

Rx THUỐC BÁN THEO ĐƠN

SORBITOL DOMESCO 5 g

THÀNH PHẦN: Mỗi gói 5 g chứa

- Sorbitol 5 g

DẠNG BÀO CHẾ: Thuốc bột, dùng uống

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI:

Hộp 25 gói x 5 g.

CHỈ ĐỊNH:

Điều trị triệu chứng táo bón và khó tiêu.

LIỀU LƯỢNG VÀ CÁCH DÙNG:

Dùng uống.

- Điều trị triệu chứng khó tiêu:

+ Người lớn: Uống 1 – 3 gói/ngày, uống trước bữa ăn hoặc khi có khó tiêu.

- Điều trị táo bón:

+ Người lớn: Uống 1 gói, buổi sáng lúc đói.

+ Trẻ em: Uống 1/2 liều người lớn.

Pha 1 gói trong 1/2 cốc nước, uống trước bữa ăn 10 phút. Sử dụng điều trị ngắn hạn.

CHỐNG CHỈ ĐỊNH:

- Bệnh thực thể viêm ruột non, viêm loét đại – trực tràng, bệnh Crohn và hội chứng tắc hay bán tắc.

- Hội chứng đau bụng chưa rõ nguyên nhân.

- Người bệnh không dung nạp fructose do di truyền (bệnh chuyển hóa hiếm gặp).

THẬN TRỌNG KHI SỬ DỤNG:

- Không dùng trong trường hợp tắc đường dẫn mật

- Ở người bệnh “đại tràng kích thích” nên giảm liều và tránh dùng sorbitol khi đói.

- Không nên dùng lâu dài thuốc nhuận tràng. Trị táo bón bằng sorbitol chỉ để hỗ trợ cho cách điều trị bằng chế độ ăn uống.

PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ:

Tham khảo ý kiến bác sĩ khi dùng cho phụ nữ có thai và cho con bú.

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

Thuốc không ảnh hưởng khi lái xe và vận hành máy móc.

TƯƠNG TÁC VỚI CÁC THUỐC KHÁC VÀ CÁC DẠNG TƯƠNG TÁC KHÁC:

Do làm tăng nhu động ruột, mọi thuốc nhuận tràng có thể rút ngắn thời gian di chuyển của các thuốc uống cùng, do đó làm giảm sự hấp thu của những thuốc này.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN (ADR)

Có thể bị tiêu chảy và đau bụng, đặc biệt ở những người bệnh có “đại tràng kích thích” hoặc trương bụng.

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

HƯỚNG DẪN CÁCH XỬ TRÍ ADR

Ngừng dùng thuốc

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ

Rối loạn nước và điện giải do dùng nhiều liều lặp lại. Nước và điện giải phải được bù nếu cần.

DƯỢC LỰC HỌC:

Sorbitol (D-glucitol) là một rượu có nhiều nhóm hydroxyl, có vị ngọt bằng 1/2 đường mía sacarose). Thuốc thúc đẩy sự hydrat - hóa các chất chứa trong ruột. Sorbitol kích thích tiết cholecystokinin – pancreazymin và tăng nhu động ruột nhờ tác dụng nhuận tràng thẩm thấu.

DƯỢC ĐỘNG HỌC:

Sorbitol được hấp thu kém qua đường tiêu hóa sau khi uống.

Sorbitol chuyển hóa chủ yếu ở gan thành fructose, một phản ứng được xúc tác bởi sorbitol dehydrogenase. Một số sorbitol có thể chuyển đổi thẳng thành glucose nhờ aldose reductase. Một phần rất nhỏ sorbitol không chuyển hóa được đào thải qua thận. Phần còn lại đào thải dưới dạng CO₂ khi thở ra trong quá trình hô hấp.

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

HẠN DÙNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG

NẾU CẦN THÊM THÔNG TIN XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ

ĐỂ XA TẦM TAY TRẺ EM