

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI OPEN PHARMA



JOINT OPEN



Thành phần :

Glucosamin sulphate..... 500mg
Methylsulfonylmethane 350mg
Collagen type II..... 200mg
Chondroitin sulphate..... 50mg
Thành phần khác:
Cellulose vi tinh thể, magie stearat,
silica.

Liều dùng và cách dùng :

- Uống 3 viên mỗi ngày,
2 viên sau bữa ăn trưa
và 1 viên sau bữa ăn tối

Công dụng :

-Giúp nuôi dưỡng, tái tạo màng sụn
-Giúp tăng tiết dịch khớp, giảm đau xương khớp,
ổ khớp

Đối tượng sử dụng :

-Dùng cho các trường hợp thoái hóa khớp,
viêm đa khớp, viêm khớp dạng thấp.

Công ty phân phối :

CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI OPEN PHARMA

Địa chỉ: Sở Hạ, Ninh Sở, Thường Tín, Tp Hà Nội.

Website: <https://openpharma.vn>

Sản xuất tại: EBREX s.r.l Via del Laghett n.110.

BADIA POLESINE 45021 9 (ROVIGO) **ITALY**



8 013710 501226



LIU HÀNH NỘI BỘ.



CƠ CHẾ VÀ TÁC DỤNG



Glucosamin sulphate

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.

Có tác dụng điều trị: Viêm xương khớp, viêm đa khớp dạng thấp, tăng nhãn áp, rối loạn hàm, đau khớp, đau lưng, đau đầu gối, đa xơ cứng, HIV/AIDS và giảm cân.
Các triệu chứng viêm xương khớp khi dùng ngoài da trong thời gian ngắn.

Collagen type II

Có tác dụng : Là thành phần chính cấu tạo nên sụn khớp, có tác dụng duy trì chất nhờn cho sụn khớp luôn được bôi trơn.

Tạo sự thuận lợi cho vận động di chuyển hằng ngày, tăng cường sự dẻo dai, linh hoạt, phòng ngừa thoái hóa, khô sụn khớp, chống viêm đau khớp do thiếu collagen.

Methylsulfonylmethane (MSM)

Có tác dụng điều trị viêm khớp, viêm khớp dạng thấp, loãng xương, viêm xung quanh khớp, viêm dây chằng, sưng quanh gân (viêm màng bao mắt), đau cơ xương, chuột rút.

Ngoài ra MSM có tác dụng chống mệt mỏi, dị ứng, miễn dịch với những tác động gây dị ứng, những vấn đề về phổi, giảm sự phát triển của ung thư.

Có tác dụng làm giảm các cơn đau do viêm khớp đầu gối, hông, bả vai và lưng

Chondroitin sulphate

Có tác dụng điều trị các bệnh lý về xương khớp, theo cơ chế sau :

Tham gia vào cấu trúc xương khớp.

Bảo vệ khớp bằng cách ức chế các enzym

phá hoại xương khớp. Kích thích tăng hoạt tính của các enzym

Phụ liệu

Cellulose vi tinh thể, magie stearat, silica.

