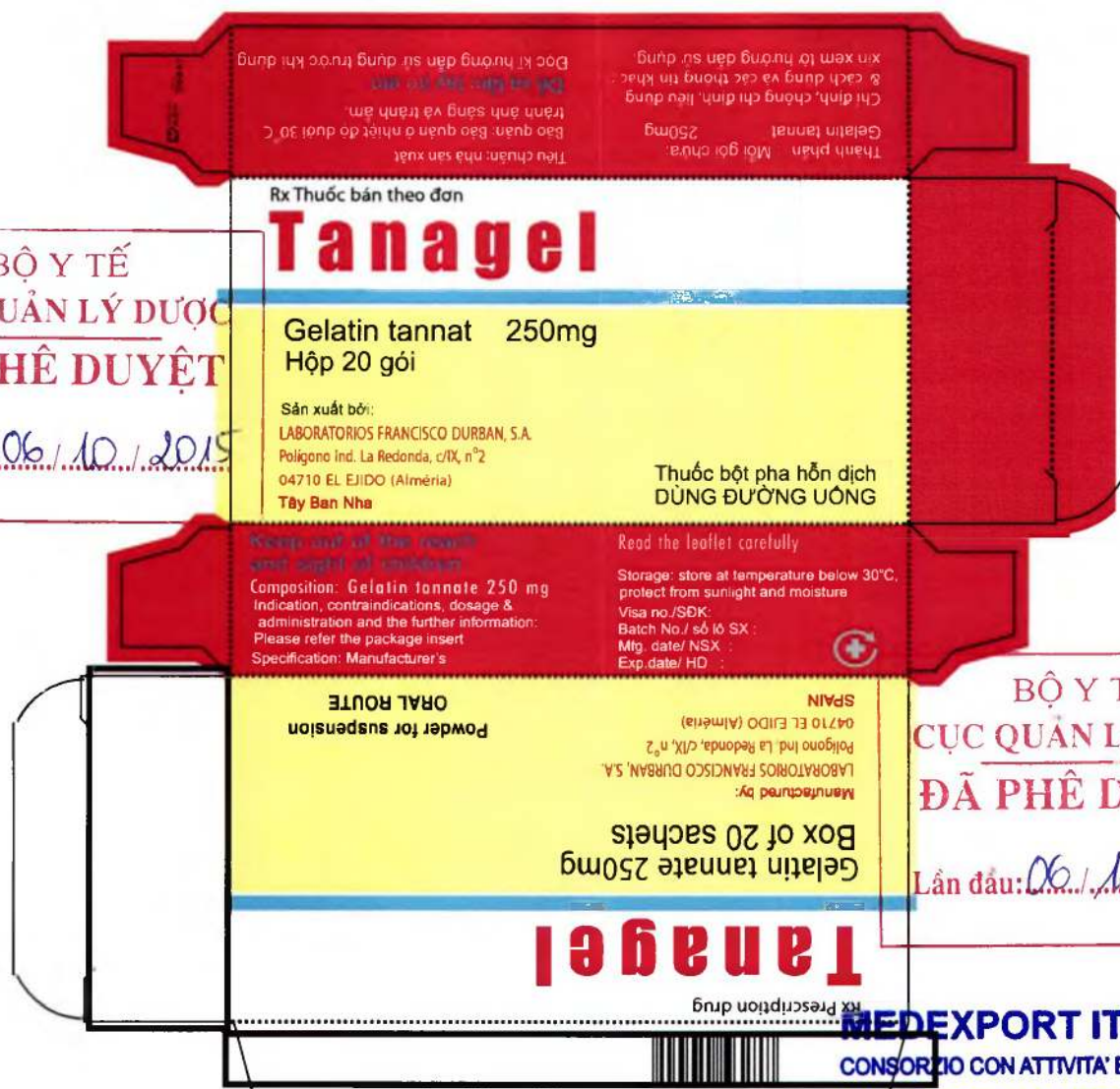


156/9/1

BỘ Y TẾ  
CỤC QUẢN LÝ DƯỢC  
ĐÃ PHÊ DUYỆT

Lần đầu: 06/10/2015



**Thuốc bột Tanagel**  
Thuốc bột pha hỗn dịch uống  
Gelatin tannate

**MEDEXPORT ITALIA**  
CONSORZIO CONATTIVITÀ ESTERNA  
Via Lazio De Gasperi, 35 - 00165 Roma, Italy

**THÀNH PHẦN:**

Mỗi gói có chứa:

- Hoạt chất: Gelatin tannate ..... 250mg
- Tá dược: không có.

**CHỈ ĐỊNH:**

- Tanagel được chỉ định trong điều trị chứng tiêu chảy thông thường ở trẻ em và trẻ sơ sinh, bệnh viêm ruột kiết lỵ ở trẻ em và bệnh do vi khuẩn đường ruột phát triển quá mức

**LIỆU DÙNG VÀ CÁCH SỬ DỤNG:**

Thuốc dùng đường uống

- Ngoài trừ chỉ định khác của bác sĩ, liều dùng từ 4 - 6 gói/ ngày.
- Thuốc có thể đưa trực tiếp vào miệng bằng muỗng với 1 ngụm nước hoặc uống với một ít nước, cũng có thể trộn chung thuốc với sữa chua, nước trái cây hoặc nước cháo, tốt nhất là với nước trái cây.

**CHÔNG CHỈ ĐỊNH:**

- Quá mẫn với Gelatin tannate.

**TÁC DỤNG PHỤ:**

- Không có tác dụng phụ nào được báo cáo.

*Thông báo cho bác sĩ những tác dụng phụ xảy ra khi dùng thuốc.***THẨM TRỌNG:**

Không có lưu ý đặc biệt và cảnh báo khi sử dụng thuốc được báo cáo.

**TƯƠNG TÁC THUỐC:**

Không có tương tác thuốc nào được báo cáo.

**SỬ DỤNG CHO PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ**

- Chưa có báo cáo gây quái thai trên động vật có vú, nhưng không khuyến cáo dùng thuốc trong suốt tháng đầu tiên của thai kỳ, việc dùng thuốc trong suốt thời kỳ mang thai có thể gây nguy hiểm trên bào thai do đó nên có sự theo dõi chặt chẽ của bác sĩ.
- Mặc dù chưa có tác dụng phụ nào được biết đến, tuy nhiên sản phẩm không được khuyên cáo dùng cho phụ nữ cho con bú, đặc biệt là những tháng đầu tiên sau khi sinh. Trong mọi trường hợp, nên hỏi ý kiến bác sĩ trước khi sử dụng thuốc.

**ẢNH HƯỞNG LÊN KHẢ NĂNG LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MÓC:**

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

**ĐƯỢC ĐỘNG HỌC:**

Khi dùng đường uống, acid tannic bị thuỷ phân trong ruột thành acid gallic, chất này không có tác dụng làm se và được cơ thể hấp thụ. Acid gallic bị phân huỷ cùng với 1% tannin được thải trừ qua nước tiểu

**ĐƯỢC LỰC HỌC:**

- Do sự có mặt của gelatin tannat, Tanagel có tác dụng: làm se, chống tiêu chảy và bảo vệ niêm mạc.
- Gelatin tannat không bị biến đổi trong môi trường acid của dạ dày, nó bị phân ly thành tannin và gelatin trong môi trường kiềm của ruột. Tannin kết hợp với albumin và các chất nhầy của ruột, trung hòa nhiều chất gây viêm mà ánh hướng tới màng nhầy của thành dạ dày-ruột, giữ những chất gây kích thích bao gồm cả chất gây viêm trong ruột trong một vòng nhảy.Thêm vào đó, gelatin đóng vai như một chất bảo vệ cơ học niêm mạc bị viêm, chống lại các acid và chất kiềm tạo ra bởi sự lên men của vi khuẩn hoặc sự thối rữa xảy ra trong đường dạ dày - ruột.

**QUA LIỀU:**

Không có thông báo về trường hợp quá liều

**BẢO QUẢN:**

Bảo quản ở nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng và ẩm.

**HẠN DÙNG:** 60 tháng kể từ ngày sản xuất.**TRÌNH BÀY:**

- 20 gói/ Hộp.

**TIÊU CHUẨN: NHÀ SẢN XUẤT****LỜI KHUYÊN:**

- Đeo găng 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 sự kê đơn của thầy thuốc.*

**SẢN XUẤT BỞI:**

Durban LABORATORIOS FRANCISCO DURBAN, S.A.  
Polígono Industrial La Redonda, c/ IX nº 75-76  
04710 El Ejido (Almería) Tây Ban Nha.



**TUQ. CỤC TRƯỞNG  
P. TRƯỞNG PHÒNG**  
*Nguyễn Huy Hùng*