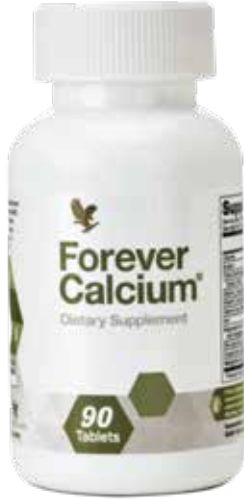


Thực phẩm bảo vệ sức khỏe Forever Calcium® #206



Thực phẩm bảo vệ sức khỏe Forever Calcium® Một công thức đột phá để hỗ trợ sức khỏe xương tối ưu.

Canxi là một thành phần thiết yếu của xương và răng. Điều quan trọng là phải duy trì đủ lượng canxi và vitamin D trong suốt cuộc đời để đạt được khối lượng xương tối đa và giữ cho xương không bị giòn hoặc yếu. Nghiên cứu cũng chỉ ra rằng lượng vitamin D và canxi đầy đủ có thể giúp giảm nguy cơ loãng xương khi kết hợp với tập thể dục thường xuyên và một chế độ ăn uống cân bằng.

Thực phẩm bảo vệ sức khỏe Forever Calcium® là một nguồn khoáng chất xây dựng xương vượt trội nhờ công thức đột phá của chúng tôi. Hỗn hợp độc quyền của chúng tôi sử dụng di-calcium malate đã được cấp bằng sáng chế, chất này lưu lại trong máu lâu hơn canxi thông thường, cho phép cơ thể bạn hấp thụ nhiều hơn khoáng chất quan trọng này.

Chúng tôi cũng đã bổ sung một lượng lý tưởng vitamin D, magiê và kẽm để giúp duy trì thêm sức khỏe của xương đồng thời đảm bảo khả năng hấp thụ khả dụng tối đa.

Không phải ai cũng nhận được lượng canxi và vitamin D thích hợp chỉ thông qua chế độ ăn uống, đó là lý do tại sao chúng tôi đưa ra công thức bổ sung này để lấp đầy khoảng trống dinh dưỡng và hỗ trợ sức khỏe xương tối ưu. Nhận canxi cơ thể bạn dễ dàng với thực phẩm bảo vệ sức khỏe Forever Calcium®.

THÔNG TIN TÓM TẮT

- Giúp xương chắc khỏe
- Thúc đẩy sức khỏe xương tối ưu
- Giúp giảm nguy cơ loãng xương khi kết hợp với lối sống lành mạnh
- Hỗn hợp chính của các chất dinh dưỡng và khoáng chất



Không chứa gluten



Thích hợp cho người ăn chay

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

90 viên nén

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Uống 3 đến 4 viên nén mỗi ngày như một loại thực phẩm bảo vệ sức khỏe.

CHỨNG NHẬN

Chứng nhận Kosher, Chứng nhận Halal



THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG

Khẩu phần 4 viên nén

Số khẩu phần trong sản phẩm 22

Dinh dưỡng / Khẩu phần	% Dinh dưỡng hàng ngày *
Vitamin C (as calcium ascorbate) 60 mg	100%
Vitamin D (as cholecalciferol) 800 IU	200%
Calcium (as di-calcium malate) 1000 mg	100%
Magnesium (magnesium oxide and di-magnesium malate) 400 mg	100%
Zinc (as zinc glycinate chelate) 6 mg	40%
Copper (as copper glycinate chelate) 1 mg	50%
Manganese (as manganese glycinate chelate) 2 mg	100%

CÁC THÀNH PHẦN KHÁC

Silicified microcrystalline cellulose, croscarmellose sodium, stearic acid, sodium carboxymethylcellulose, dextrin, natural flavors, dextrose, medium chain triglycerides, sodium citrate.