

THỰC PHẨM BẢO VỆ SỨC KHỎE

Hộp 3 vỉ x 10 viên nang

Hộp 5 vỉ x 8 viên nang

Viên nang

Nattospes®

1. THÀNH PHẦN: Mỗi viên nang chứa

Nattokinase 300 FU

Phụ liệu: Chất độn tinh bột bắp, chất chống đông vón talc và magnesium stearate vừa đủ.

2. CÔNG DỤNG:

Hỗ trợ giảm nguy cơ hình thành và làm tan cục máu đông. Giúp giảm nguy cơ tai biến mạch máu não, nhồi máu não, đau thắt ngực do tắc mạch. Hỗ trợ hồi phục sau tai biến mạch máu não do tắc mạch.

3. ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:

- Người có nguy cơ tai biến mạch máu não do tắc mạch.
- Người sau tai biến mạch máu não có các di chứng liệt, méo miệng, nói ngọng.

Lưu ý: Không sử dụng cho phụ nữ có thai, phụ nữ rong kinh, người đang xuất huyết hoặc có nguy cơ xuất huyết; người chuẩn bị phẫu thuật.

4. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

- Liều hỗ trợ duy trì: ngày uống 2 lần, mỗi lần 1-2 viên.
- Liều hỗ trợ tăng cường: ngày uống 2-3 lần, mỗi lần 2 viên.
- Nên uống trước bữa ăn 30 phút hoặc sau khi ăn 1 giờ.
- Nên uống một đợt liên tục từ 2-3 tháng

5. BẢO QUẢN: Nơi khô, thoáng, nhiệt độ dưới 30°C và tránh ánh nắng trực tiếp.

6. HẠN SỬ DỤNG: 36 tháng kể từ ngày sản xuất.

7. KHỐI LƯỢNG TỊNH: 19,5g (Hộp 3 vỉ x 10 viên nang)

26,0g (Hộp 5 vỉ x 8 viên nang)

- *Cảnh báo: Không dùng cho người bị mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.*

- *Thực phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.*

Tiếp thị bởi:

CÔNG TY TNHH DƯỢC PHẨM Á ÂU

ĐC: 171 Chùa Láng - Đống Đa - Hà Nội

ĐT: 024 3846 1530 - 024 3736 7519 Fax: 024 3775 6433

Website: www.duocphamaau.com

Văn phòng đại diện Miền Nam

ĐC: SS6 - SS7 Hồng Lĩnh - P.15 - Q.10 - TP. HCM

ĐT: 028 6264 7169 Fax: 028 3977 0274

Thương nhân chịu trách nhiệm sản phẩm:

CÔNG TY TNHH TƯ VẤN Y DƯỢC QUỐC TẾ

Trụ sở: Số 9 Lô A - Tổ 100 Hoàng Cầu - Phường Ô Chợ Dừa - Quận Đống Đa - TP. Hà Nội - Việt Nam

Website: www.imc.net.vn

Sản xuất tại: Nhà máy công nghệ cao IMC Quang Minh - Công ty TNHH Tư vấn Y dược Quốc tế

ĐCSX: Lô 42A2 - Khu công nghiệp Quang Minh 1 - Thị trấn Quang Minh - Huyện Mê Linh - TP. Hà Nội - Việt Nam



IMC