

# **BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực**

**Papain** là một enzyme có nguồn gốc từ thực vật được tách chiết từ nhựa quả đu đủ xanh.

**Công ty Cổ phần Hóa dược và Công nghệ sinh học Biogreen** xin được hân hạnh cung cấp cho quý khách nguyên liệu Enzyme Papain chất lượng cao phục vụ sản xuất dược phẩm, thực phẩm chức năng, thức ăn chăn nuôi... với hoạt lực cao đã được viện kiểm nghiệm kiểm định chặt chẽ trước khi phân phối đến đối tác.

**Thành phần chính:** Papain, tá dược.

**Hoạt lực đa dạng:** 6000 USP/g, 30000 USP/g, 50000 USP/g, 200.000 USP/g, 1.000.000 USP/g, 6.000.000 USP/g và theo yêu cầu của khách hàng.

**Bảo quản:** Nơi khô ráo thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp

**Qui cách đóng gói:** 1kg/bao, 5kg/bao và theo yêu cầu từ khách hàng.

Mọi thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ:

**Công ty cổ phần Hóa dược và Công nghệ sinh học Biogreen**

**Địa chỉ: 108 Trần Phú, Quận Hà Đông, Hà Nội**

**Website: [www.nguyenlieuhoaduoc.com](http://www.nguyenlieuhoaduoc.com)**

**Email: [kinhdoanh4.biogreen@gmail.com](mailto:kinhdoanh4.biogreen@gmail.com)**

**Số điện thoại tư vấn đặt hàng: 0838360097**

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Soy isoflavones](#)

[Green tea Extract](#)

[Diosmin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Spirulina](#)

[Diosmin](#)

[Green tea Extract](#)

[Resveratrol](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[L- glutathione](#)

[Beta Glucan](#)

[Soy isoflavones](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Astaxanthin](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Rutin 95%](#)

[Resveratrol](#)

[Tảo Spirulina](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[L- glutathione](#)

[Beta Glucan](#)

[Astaxanthin](#)

[Soy isoflavones](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[GIẢI PHÁP TỐT NHẤT HỖ TRỢ CÁC BỆNH : ĐÁI THÁO ĐƯỜNG, XƯƠNG KHỚP & GAN](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [31](#)
- [32](#)
- [33](#)
- 34
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)