

Viên nén bao phim

**HƯỚNG DẪN  
SỬ DỤNG THUỐC**

# Neosamin FORTE

Tiêu chuẩn: TCCS

**Không dùng thuốc quá hạn sử dụng  
Để xa tầm tay trẻ em.**

**Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi  
dùng.**

**Nếu cần thêm thông tin xin hỏi ý kiến  
bác sĩ**

## **CÔNG THỨC THUỐC:**

Glucosamin hydroclorid.....500,00 mg  
(Tương đương với 415,6 mg Glucosamin  
base)

Natri chondroitin sulfat.....20,00 mg  
Tá dược: Vừa đủ 1 viên nén bao phim  
(Kollidon 30; Avicel M101; Magnesi  
stearat; Acid stearic; Kollidon VA64;  
Aerosil; Primellose; Natri starch  
glycolat; Màu vàng Sunset yellow;  
Titan dioxyd; Kollicoat protect;  
Ethanol 96%; Nước tinh khiết).

## **DƯỢC LỰC HỌC**

- Glucosamin tham gia quá trình  
chuyển hóa tổng hợp nên thành phần  
của sụn khớp. Nó là một aminomono-  
saccharid, nguyên liệu để tổng hợp

proteoglycan, khi vào trong cơ thể nó  
kích thích tế bào ở sụn khớp tăng tổng  
hợp và trùng hợp nên cấu trúc proteo-  
glycan bình thường. Kết quả của quá  
trình trùng hợp là mucopolysaccharid,  
thành phần cơ bản cấu tạo nên đầu  
sụn khớp. Glucosamin đồng thời ức  
chế các enzyme phá hủy sụn khớp  
như collagenase, phospholinase A2 và  
giảm các gốc tự dosuperoxide phá  
hủy các tế bào sinh sụn. Glucosamin  
còn kích thích sản xuất chất nhầy dịch  
khớp làm tăng độ nhớt, tăng khả năng  
bôi trơn của dịch khớp. Vì thế, Glucos-  
amin không những làm giảm triệu  
chứng của thoái khớp (đau, khó vận  
động), mà còn ngăn chặn bệnh tiến  
triển, phục hồi cấu trúc sụn khớp.

- Chondroitin là hợp chất hữu cơ thuộc  
nhóm mucopolysaccharid hay còn gọi  
là nhóm proteoglycan. Ở cơ thể con  
người, chondroitin là thành phần  
được tìm thấy ở sụn khớp, xương, da,  
giác mạc mắt và thành các động  
mạch.

## **CHỈ ĐỊNH:**

Giảm triệu chứng của thoái hóa khớp  
gối nhẹ và trung bình.

## **LIỀU LƯỢNG - CÁCH DÙNG:**

Dùng uống trước bữa ăn.

Người lớn trên 18 tuổi: Uống mỗi lần

500mg tính theo glucosamin hydrochlorid (1 viên), ngày 2-3 lần. Thời gian dùng thuốc tùy theo cá thể, ít nhất uống liên tục 2 – 3 tháng để bảo đảm hiệu quả điều trị.

#### **CHỐNG CHỈ ĐỊNH:**

- Dị ứng với bất cứ thành phần nào của thuốc.
- Phụ nữ có thai, phụ nữ cho con bú, trẻ em, trẻ vị thành niên dưới 18 tuổi do chưa có số liệu về độ an toàn và hiệu quả điều trị nên không được dùng.
- Người bị tai biến tim mạch, mới trải qua phẫu thuật lớn, mới bị bỏng diện rộng.
- Vận động viên cần phát triển cơ bắp (cử tạ, tập thể hình...).

#### **CẢNH BÁO VÀ THẬN TRỌNG KHI DÙNG THUỐC:**

- Không dùng quá liều chỉ định.
- Glucosamin không gây rối loạn dạ dày nên có thể điều trị lâu dài. Điều trị duy trì nên kéo dài 6 tháng hoặc ngắn hơn tùy theo tình trạng bệnh.

#### **TÁC DỤNG PHỤ:**

Hiếm thấy, nếu có thường là:

- Rối loạn tiêu hóa (nóng rát dạ dày, tiêu chảy).
- Ngứa, nổi mề đay.
- Chứng tán huyết ở người thiếu men

G6PD.

#### **THÔNG BÁO CHO BÁC SĨ NHỮNG TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN GẶP PHẢI KHI SỬ DỤNG THUỐC.**

#### **TƯƠNG TÁC THUỐC:**

Thuốc làm tăng tác dụng chống đông máu của các thuốc chống kết tập tiểu cầu và các thuốc kháng đông.

#### **VẬN HÀNH TÀU XE:**

Thuốc không ảnh hưởng đến khả năng lái xe và vận hành máy.

#### **QUÁ LIỀU:**

Đau khớp chân di chuyển, rụng tóc, nhức đầu, nôn. Ngưng dùng thuốc các tác dụng trên sẽ hết.

#### **TRÌNH BÀY:**

Hộp 3 vỉ x 10 viên;

Hộp 10 vỉ x 10 viên;

Chai 100 viên;

Chai 500 viên;

Chai 1000 viên.

**BẢO QUẢN:** Nơi khô thoáng, tránh ánh sáng, nhiệt độ phòng dưới 30°C.

**HẠN DÙNG:** 36 tháng kể từ ngày sản xuất.

Nhà sản xuất



**CÔNG TY CỔ PHẦN S.P.M**

[www.spm.com.vn](http://www.spm.com.vn)

Lô 51, Đường số 2, KCN Tân Tạo,  
P. Tân Tạo A, Q. Bình Tân, TP.HCM, Việt Nam.  
ĐT: (028) 37507496 - Fax: (028) 38771010