

MẪU HỘP TUÝP XIN ĐĂNG KÝ

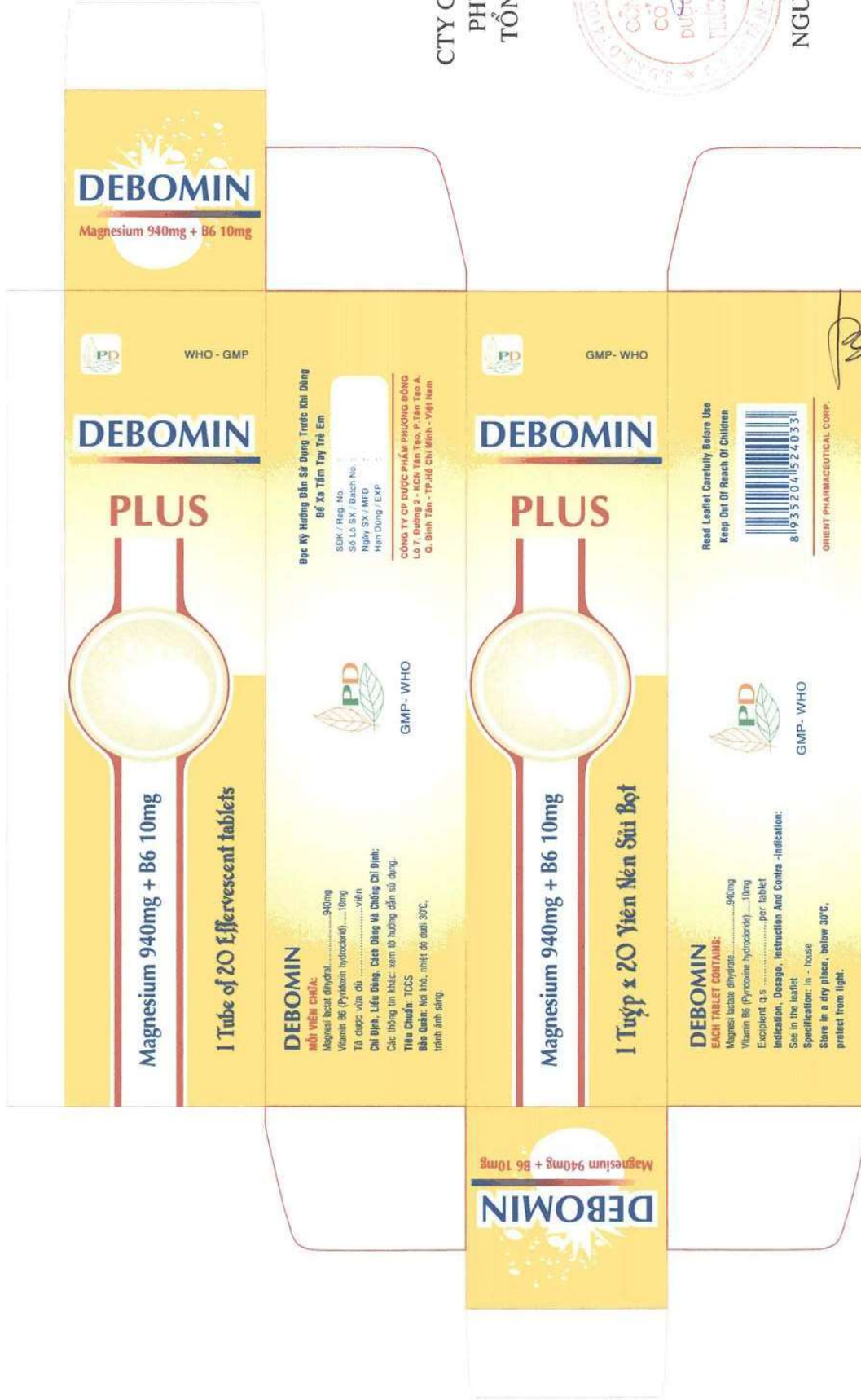


CTY CP DƯỢC PHẨM  
PHƯƠNG ĐÔNG  
TỔNG GIÁM ĐỐC

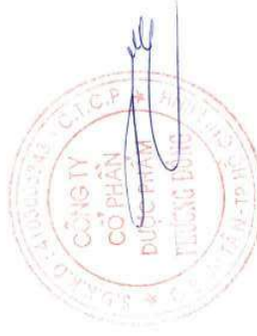


NGUYỄN VĂN MÔ

MẪU HỘP XIN ĐĂNG KÝ



CTY CP DƯỢC PHẨM  
PHƯƠNG ĐÔNG  
TỔNG GIÁM ĐỐC



NGUYỄN VĂN MÔ

**DEBOMIN**

Viên sủi

**Công thức :**

Magnesi lactat dihydrat .....940 mg  
Vitamin B<sub>6</sub> (Pyridoxin hydroclorid) ..... 10 mg

*Tá dược :* Acid citric, Acid tartric, Natri bicarbonat, Natri saccarin , Aspartam, PVP k30, Natri carbonat, PEG 6.000, Natri benzoat , Màu Sunset yellow, Hương cam

**Trình bày :**

Ví 4 viên, hộp 2 vỉ, hộp 4 vỉ; Tuýp 20 viên, hộp 1 tuýp  
Tuýp 10 viên, hộp 1 tuýp.

**Dược động học :**

*Magnesi :* Là cation số lượng nhiều thứ tư trong cơ thể và thứ hai trong nội bào có vai trò hoạt tính sinh lý cần thiết trên hệ tim mạch, làm giảm độ nhạy cảm của thành mạch với chất gây co mạch, tăng trước máu mạch vành, tăng cường chuyển hóa cơ tim, tác dụng hiệp đồng với ion K<sup>+</sup>, hỗ trợ với tác dụng của digitalis. Magnesi còn là một đồng yếu tố quan trọng trong hơn 300 phản ứng enzyme liên quan đến chuyển hóa năng lượng, sinh tổng hợp protein và acid nucleic

*Vitamin B<sub>6</sub> :* Vitamin B<sub>6</sub> hấp thu nhanh chóng qua đường tiêu hóa, trừ trường hợp mắc các hội chứng kém hấp thu. Sau khi uống, thuốc phần lớn dự trữ ở gan và một phần ở cơ và não. Vitamin B<sub>6</sub> thải trừ chủ yếu qua thận dưới dạng chuyển hóa. Lượng đưa vào nếu vượt quá nhu cầu hàng ngày, phần lớn đào thải dưới dạng không đổi

**Dược lực học :**

Về phương diện sinh lý, Magnesi là một cation có nhiều trong nội bào. Magnesi làm giảm tính kích thích của neurone và sự dẫn truyền neurone-cơ. Magnesi tham gia vào nhiều phản ứng men.

Pyridoxine, là một coenzyme (đồng điều tố), tham gia vào quá trình chuyển hóa.

Vitamin B<sub>6</sub> khi vào cơ thể biến đổi thành pyridoxin phosphat và một thành phần pyridoxamin phosphate. Hai chất này hoạt động như những coenzym trong chuyển hoá protein, glucid và lipid. Pyridoxin tham gia tổng hợp acid gamma – aminobutyric (GABA) trong hệ thần kinh trung ương và tham gia tổng hợp hemoglobin.

**Chỉ định :**

Điều trị các trường hợp thiếu Magnesi nặng, riêng biệt hay kết hợp.

Khi có thiếu Calci đi kèm thì trong đa số trường hợp phải bù Magnesi trước khi bù Calci.

Điều trị các rối loạn chức năng của những cơn lo âu đi kèm với tăng thông khí do thiếu Magnesi (còn được gọi là tạng cơ giết) khi chưa có điều trị

**Chống chỉ định :**

Suy thận nặng với độ thanh thải của creatinine dưới 30ml/phút

**Liều lượng và cách dùng :**

Lắc kỹ trước khi dùng.

*Người lớn :*

Thiếu Magnesi nặng : 3 viên/24 giờ.

Tạng cơ giết : 2 viên /24giờ.

*Trẻ em :*

Từ 1 – 3 viên/ngày tùy theo tuổi.

Nên chia liều dùng mỗi ngày ra làm 3 lần : sáng, trưa và chiều; mỗi lần nên uống với nhiều nước

**Tác dụng phụ :**

Tiêu chảy, đau bụng

*Vitamin B<sub>6</sub> :* Dùng liều 200 mg/ngày và dài ngày (trên 2 tháng) có thể gây bệnh thần kinh ngoại vi nặng, tiến triển từ đáng đi không vững và tê cứng bàn chân đến tê cứng và vụng về bàn tay. Tình trạng này có thể hồi phục khi ngừng thuốc, mặc dù vẫn còn để lại ít nhiều di chứng. Hiếm gặp : Buồn nôn, nôn

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

**Thận trọng khi dùng :**

*Vitamin B<sub>6</sub> :*

Dùng kéo dài vitamin B<sub>6</sub> trên 30 ngày có thể gây hội chứng lệ thuộc Pyridoxin.

**Tương tác thuốc :**

Tránh dùng magnesi kết hợp với các chế phẩm có chứa phosphat và muối calci là các chất ức chế quá trình hấp thu Magnesi tại ruột non.

Trong trường hợp phải điều trị kết hợp với tetracycline đường uống, thì phải uống hai loại thuốc cách khoảng nhau ít nhất 3 giờ.

Không phối hợp với levodopa vì levodopa bị Vitamin B<sub>6</sub> ức chế.

**Tác dụng khi vận hành máy móc tàu xe :** Chưa có báo cáo

**Phụ nữ có thai và cho con bú :** Chưa có báo cáo

**Quá liều và xử trí :** Chưa có báo cáo

**Bảo quản :** Nơi khô, nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng

Thuốc sản xuất theo TCCS

Hạn dùng : 36 tháng kể từ ngày sản xuất

**CTY CỔ PHẦN DP PHƯƠNG ĐÔNG**

**Tổng Giám đốc**

**ĐỂ XA TẮM TAY TRẺ EM**

**ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG  
NẾU CẦN THÊM THÔNG TIN. XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ**

**CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM PHƯƠNG ĐÔNG**

Lô 7, đường 2, KCN Tân Tạo, P. Tân Tạo A, Q. Bình Tân, TP. HCM

ĐT : (08).3.7.540.724, (08).3.7.540.725; FAX : (08).3.7.505.807



**NGUYỄN VĂN MÔ**



**TU QU CỤC TRƯỞNG  
P. TRƯỞNG PHÒNG**

*Nguyễn Văn Mô*