphosphat, Talc... vừa đủ 1 viên nang

CÔNG DỤNG:

- Giúp giảm cholesterol, giảm triglyceride
- Phục hồi chức năng gan và giảm mỡ gan
- Giúp bền vững thành mạch, ngăn ngừa và hỗ trợ điều trị xơ vữa động mạch, điều hòa huyết áp.
- Giúp ổn định đường huyết, ngừa biến chứng tiểu đường, ngừa biến chứng mắt, loét bàn chân.
- Giúp ổn định nhịp tim, rối loạn nhịp tim, thiếu máu cơ tim, nhồi máu cơ tim.
- Giảm béo phì

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:

- Người bị rối loạn cholesterol. Những người có nguy cơ xơ vữa động mạch, người có bệnh về tim mạch.
- Người bị huyết áp cao, người đang điều trị các bệnh về tim mạch.
- Người bị gan nhiễm mỡ, người bị béo phì.
- Người có nguy cơ mắc bệnh tiểu đường, người bị tiểu đường.

LIỀU DÙNG:

- Ngày uống 2 lần, mỗi lần 1 viên sau bữa trưa và tối (với người bệnh nhẹ: ngày uống 1 viên, sau bữa tối)

Nên dùng liên tục ít nhất trong 3 tháng để có hiệu quả tốt nhất

BẢO QUẢN: Nơi khô ráo thoáng mát

LƯU Ý: Sản phẩm không phải là thuốc, không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh

TIÊU CHUẨN: TCCS

Thực phẩm bảo vệ sức khỏe

Ngày nay, có càng có nhiều người mắc bệnh thiếu máu cơ tim, bệnh mạch vành ở độ tuổi còn rất trẻ, vì ít người mắc bệnh đái tháo đường, béo phì, bệnh gout ngày càng tăng cao. Chủ yếu là do lối sống thiếu lành mạnh, chế độ ăn uống nhiều đường, nhiều mỡ béo, hút thuốc lá, stress, lối vận động.... Những thói quen xấu này làm tăng tích tụ chất béo, hình thành nên mảng xơ vữa động mạch, cản trở lưu thông máu, gây ra các loại bệnh ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe.

Diamic là sự kết hợp của 9 loại thảo dược quý được sử dụng trong các bài thuốc cổ truyền từ lâu đời cùng các thành phần hóa học giúp hỗ trợ điều trị hiệu quả các bệnh liên quan đến tim mạch, ổn định đường huyết, ngừa biến chứng tiểu đường, phục hồi chức năng gan, giảm lượng mỡ tích tụ trong cơ thể... mang lại những hiệu quả rõ rệt cho người sử dụng.

• **Đông trùng đỏ:** là vi thuốc nam mọc nhiều ở Tây Bắc có hiệu quả cao đối với sức khỏe con người nhất là hỗ trợ điều trị bệnh tắc nghẽn động mạch vành, hỗ trợ điều trị xơ vữa động mạch, tăng cường chức năng tim, hạ huyết áp, hạ cholesterol, có tác dụng hiệu quả đối với người béo phì, người cao tuổi có tiểu sử bệnh nhồi máu cơ tim

• **Trái nhàu:** Theo y học cổ truyền, hoa nhàu có vị đắng, tính hàn, có tác dụng lương huyết, chỉ huyết. Trong hoa nhàu có chứa rutin là một loại vitamin P có tác dụng tăng cường sức chịu đựng của mạch máu. Rutin trong hoa nhàu giúp ổn định và hạ huyết áp, phòng ngừa tai biến mạch máu não

• **Rau sam:** Là một trong những loại thực phẩm rất bổ dưỡng, tốt cho sức khỏe. Đây là loại rau được người Trung Quốc tôn sùng, mệnh danh là "rau trường thọ". Rau sam có khả năng thải trừ Biotenol A là một chất độc, giúp cơ thể thanh lọc, hỗ trợ chữa bệnh tiểu đường. Rau sam tốt cho trẻ mắc với hơn trong Omega 3 dồi dào và Kali có trong rau sam giúp điều hòa lượng Cholesterol ổn định, tăng sức bền thành mạch và duy trì huyết áp ổn định.

• **Kim ngân hoa:** là vi thuốc trong Đông Y, có tác dụng tăng cường chuyển hóa chất béo, giúp giảm cân hiệu quả, làm hạ cholesterol trong máu. Ngoài ra, kim ngân hoa còn có tác dụng thanh nhiệt, giải độc, sát khuẩn.

• **Là sen:** là sen có tinh thanh nhiệt, giúp điều hòa mỡ máu, hạ cholesterol. Là sen còn có chất xuất nactofen có thể giúp giảm cân thất cơ trơn, hạ huyết áp, giảm đau, an thần, chống rối loạn nhịp tim và cầm máu, chữa trị gan nhiễm mỡ.

• **Trái nhàu:** có tên khoa học là Morinda Citrifolia, thuộc họ cà phê, có chứa tới 29 loại axit hữu cơ, tinh dầu và nhiều loại axit amin, caroten, vitamin C, sắt, Mg, Ca, K, Na đều là dưỡng chất có lợi cho sức khỏe, phòng ngừa và hỗ trợ điều trị hiệu quả nhiều chứng bệnh như cao huyết áp, người bị bệnh tiểu đường type 2 phụ nữ. Trái nhàu có khả năng tăng cường cholesterol tốt và giảm cholesterol xấu. Quả đỏ làm thông thoáng các mạch máu, bền chắc mạch, giảm huyết áp và phòng ngừa biến lý tim mạch hiệu quả

• **Dây thìa canh:** sau nhiều công trình nghiên cứu được lên cây thìa canh, các nhà khoa học khẳng định thảo dược này sử dụng rất tốt cho người bệnh tiểu đường, tác dụng hỗ trợ điều trị huyết áp cao, tác dụng giảm mỡ máu. Hoạt chất C94 trong dây thìa canh có tác dụng đàn áp Cholesterol (lytysin) trong máu, ngăn ngừa xơ vữa động mạch và các bệnh tim mạch.

• **Trạch tả:** Theo Đông y, trạch tả có vị ngọt, tính hàn, không độc, có tác dụng lợi tiểu, tiêu thũng, trừ thấp, kiện vị, giảm hỏa, thanh nhiệt. Tác dụng của trạch tả là loại trong máu, cải thiện chức năng chuyển hóa lipid của gan và chống gan nhiễm mỡ.

• **Linh chi:** Nấm linh chi giúp chống nhiễm mỡ, xơ vữa động mạch và các biến chứng khác. Có tác dụng đặc biệt trong việc làm giảm Cholesterol trong máu và các thành mạch, trợ tim, lọc sạch máu, giảm xơ cứng thành động mạch, thúc đẩy quá trình lưu thông máu, tăng cường lưu thông máu.

• **Coenzyme Q10:** có tác dụng hỗ trợ tế bào cơ tim hô hấp, giúp tim khỏe mạnh, ngăn chặn virus là tác nhân gây viêm tim. Một liều lượng CoQ10 phù hợp giúp bệnh nhân giảm nguy cơ tai biến tim mạch, các triệu chứng liên quan đến suy tim có sung huyết nhẹ và vừa...

• **Astaxanthin:** được dùng bằng đường uống để điều trị bệnh Alzheimer, bệnh Parkinson, đột quỵ, cholesterol cao, bệnh gan, hoa hoa đêm vàng da mắt tác (mất thị lực liên quan đến tuổi) và ngăn ngừa ung thư. Nó cũng được sử dụng cho hội chứng chuyển hóa. là một nhóm các lĩnh tụng làm tăng nguy cơ mắc bệnh tim, đột quỵ và tiểu đường.

• **Methionin:** có tác dụng ngăn ngừa tổn thương gan khi ngộ độc, điều trị rối loạn gan, giúp việc chuyển hóa mỡ, ngăn chặn sự tích tụ mỡ ở gan, được coi là chất hướng mỡ.

• **Acidophilus:** giúp bổ sung các vi khuẩn có lợi trong hệ tiêu hóa, giúp tiêu hóa thức ăn và hấp thụ chất dinh dưỡng tốt hơn, giúp ngăn chặn các loại virus, vi khuẩn gây nhiễm trùng. Có tác dụng giảm cholesterol trong máu, giúp chữa các bệnh về cholesterol cao.

Tại liệu lưu hành nội bộ