

Công ty Biogreen cung cấp men *Bacillus subtilis* dạng nước, dạng dịch

Bacillus subtilis có nhiều tác dụng

Loại vi khuẩn hiếu khí và an toàn nhất sử dụng trong ngành công nghệ sinh học

Bacillus subtilis có nhiều tác dụng có lợi cho sức khỏe như: kích thích hệ miễn dịch, tăng máu, phòng nhiễm khuẩn đường tiêu hóa và tăng cường miễn dịch.

Bacillus subtilis có thể sản sinh ra các enzyme tiêu hóa: Amylase, Protease, Cellulose ... giúp cải thiện tiêu hóa và tăng cường hấp thu chất dinh dưỡng.

Việc bổ sung loại vi khuẩn *Bacillus subtilis* trong các loại men vi sinh sẽ giúp tạo ra hệ vi khuẩn có lợi cho hệ tiêu hóa, cung cấp thêm chất dinh dưỡng và giúp hệ miễn dịch khỏe mạnh.

Có khả năng tổng hợp một vài vitamin như B2 (Riboflavin) có liên quan trực tiếp với hoạt động sinh học của tế bào, có mặt trong các tế bào, tham gia vào quá trình dinh dưỡng cũng như hô hấp của sinh vật.

Đã được các nhà khoa học của Trường Đại học Hoàng gia Holloway (London- Anh Quốc) chứng minh rằng *Bacillus subtilis* rất an toàn và không có tác dụng phụ với liều lượng lên đến 1×10^{11} cfu/ngày.

Bacillus subtilis có thể sản sinh nhiều enzyme, nhưng quan trọng nhất là 2 loại enzyme trong hệ thống men tiêu hóa: amylase và protease.

Bacillus subtilis có khả năng sinh tổng hợp một số chất kháng sinh làm ức chế sinh trưởng, tiêu diệt các vi sinh vật khác, tác động lên nấm gây bệnh và vi khuẩn Gram(-), Gram(+).

Liên hệ:

Công ty chuyên hóa dược và công nghệ sinh học Biogreen

Mrs Lan: 083.888.3854.

Bình luận

Bài viết liên quan

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[thuoc nam chua bệnh ung thư](#)

[Bán vỏ nang con nhộng, bán viên nang rỗng gelatin, vỏ nang cứng](#)

[Fucoidan](#)

[Resveratrol](#)

[Nano Curcumin 5%](#)

[Spirulina](#)

[Soy isoflavones](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Diosmin](#)

[Green Coffee Bean Extract](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[nấm lim xanh chữa bệnh ung thư](#)

[Pueraria mirifica Extract](#)

[Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu](#)

[Fucoidan](#)

[Fucoidan](#)

[Resveratrol](#)

[Mill thistle Extract](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Pueraria mirifica Extract](#)

[Collagen type II](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Collagen type II](#)

[Astaxanthin](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Garlic Extract](#)

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)

- [26](#)
- [27](#)
- [28](#)
- 29
- [30](#)
- [31](#)
- [32](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)