

# Cung cấp cao men bia Việt Nam, Pháp

## TINH CHẤT MEN BIA TƯƠI (CAO MEN BIA)

Thông số kỹ thuật

Mô tả: Dạng bột mịn màu nâu đồng nhất.

Độ ẩm:  $\leq 10\%$

Độ tan: Tan hoàn toàn trong nước

Thành phần: Chiết xuất *Saccharomyces cerevisiae*, tá dược.

Xuất xứ: Việt Nam, Pháp.

## Công dụng

Tinh chất men bia tươi góp phần hoàn thiện hệ tiêu hóa vốn non nớt và dễ bị tổn thương của trẻ. Kích thích đường tiêu hóa hoạt động trơn tru, giúp chuyển hóa hấp thu các dưỡng chất, trẻ hết biếng ăn, nuôi dưỡng hệ tiêu hóa khỏe mạnh, tăng cường miễn dịch cho trẻ.

a) Tác dụng trên quá trình tiêu hóa và hấp thu thức ăn của trẻ:

-Kích thích quá trình tiêu hóa và hấp thu thức ăn, giúp trẻ ăn ngon miệng hơn, hấp thu chất dinh dưỡng tốt hơn.

-Véc-tơ dẫn đường cho sự hấp thu các loại Vitamin khác vào cơ thể con người, đặc biệt là trẻ nhỏ.

-Tái tạo những vi khuẩn cần thiết cho sự tiêu hóa ở đường ruột.

b) Ảnh hưởng đến đáp ứng miễn dịch

-Tăng cường hệ miễn dịch của cơ thể. Giúp tăng cường sức khỏe, chống nhiễm trùng (trong các trường hợp bị cảm, ho, nóng sốt).

c) Tác dụng dinh dưỡng trên niêm mạc ruột

- Một số nghiên cứu đã chỉ ra rằng *S. cerevisiae* var. *boulardii* tác dụng dinh dưỡng khôi phục sự cân bằng nội môi đường ruột.

-----  
Nguyên liệu phù hợp với nhiều cách thức bào chế sản phẩm, sản phẩm với hàm lượng công bố được viện  
kiêm nghiệm kiểm định chặt chẽ trước khi phân phối đến đối tác.

Quý đối tác có nhu cầu xin vui lòng liên hệ:

Ms. Quỳnh Anh

Tel/Zalo: 083.888.3854

Email: kinhdoanh2biogreen@gmail.com

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Schiff MegaRed Joint Care hộp 60 viên Hàng Mỹ 100%](#)

[Kem xoa bóp Bengay Ultra Strength 226g 2 Tubes Hãng Mỹ 100%](#)

[Miếng Dán Trắng Răng Crest 3D White Glamorous White Hàng Mỹ 100%](#)

[Glucosamine HCL 1500mg Kirkland with MSM 1500mg hộp 375 viên Xách Tay Mỹ 100%](#)

[Bán men vi sinh: Lactobacillus acidophilus, bacillus subtilis](#)

[Bán men vi sinh: streptococcus faecalis, streptococcus thermophilus](#)

[Bán enzym: Amylase, protease, trypsin, papain, bromelain, maltase, pepsin](#)

[Bán enzym: maltase, lipase, cellulose, lumbrokinase.](#)

Trang 41 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [39](#)
- [40](#)
- 41