

# **Bán nguyên liệu enzyme Protease dạng bột, dạng dịch**

6 lợi ích của protease

## **1. Cần thiết cho tiêu hóa**

Enzyme đóng vai trò chính trong sức khỏe tiêu hóa của chúng ta. Protease là cần thiết cho sự phân hủy protein để chúng có thể được tiêu hóa. Chúng cũng phá vỡ các chất thải khác, bao gồm cả độc tố. Điều này rất quan trọng đối với chức năng tiêu hóa và miễn dịch vì nó ngăn ngừa quá tải độc hại có thể khiến chúng ta bị bệnh.

## **2. Cho phép hấp thụ axit amin**

Protease cho phép hấp thụ axit amin, rất cần thiết cho việc xây dựng và sửa chữa mô. Một protein bao gồm một chuỗi các axit amin cụ thể và khi protease hoạt động để phá vỡ các chuỗi này, điều này cho phép chúng ta sử dụng các axit amin cho một số chức năng của cơ thể.

## **3. Tăng cường chức năng miễn dịch**

Các nghiên cứu cho thấy papain, trypsin và các protease khác có thể ngăn ngừa hoặc phá vỡ các phức hợp miễn dịch gây bệnh hiện có, do đó và tăng cường hệ thống miễn dịch .

## **4. Ngăn ngừa cục máu đông và xơ cứng động mạch**

Bổ sung protease đã được phát triển và sử dụng để điều trị bệnh huyết khối từ những năm 1970. Papain, protease được tìm thấy trong đu đủ, có thể giúp ngăn ngừa sự dày lên của các mạch máu, một bệnh tim gọi là xơ cứng động mạch. Bromelain, protease được tìm thấy trong dứa, có đặc tính chống đông máu và có thể làm giảm nguy cơ đông máu dẫn đến các biến chứng nguy hiểm như bệnh tim mạch vành, thuyên tắc phổi và đột quỵ.

## **5. Tăng tốc sửa chữa mô**

Protease đã được sử dụng để thúc đẩy sửa chữa mô từ thời cổ đại. Theo một nghiên cứu khoa học được công bố trên *Advances in Treatment*, một thử nghiệm của Trypsin và chymotrypsin giúp giảm viêm và thúc đẩy sự phục hồi nhanh hơn của chấn thương mô cấp tính.

## **6. Ngăn ngừa ung thư ruột kết**

Nghiên cứu cho thấy các protease được tìm thấy trong một số thực phẩm, như đu đủ, có khả năng liên kết với các độc tố gây ung thư trong ruột kết, giữ cho chúng tránh xa các tế bào ruột kết khỏe mạnh.

Liên hệ:

Công ty Cổ phần hóa dược và công nghệ sinh học Biogreen

Mrs Lan: 083.888.3854

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Mua bán #yucca hấp thu khí độc, #yucca tẩy kháng sinh, yucca nước, yucca bột, yucca lỏng, giá sỉ](#)

[Bán cao khô Nhân trần giúp thanh nhiệt giải độc](#)

[Bán cao khô Trần bì \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Cung cấp nguyên liệu đông trùng hạ thảo khô](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô hoa hòe](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất cam đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dây thìa canh](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[Bán cao khô Lá ổi điều trị các bệnh về tiêu hóa](#)

[Bán cao khô Thực địa sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bán cao khô Cà gai leo điều trị các bệnh lý về gan](#)

[Chiết xuất cây Vàng đắng hàm lượng 60%-90%](#)

[Bán nguyên liệu Rotundin \(chiết xuất củ Bình vôi\)](#)

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Bán cao khô Nhữ hương chữa bệnh viêm xương khớp](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% từ cây Vàng đắng](#)

[Nguyên liệu Berberin từ cây vàng đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô cúc thơm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử phục vụ sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

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

[Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vông nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu tảo Spirulina](#)

Trang 20 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [17](#)
- [18](#)
- [19](#)
- 20
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)