

# Cung cấp Nattokinase

**Nattokinase là một loại enzyme được phát hiện trong món đậu tương lên men. Đây là một loại enzyme có nhiều công dụng tốt cho sức khỏe và được ứng dụng trong nhiều lĩnh vực hiện nay. Bài viết sau đây sẽ giúp bạn hiểu rõ về sự ra đời của Nattokinase và những lợi ích của enzyme này.**

## Công dụng của Nattokinase

### *Làm tan cục máu đông*

Nattokinase làm tan cục máu đông bằng cách quyết làm tan sợi fibrin (chất sợi buộc các tiểu cầu vón kết lại sở hữu nhau hình thành cục máu đông). Nattokinase hoạt động mạnh gấp 4 lần plasmin nội sinh (loại enzyme trong cơ thể có thể phá tan sợi fibrin). Do sức khỏe và tuổi tác, thân thể giảm sản sinh plasmin càng khiến nâng cao nguy cơ hình thành cục máu đông. Nattokinase cũng giúp kích thích sản xuất plasmin và các thành phần chống đông máu khác như urokinase trong cơ thể.

### *Ngăn ngừa và điều trị [huyết áp cao](#)*

Nattokinase có khả năng giúp làm giảm huyết áp. Các nghiên cứu chỉ ra rằng nó khiến cho giảm huyết áp bằng cách ức chế enzyme chuyển đổi angiotensin (ACE). ACE làm huyết mạch bị hẹp lại và tăng huyết áp. Nattokinase với khả năng ức chế ACE, giúp phòng ngừa tăng huyết áp hiệu quả.

### *Tăng cường lưu thông máu*

Nattokinase tăng cường lưu thông máu bằng cách hỗ trợ bù trừ trong tuần hoàn. Các nhà khoa học cũng chỉ ra rằng Nattokinase có tác dụng ngăn ngừa xơ vữa động mạch.

### *Các công dụng khác của Nattokinase*

Các nhà khoa học cũng đã chỉ ra rằng Nattokinase có tác dụng làm chắc xương, kháng khuẩn, trợ giúp đau khớp, phòng ngừa bệnh tả, thương hàn, giảm nhức đầu, bệnh lị...

Hiện nay, Nattokinase được ứng dụng rộng rãi trong Y học. Nattokinase được kết hợp với Địa long, Hòe hoa và bài thuốc Giáng áp hợp tễ để tạo ra các dược phẩm có tác dụng giúp ngăn ngừa và điều trị huyết áp cao hiệu quả. Bên cạnh đó, bạn nên duy trì một lối sống lành mạnh để giúp nâng cao sức khỏe hiệu quả.

Mọi chi tiết xin liên hệ:

Nguyễn Mạnh Cường 0987 785 792  
Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)

GPĐKKD: 0107338923

Địa chỉ: Tầng 6, tòa nhà Licogi 13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

VPMN: Khu B CC Bộ Đội Biên Phòng, đường Nguyễn Văn Công, phường 3, quận Gò Vấp, Tp HCM

Email: [contact@ibpharco.com](mailto:contact@ibpharco.com)

Web: [ibpharco.com](http://ibpharco.com)

Chú ý:

Hiệu quả có thể khác nhau tùy theo cơ địa của mỗi người.

Sản phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Cung cấp cao khô Chùm ngây \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Bán cao khô Rau má giúp thanh nhiệt, giải độc](#)

[Bán cao khô Nhục thung dung giúp tăng cường sinh lý nam](#)

[Cung cấp enzyme Trypsin hỗ trợ tiêu hóa thức ăn](#)

[Cung cấp enzyme Bromelain chiết xuất từ dưa](#)

[Cung cấp cao khô Kim ngân hoa tan hoàn toàn](#)

Cung cấp cao khô Cam thảo (phun sương, tan hoàn toàn)

Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm

Cung cấp cao khô Lạc tiên giúp an thần, ngủ ngon

yucca mexico nguyên liệu đậm đặc 100%, hấp thu khí độc trong ao nuôi và chuồng trại

Vitamin C, Vitamin hỗn hợp cho tôm cá giá rẻ

Bán men Amylase giúp hỗ trợ tiêu hóa

Bán tinh chất lá sen tươi giúp hỗ trợ giảm mỡ máu

Bán men Bacillus coagulans giúp tăng cường khả năng miễn dịch

Nguyên liệu Berberin clorid tự nhiên dùng trong thú y

bột Berberin hàm lượng cao

Bán Collagen type 2 giúp tái tạo sụn khớp

Cao thường xuân Pháp

Nguyên liệu Betaglucan

Nguyên liệu Bromelain

Khuôn đóng viên nhộng, khuôn đóng viên nang cứng, khuôn đóng nang 100v bằng nhựa, khuôn vô viên con nhộng

Bán nguyên liệu enzyme Protease dạng bột, dạng dịch

Nguyên liệu MSM (Methylsulfonylmethane)

[Nguyên liệu Betaglucan](#)

[Tinh chất Rotundin 98%](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên](#)

[Bán men Lactobacillus acidophilus bổ sung lợi khuẩn cho đường tiêu hóa](#)

[Bán Rotundine nguyên liệu](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% Cho thủy sản](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98%](#)

Trang 23 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [20](#)
- [21](#)
- [22](#)
- 23
- [24](#)
- [25](#)
- [26](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)