

BOFLEX

Thành phần: Cho 01 viên

Glucosamine Sulfate (98%) 800 mg, Nano Calcium Carbonate 120 mg, Chondroitine Sulfate (80%) 100 mg, Extrait de Boswellia (Chiết xuất nhũ hương) (65%) 100 mg, Collagen Type II (60%) 60 mg, MSM 50 mg, Cartilage de requin (Sụn cá mập) (60%) 50 mg.

Phụ liệu: Cellulose vi tinh thể, magnesium stearate, silicon dioxyde, [aquapolish marron (enrobage) - màu nâu], nano curcumin vừa đủ 1 viên nén.

Công dụng:

- Hỗ trợ xương khớp khoẻ mạnh
- Hỗ trợ làm giảm đau do viêm khớp.

Đối tượng sử dụng:

- Người lớn bị viêm khớp.

Cách dùng:

- Uống 1 viên mỗi ngày, uống sau bữa ăn.

Chú ý:

- + Thực phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.
- + Không dùng cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.
- + Không vượt quá liều khuyến cáo hàng ngày. Để xa tầm tay của trẻ em.
- + Không thích hợp cho trẻ em, phụ nữ có thai hoặc đang cho con bú
- + Thực phẩm bổ sung, không thể được thay thế cho một chế độ ăn uống đa dạng và cân bằng, được coi là một phần của lối sống lành mạnh.
- + Không dung sản phẩm này nếu bạn bị dị ứng với cá, động vật giáp xác và các sản phẩm cá.

Quy cách đóng gói:

- Hộp 60 viên

Thời hạn sử dụng:

- 36 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng ghi trên nhãn chính thức của sản phẩm.

Bảo quản:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng chiếu trực tiếp.

Xuất xứ: Pháp

Sản xuất bởi: PHYTEXTRA

Địa chỉ: 14 rue de la Fusterie, 66000 PERPIGNAN, France.

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm:

CÔNG TY TNHH XUẤT NHẬP KHẨU EUFAT

Địa chỉ: Số nhà 09, ngách 97/17, tổ 26, đường Đức Giang, phường Đức Giang, Quận Long Biên, TP Hà Nội.

Số ĐKSP: 6595/2019/ĐKSP

Số XNQC:



BOFLEX

Thành phần: Cho 1 viên

| | |
|--|--------|
| Glucosamine Sulfate (98%). | 800 mg |
| Chondrointine Sulfate (80%). | 100 mg |
| MSM. | 50 mg |
| Collagen Type II. | 60 mg |
| Nano Calcium Carbonte. | 120 mg |
| Cartilage de requin (sụn cá mập). | 50 mg |
| Extrait de Boswellia (65%). | 100 mg |
| Cellulose microcristalline, Magnesium stearate, Dioxyde of Silicium, Aquapolish marron, Nano curcumin. | |

Công dụng:

- Hỗ trợ xương khớp khỏe mạnh, hỗ trợ làm giảm đau do viêm khớp.

Đối tượng sử dụng:

- Người lớn bị viêm khớp.

Cách dùng:

- Uống 1 viên mỗi ngày sau bữa ăn.
- Không sử dụng cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.
- Không vượt quá liều khuyến cáo hàng ngày. Đừng xa tầm với của trẻ em.
- Không thích hợp cho trẻ em, phụ nữ có thai hoặc đang cho con bú.
- Thực phẩm bổ sung, không thể được thay thế cho một chế độ ăn uống đa dạng và cân bằng. Được coi là một phần của lối sống lành mạnh.

Bảo quản:

- Nơi khô ráo thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

*Chú ý: Sản phẩm không phải là thuốc và không có chức năng thay thế thuốc chữa bệnh.

Xuất xứ: Pháp

Sản xuất bởi: PHYTEXTRA

Địa chỉ: 14 rue de la Fusterie 66000 PERPIGNAN France.

Nhập khẩu bởi: CÔNG TY TNHH XUẤT NHẬP KHẨU EUFAT

Địa chỉ: Số nhà 9, ngách 97/17, tổ 26, đường Đức Giang, phường Đức Giang, quận Long Biên, thành phố Hà Nội.

Cơ chế tác dụng của các thành phần:

Glucosamine Sulfate:

Glucosamine tác dụng rất hiệu quả đối với bệnh: thoái hóa xương khớp cả cấp và mãn tính, cải thiện chức năng khớp và ngăn chặn bệnh tiến triển, phục hồi cấu trúc sụn khớp. Tất cả các bệnh thoái hóa xương khớp, thoái khớp nguyên phát và thứ phát như thoái khớp gối, háng tay, cột sống, vai, viêm quanh khớp, loãng xương, gãy xương teo khớp, viêm khớp mãn và cấp điều sử dụng Glucosamine rất hiệu quả.

Chondroitin Sulfate (Sụn cá mập):

Chondroitin sulfate là một glycosaminoglycan sulfate có trong thành phần của sụn, vây cá, các chất nền hữu cơ trong xương động vật. Ở cơ thể con người, Chondroitin sulfate là thành phần tìm thấy ở sụn khớp, xương, da, giác mạc mắt và thành các động mạch. Chondroitin sulfate có tác dụng hỗ trợ điều trị các bệnh lý về xương khớp, đặc biệt là bệnh viêm xương khớp theo các cơ chế sau: Tham gia vào cấu trúc sụn khớp; bảo vệ khớp bằng cách ức chế các enzym phá hủy sụn khớp như collagenase, phospholipase A2 và N – acetylglucosaminidase; và kích thích tăng hoạt tính các enzyme có vai trò xúc tác phản ứng tổng hợp acid hyaluronic là chất giúp khớp hoạt động tốt.

MSM:

Methylsulfonylmethane (MSM) là một hợp chất lưu huỳnh hữu cơ thuộc nhóm hóa chất sulfone được biết đến với tác dụng nuôi dưỡng và phục hồi sụn khớp. Ngoài ra, MSM còn là một chất gel, làm dịu những chỗ viêm sưng.

Collagen Type II:

Collagen type II là thành phần chính cấu tạo nên sụn khớp, có tác dụng duy trì chất nhờn cho sụn khớp luôn được bôi trơn. Collagen type II chiếm tới 50% tất cả các protein có trong sụn và khoảng 85%- 90% collagen trong các sụn khớp.

Canxi Nano:

Canxi nano là loại canxi được bào chế theo công nghệ nano, tạo nên hạt canxi có kích thước siêu nhỏ (cỡ vài chục nano mét). Nhờ kích thước siêu nhỏ nên có tính hòa tan tốt, thẩm thấu nhanh qua màng ruột và được hấp thu với lượng tối đa từ ruột vào máu. Bổ sung canxi và vitamin D3 một cách đồng thời cho cơ thể giúp: chống loãng xương, giúp xương và răng chắc khỏe, phòng ngừa và ngăn chặn thoái hóa khớp xương.

Etrait de Boswellia:

Công dụng nổi trội nhất của cây nhũ hương giúp giảm đau trong các bệnh viêm xương khớp. Bên cạnh đó, nhũ hương còn có tác dụng một số căn bệnh khác nhau liên quan đến các chứng viêm.