

MẪU NHÃN

5641159 BH

MIS.DN: 41002596  
 CÔNG TY CỔ PHẦN  
 DƯỢC TRANG THIẾT BỊ  
 Y TẾ BÌNH ĐỊNH (BIOPHAR)  
 TP. QUY NHƠN - BÌNH ĐỊNH

Rx Thuốc bán theo đơn

**α - Chymotrypsin 5000**

T.S. HD

CITY CP DƯỢC - TTBYT BÌNH ĐỊNH

2 ml

Dung môi pha tiêm

**Natri clorid 0,9%**

SỐ LỘ SX: HD

CITY CP DƯỢC - TTBYT BÌNH ĐỊNH

α - Chymotrypsin 5000

Rx Thuốc bán theo đơn

α - Chymotrypsin 5000

Hộp 03 lọ bột đông khô pha tiêm  
và 03 ống dung môi pha tiêm 2 ml

T.B.

BỘ Y TẾ  
 CỤC QUẢN LÝ DƯỢC  
 ĐÃ PHÊ DUYỆT  
 Lần đầu: 19 / 9 / 17

**THÀNH PHẦN:**

Mỗi lọ bột đông khô chứa:

α - Chymotrypsin 5000 đơn vị USP

Ống dung môi pha tiêm:

Natri clorid..... 18 mg

Nước cất pha tiêm vừa đủ..... 2 ml

Để xa tầm tay trẻ em

Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng

**CHỈ ĐỊNH, CHỐNG CHỈ ĐỊNH, CÁCH DÙNG, LIỀU DÙNG VÀ CÁC THÔNG TIN KHÁC:**

Xem tờ hướng dẫn sử dụng bên trong hộp.

**BẢO QUẢN:** Nơi khô, không quá 30°C, tránh ánh sáng.

Box of 03 vial of lyophilized powder for injection  
and 03 ampoule of solvent for injection 2 ml

α - Chymotrypsin 5000

Rx Prescription drug

SĐK:	Ống dung môi:
Số lọ SX:	Số lọ SX:
Ngày SX:	Ngày SX:
HD :	HD :

Logo of BIOPHAR

CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC - TRANG THIẾT BỊ Y TẾ BÌNH ĐỊNH (BIOPHAR)  
 498 Nguyễn Thái Học, P. Quang Trung, Tp. Quy Nhơn, Bình Định, Việt Nam

<https://trungtamthuoc.com/>



# MẪU TỜ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## $\alpha$ - Chymotrypsin 5000

Bột đông khô pha tiêm

### Thành phần:

Mỗi lọ bột đông khô pha tiêm chứa:

Alpha chymotrypsin ..... 5000 đơn vị USP

Tá dược vừa đủ ..... 1 lọ

(Tá dược: D- Mannitol, Thimerosal (0,1 mg), Nước cất pha tiêm)

Mỗi ống dung môi chứa:

Natri clorid ..... 18 mg

Nước cất pha tiêm vừa đủ ..... 2 ml

Dạng bào chế: Bột đông khô pha tiêm.

Quy các đóng gói: Hộp 3 lọ bột đông khô + 3 ống dung môi 2 ml

### Được lực học:

Alpha chymotrypsin là enzym được điều chế bằng cách hoạt hóa chymotrypsinogen, chiết xuất từ tụy bò. Alpha chymotrypsin là enzym thủy phân protein có tác dụng xúc tác chọn lọc đối với các liên kết peptid ở liền kề các acid amin có nhân thơm. Alpha chymotrypsin được sử dụng nhằm giảm viêm và phù mô mềm do áp xe và loét, hoặc do chấn thương và nhằm giúp làm lỏng các dịch tiết đường hô hấp trên ở người bệnh hen, viêm phế quản, các bệnh phổi và viêm xoang.

Được động học: Hiện chưa tìm thấy trong các tài liệu.

### Chỉ định:

Dùng trong điều trị phù nề sau chấn thương hoặc sau phẫu thuật.

### Liều lượng và cách dùng:

#### - Cách dùng:

+ Hoàn nguyên toàn bộ thuốc trong lọ với ống dung môi kèm theo để được dung dịch hoàn chỉnh. Dung dịch sau khi hoàn nguyên nên được dùng ngay. Sau khi pha, nếu dung dịch Alpha chymotrypsin vẫn đục hoặc có tủa thì không được dùng.

+ Tiếp xúc với nhiệt nhiều có thể làm enzym bị hỏng. Không được hấp tiệt trùng Alpha chymotrypsin đông khô hoặc các dung dịch đã pha. Bơm tiêm và dụng cụ không được có cặn hoặc các chất khử khuẩn vì có thể gây bất hoạt enzym.

#### - Liều dùng:

- Để điều trị phù nề sau chấn thương hoặc sau phẫu thuật và để giúp làm lỏng các dịch tiết ở đường hô hấp trên, có thể dùng Alpha

chymotrypsin tiêm bắp với liều 5000 đơn vị USP, 1 đến 3 lần mỗi ngày.

### Chống chỉ định:

Quá mẫn với Alpha chymotrypsin hoặc bất kỳ thành phần nào của chế phẩm.

### Thận trọng:

Vì khả năng gây mất dịch kính, nên không khuyến cáo dùng Alpha chymotrypsin trong phẫu thuật đục nhân mắt ở người bệnh dưới 20 tuổi. Không dùng Alpha chymotrypsin cho người bệnh tăng áp suất dịch kính và có vết thương hở hoặc người bệnh đục nhân mắt bẩm sinh.

Tương tác thuốc: Hiện chưa tìm thấy trong các tài liệu.

Sử dụng cho phụ nữ có thai và cho con bú:

Hiện chưa tìm thấy trong các tài liệu. Dùng theo chỉ định của Bác sĩ.

Tác động của thuốc khi lái xe và vận hành máy:

Không có ảnh hưởng gì khi lái xe và vận hành máy móc.

Tác dụng không mong muốn:

- Thường gặp: Tăng nhất thời nhân áp do các mảnh vụn đáy chamber bị tiêu hủy làm tắc màng bồ đào. Dùng trong nhãn khoa, có thể gặp phù giác mạc, viêm nhẹ màng bồ đào.

- Alpha chymotrypsin có tính kháng nguyên, nên sau khi tiêm bắp, đôi khi có các phản ứng dị ứng nặng.

*Thông báo cho Bác sĩ những tác dụng không mong muốn gặp phải khi sử dụng thuốc.*

Sử dụng quá liều: Hiện chưa tìm thấy trong các tài liệu.

### Thời hạn:

- Lọ bột đông khô pha tiêm: 36 tháng kể từ ngày sản xuất.

- Ống dung môi pha tiêm: 48 tháng kể từ ngày sản xuất.

Bảo quản: Nơi khô, nhiệt độ không quá 30°C, tránh ánh sáng.

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

Thuốc này chỉ dùng theo đơn của Bác sĩ

### Sản xuất tại:

CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC - TRANG THIẾT BỊ Y TẾ BÌNH ĐỊNH (BIDIPHAR)

498 Nguyễn Thái Học - Phường Quang Trung - Thành phố Quy Nhơn - Bình Định - Việt Nam

ĐT: 056. 3846040 Fax: 056. 3846846

