

932/158

* Nhãn trên gói 1,5 g (Bổ sung lần 1):



* Nhãn trên hộp

24 gói x 1,5 g

(Bổ sung lần 1):



* Nhãn trên hộp

50 gói x 1,5 g

(Bổ sung lần 1):



* Nhãn trên hộp

100 gói x 1,5 g

(Bổ sung lần 1):



* Tờ hướng dẫn sử dụng thuốc (Bổ sung lần 1):



CÔNG THỨC:

Kẽm gluconat.....70 mg.
(Tương đương 10 mg kẽm)

Tá dược vừa đủ.....1 gói.

(Đường trắng, PVP K30, aerosil, bột hương cam, bột hương dâu, mùi tutti frutti, aspartam).

DẠNG BÀO CHẾ: Thuốc cốm pha hỗn dịch uống.

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI: Hộp 24 gói x 1,5 g.

Hộp 50 gói x 1,5 g. Hộp 100 gói x 1,5 g.

DƯỢC LỰC HỌC: Kẽm là khoáng chất thiết yếu tìm thấy trong hầu hết các tế bào. Cơ thể chứa khoảng 2 - 3 g kẽm, có trong xương, răng, tóc, da, gan, cơ bắp, bạch cầu và tinh hoàn. Kẽm kích thích hoạt động của rất nhiều enzym là những chất xúc tác các phản ứng sinh hóa trong cơ thể. Kẽm cần thiết cho một hệ thống miễn dịch mạnh mẽ, có khả năng chống nhiễm trùng và phòng ngừa cảm cúm. Kẽm giúp làm mau lành các vết thương, kích thích sự phát triển của các tế bào mới, phục hồi các tế bào đã bị các gốc tự do làm tổn thương. Kẽm cũng cần thiết cho sự tổng hợp DNA, kích thích sự chuyển hóa của vitamin A, kích thích sự hoạt động của thị giác và của hệ thần kinh trung ương.

Đặc biệt, kẽm giúp cho việc phát triển và tăng trưởng chiều cao ở trẻ em và thanh thiếu niên.

Trẻ em bị tiêu chảy kéo dài làm mất đi một lượng kẽm đáng kể. Việc giảm kẽm trong cơ thể làm chậm quá trình tái tạo và phục hồi về cấu tạo và chức năng tế bào niêm mạc ruột dẫn đến kéo dài thời gian tiêu chảy. Vì vậy việc bổ sung kẽm có khả năng làm giảm tiêu chảy ở trẻ bị tiêu chảy kéo dài.

DƯỢC ĐỘNG HỌC: Kẽm hấp thu qua đường tiêu hóa không hoàn toàn, sinh khả dụng đường uống khoảng từ 20 - 30%. Kẽm được phân bố trên toàn cơ thể, với nồng độ cao nhất được tìm thấy ở: cơ, xương, da, mắt và dịch tiền liệt tuyến. Thuốc được thải trừ chủ yếu qua đường phân, một lượng nhỏ được thải qua nước tiểu và mồ hôi.

CHỈ ĐỊNH: Bổ sung kẽm vào chế độ ăn hàng ngày, tăng cường sức đề kháng giúp cơ thể khỏe mạnh.

Trẻ em bị tiêu chảy cấp và mạn tính (uống kết hợp với các dung dịch bù nước và điện giải trong phác đồ điều trị tiêu chảy kéo dài theo khuyến cáo của Tổ chức Y Tế thế giới WHO).

Trẻ em có các triệu chứng do thiếu kẽm: còi xương, suy dinh dưỡng, chậm tăng trưởng, thường bị rối loạn tiêu hóa, chán ăn, khó ngủ, khóc đêm, da khô, loạn dưỡng móng (móng nhẵn, có vệt trắng, chậm mọc), sức đề kháng kém, thường bị nhiễm trùng tái diễn ở da và đường hô hấp.

CHỐNG CHỈ ĐỊNH: Mẫn cảm với các thành phần của thuốc.

THÂN TRỌNG:

Thận trọng khi dùng thuốc cho bệnh nhân suy thận.



PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ: Tương tự như các thuốc khác, cần tham khảo ý kiến bác sĩ khi dùng thuốc.

LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MÓC: Thuốc không ảnh hưởng đến khả năng lái xe và vận hành máy móc.

TƯƠNG TÁC THUỐC: Các kháng sinh nhóm tetracyclin, các kháng sinh nhóm fluoroquinolone, các chế phẩm có chứa sắt, đồng làm giảm hấp thu kẽm.

Kẽm gluconat khi dùng chung với hai nhóm kháng sinh trên có thể làm giảm hấp thu của các kháng sinh dùng chung.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN: Có thể gặp đau bụng, khó tiêu, buồn nôn, nôn, tiêu chảy, kích ứng dạ dày và viêm dạ dày. Các triệu chứng trên có thể giảm bằng cách uống sau khi ăn.

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

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ: Trong ngộ độc cấp tính, muối kẽm gây ăn mòn do sự tạo thành kẽm clorid dưới tác dụng acid dạ dày. Xử trí bằng cách cho uống sữa, hoặc muối kiềm carbonat hoặc than hoạt tính. Không nên gây nôn hoặc rửa dạ dày.

Bổ sung kẽm liều cao dài ngày hoặc sử dụng dung dịch thẩm thấu máu có nhiễm kẽm gây thiểu đồng, dẫn đến thiếu máu nguyên bào sắt, giảm bạch cầu trung tính. Làm giảm lượng kẽm trong máu bằng cách sử dụng chất tạo phric natri ededat.

LIỀU DÙNG VÀ CÁCH DÙNG:

Có thể trộn vào thức ăn hoặc hòa vào nước cho bé uống.

Bổ sung vào chế độ ăn hàng ngày (uống sau khi ăn):

Trẻ em dưới 1 tuổi: 1/2 gói/ ngày.

Trẻ em từ 1 - 6 tuổi: 1 gói/ ngày.

Điều trị thiếu kẽm ở trẻ em (uống sau khi ăn):

Trẻ em: 2 gói x 1 - 3 lần/ ngày, trong 1 - 3 tuần.

Bổ sung kẽm cho trẻ em bị tiêu chảy cấp và mạn tính:

Trẻ dưới 6 tháng tuổi: 1 gói/ ngày, trong vòng 10 - 14 ngày.

Trẻ em trên 6 tháng tuổi: 2 gói/ ngày, trong vòng 10 - 14 ngày

Hoặc theo chỉ dẫn của Thầy thuốc.

Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.

Nếu cần thêm thông tin, xin hỏi ý kiến bác sĩ.

Hạn dùng: 36 tháng kể từ ngày sản xuất.

Điều kiện bảo quản:

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

Tiêu chuẩn: TCCS.

Sản xuất tại:

CÔNG TY TNHH MTV DƯỢC PHẨM DHG
Lô B2 - B3, Khu công nghiệp Tân Phú Thành - giai đoạn 1,
huyện Châu Thành A, tỉnh Hậu Giang
ĐT: (0711) 3953555 • Fax: (0711) 3953555

Mọi thắc mắc về sản phẩm,
vui lòng liên hệ
0710.3899000

E-mail: dhgpharma@dhgpharma.com.vn
www.dhgpharma.com.vn



TUQ.CỤC TRƯỞNG
P.TRƯỞNG PHÒNG
Dỗ Minh Hùng