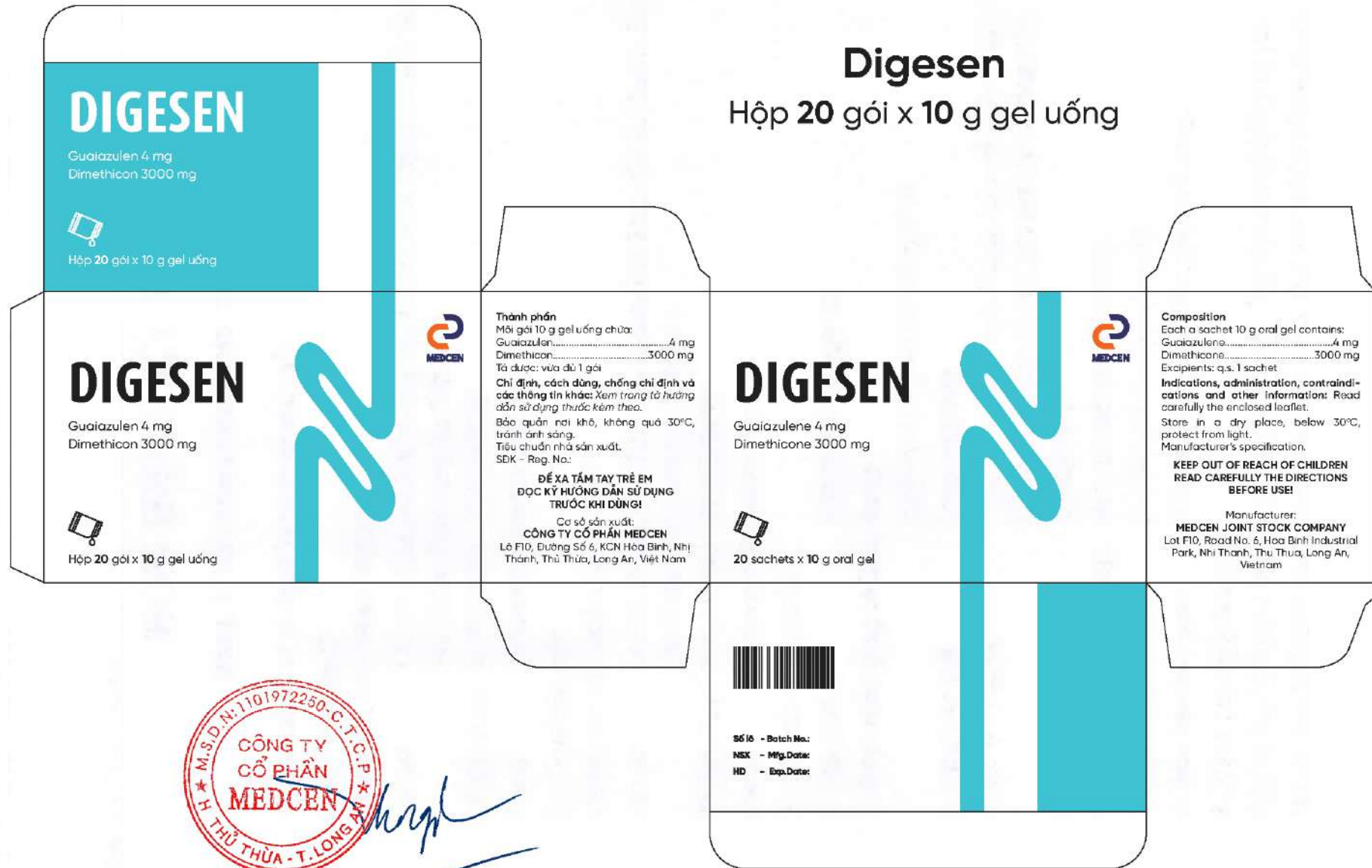




PGD. NGUYỄN THANH NGUYỄN



PGD. NGUYỄN THANH NGUYỄN

Digesen

Gói 10 g gel uống

<p>DIGESEN</p> <p>Guaiazulen 4 mg Dimethicon 3000 mg</p>  <p>Gói 10 g gel uống</p>  	<p>Thành phần: Mỗi gói 10 g gel uống chứa:</p> <table><tr><td>Guaiazulen.....</td><td>4 mg</td></tr><tr><td>Dimethicon.....</td><td>3000 mg</td></tr></table> <p>Tá dược: vừa đủ 1 gói</p> <p>Chỉ định, cách dùng, chống chỉ định và các thông tin khác: Xem trong tờ hướng dẫn sử dụng thuốc kèm theo.</p> <p>Bảo quản nơi khô, không quá 30°C, tránh ánh sáng. Tiêu chuẩn nhà sản xuất.</p> <p>ĐỂ XA TẮM TAY TRẺ EM ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG!</p> <p>Cơ sở sản xuất: CÔNG TY CỔ PHẦN MEDCEN Lô F10, Đường Số 6, KCN Hòa Bình, Nhì Thành, Thủ Thừa, Long An, Việt Nam</p> <p>Số 10: HD:</p>	Guaiazulen.....	4 mg	Dimethicon.....	3000 mg
Guaiazulen.....	4 mg				
Dimethicon.....	3000 mg				



PGĐ. NGUYỄN THANH NGUYÊN

DIGESEN

Gel uống

Đề xa tầm tay trẻ em.

Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.

THÀNH PHẦN

- **Thành phần được chất:** Mỗi gói 10 g chứa dimethicon 3000 mg và guaiazulen 4 mg.
- **Thành phần tá dược:** Gôm xanthan, sorbitol 70%, methylparaben, natri saccharin, hương caramel, nước tinh khiết.

DẠNG BÀO CHẾ, MÔ TẢ SẢN PHẨM

Gel uống.

Gel uống đồng nhất, màu xanh, vị ngọt, hương caramel.

CHỈ ĐỊNH

Điều trị triệu chứng đau dạ dày.

Dùng trong trường hợp trướng bụng.

LIỀU DÙNG, CÁCH DÙNG

Uống trực tiếp gel trong gói, 1 đến 2 gói, 2 hoặc 3 lần mỗi ngày, trước bữa ăn hoặc lúc đau. DIGESEN không chứa đường, nên không chống chỉ định cho bệnh nhân bị đái tháo đường.

CHỐNG CHỈ ĐỊNH

Quá mẫn với một trong các thành phần của thuốc.

CẢNH BÁO VÀ THẬN TRỌNG KHI DÙNG THUỐC

Nếu các triệu chứng kéo dài hoặc tiến triển xấu hơn, nên hỏi ý kiến bác sĩ.

Thuốc này có chứa sorbitol có thể gây đau bụng, nhuận tràng nhẹ. Bệnh nhân mắc chứng không dung nạp fructose di truyền (HFI) không nên dùng sản phẩm này.

Thuốc này có chứa methylparaben và có thể gây phản ứng dị ứng (có thể chậm).

Thuốc này chứa ít hơn 1 mmol (23 mg) trong mỗi gói, tức là “không có natri”.

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

Có thể dùng dimeticon cho phụ nữ có thai và cho con bú.

Chưa có dữ liệu lâm sàng về tác động của guaiazulen trên phụ nữ có thai. Tuy nhiên đến nay chưa có trường hợp dị tật cụ thể nào được báo cáo đối với sản phẩm này.

Do đó, thuốc này có thể dùng cho phụ nữ có thai và cho con bú.



TỜ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THUỐC

ẢNH HƯỞNG CỦA THUỐC LÊN KHẢ NĂNG LÁI XE, VẬN HÀNH MÁY MÓC

Chưa có các nghiên cứu về ảnh hưởng của thuốc lên khả năng lái xe và vận hành máy móc. Dựa trên các đặc tính về dược lực học của thuốc, sự kết hợp của dimeticon và guaiazulen không chắc ảnh hưởng đến khả năng này.

TƯƠNG TÁC, TƯƠNG KỶ CỦA THUỐC

Tương tác thuốc

Chưa có báo cáo về tương tác thuốc.

Tương kỵ

Do không có các nghiên cứu về tính tương kỵ của thuốc, không trộn lẫn thuốc này với các thuốc khác.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN CỦA THUỐC

Hiếm khi xảy ra phản ứng quá mẫn như phát ban và ngứa.

Thông báo cho bác sĩ trong trường hợp có bất kỳ tác dụng không mong muốn nào liên quan tới việc dùng thuốc.

Báo cáo các phản ứng bất lợi nghi ngờ

Việc báo cáo các phản ứng bất lợi nghi ngờ sau khi sản phẩm được cấp phép là rất quan trọng. Nó cho phép theo dõi liên tục tỷ lệ lợi ích/nguy cơ của sản phẩm. Các chuyên gia y tế báo cáo mọi tác dụng phụ bị nghi ngờ về Trung tâm Thông tin thuốc và Theo dõi phản ứng có hại của thuốc.

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ

Chưa ghi nhận được trường hợp nào quá liều. Trong trường hợp quá liều, bệnh nhân cần được theo dõi và điều trị triệu chứng thích hợp.

ĐẶC TÍNH DƯỢC LỰC HỌC

Nhóm dược lý: Thuốc khác điều trị rối loạn chức năng đường tiêu hóa

Mã ATC: A03AX.

Guaiazulen có tác động như chất đối kháng thụ thể với thromboxan A₂ (tác nhân gây co mạch với thời gian bán hủy rất ngắn) và cũng gây ra sự gia tăng lưu lượng máu ở niêm mạc dạ dày, do đó cải thiện các cơ chế bảo vệ niêm mạc và giúp tái tạo các tế bào biểu mô dạ dày. Bên cạnh đó, guaiazulen cũng làm giảm phóng thích histamin trong dạ dày. Tác dụng này góp phần làm giảm sự kích thích của tế bào thành dạ dày do đó làm giảm tiết acid.

Dimeticon là một chất trợ với tác dụng chống tạo bọt, do khả năng thay đổi sức căng bề mặt của nó. Thuộc tính này làm vỡ bong bóng khí nhỏ dẫn đến sự hình thành các bong bóng lớn hơn hoặc các túi khí, do đó dễ dàng di chuyển và bị loại bỏ. Tác dụng chống tạo bọt này làm giảm hoặc thay đổi cấu tạo của khí trong đường tiêu hóa.

DIGESEN không cần tia X.

Tờ hướng dẫn sử dụng thuốc

ĐẶC TÍNH DƯỢC ĐỘNG HỌC

Chưa có dữ liệu về nghiên cứu dược động học của DIGESEN.

Hoạt chất dimethicon được hấp thu không đáng kể qua đường tiêu hóa và đào thải trong phân dưới dạng nguyên vẹn. Rất ít thông tin về dược động học của guaiazulen. Khi sử dụng liều cao hơn hẳn so với liều khuyến cáo điều trị, guaiazulen được tìm thấy ở dạng vết trong huyết tương.

Các nghiên cứu trên động vật cho thấy guaiazulen hấp thu tốt tại ruột non khi dùng thuốc đường uống. Không có thông tin về phân bố, chuyển hóa và thải trừ của guaiazulen.

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

Hộp 10 gói x 10 g gel uống. Gói nhôm.

Hộp 20 gói x 10 g gel uống. Gói nhôm.

Hộp 30 gói x 10 g gel uống. Gói nhôm.

BẢO QUẢN

Nơi khô, không quá 30°C, tránh ánh sáng.

HẠN DÙNG

30 tháng (kể từ ngày sản xuất).

TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Tiêu chuẩn nhà sản xuất.



Cơ sở sản xuất:

CÔNG TY CỔ PHẦN MEDCEN

Lô F10, Đường số 6, KCN Hòa Bình, Nhị Thành, Thủ Thừa, Long An, Việt Nam.



Long An, ngày 01 tháng 10 năm 2025

Phó giám đốc

Nguyễn Thanh Nguyên