

**Mayor selectividad que ningún otro antiespasmódico conocido, Valpine tabletas, elixir y elixir pediátrico : Manibee complejo B balanceado para uso parenteral ... /cLaboratorios Endo de Mexico, S.A.**

**Contributors**

Laboratorios Endo de Mexico

**Publication/Creation**

[1964]

**Persistent URL**

<https://wellcomecollection.org/works/jtj93jnu>

**License and attribution**

Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).

**wellcome  
collection**

Wellcome Collection  
183 Euston Road  
London NW1 2BE UK  
T +44 (0)20 7611 8722  
E [library@wellcomecollection.org](mailto:library@wellcomecollection.org)  
<https://wellcomecollection.org>

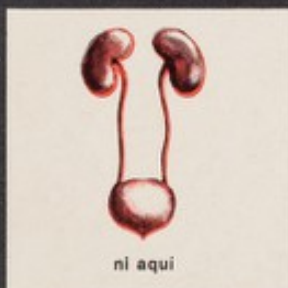
## Mayor Selectividad Que Ningún Otro Antiespasmódico Conocido



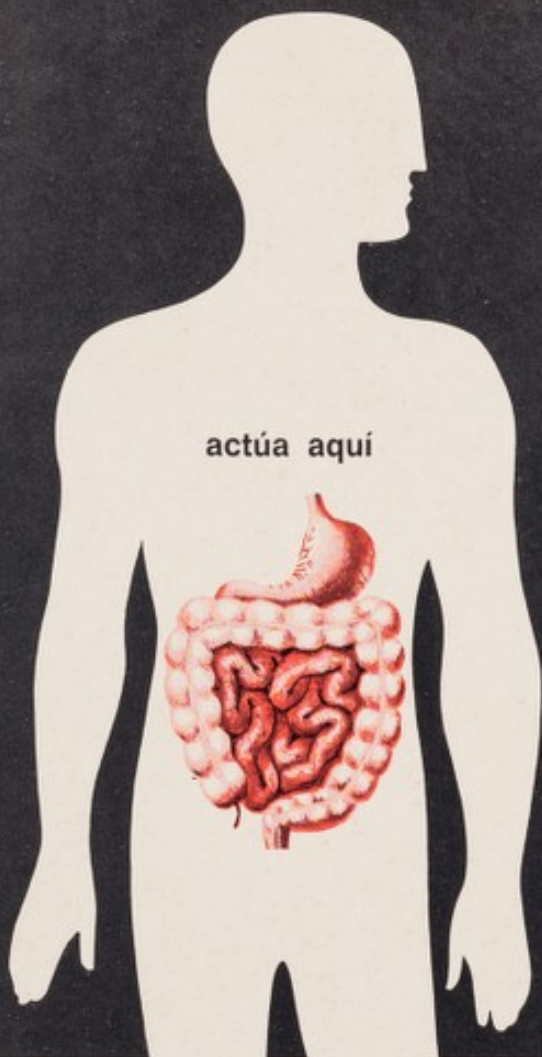
Prácticamente no actúa aquí



ni aquí



ni aquí



actúa aquí

# Valpine®

Tabletas, Elixir y Elixir Pediátrico

Un nuevo compuesto químico para el tratamiento del espasmo gastrointestinal

Prácticamente no produce sequedad de boca, visión borrosa, aumento de la presión intraocular, ni retención urinaria. Este nuevo antiespasmódico proporciona una acción altamente específica sobre el tubo gastrointestinal. Produce la acción esperada de un éster tropínico pero sin las manifestaciones indeseables de éstos (sequedad de boca, visión borrosa, retención urinaria, aumento de la presión intraocular).<sup>1-4</sup>

Clínicamente Valpine (metilbromuro de anisotropina) actúa relajando la musculatura lisa visceral, sin afectar el ojo, las glándulas salivales o la vejiga.

Su eficacia y seguridad han sido ampliamente demostradas en un gran número de indicaciones: piloroespasmo, gastritis, duodenitis, dolor de la úlcera péptica, espasmos gastrointestinales complicados con trastornos emocionales, colitis mucosa y colon irritable, colitis espástica, disquinesia biliar y colecistitis, dispepsia transitoria del lactante.<sup>2-7</sup>

#### Presentación:

Valpine (metilbromuro de anisotropina) tabletas, elixir y elixir pediátrico.

Valpine Compuesto (metilbromuro de anisotropina + fenobarbital) tabletas, elixir y elixir pediátrico.

#### Dosificación:

Adultos: 1 tableta o una cucharadita 3 ó 4 veces al día de Valpine Simple o Compuesto.

Niños: hasta los 6 años — 10 gotas por año de edad, 3 ó 4 veces al día de Valpine Elixir Pediátrico Simple o Compuesto.

De 6 a 12 años: de ½ a 1 dosis de adulto.

#### BIBLIOGRAFIA:

- 1.— Cholst, M. R.: Publicación pendiente.
- 2.— Litchfield, H. R.: Publicación pendiente.
- 3.— Clayton, E.: Western Med. 4:115 (Abril) 1963.
- 4.— Bachmann, R.: Publicación pendiente.
- 5.— Batterman, R. C., et al.: Current Ther. Research 5:213 (May) 1963.
- 6.— Bernstein, B. M., et al.: Am. J. Gastroent. 36:459 (Oct.) 1961.
- 7.— Molina Polo D.: Medicina 921:369 (Agosto) 1963.

LABORATORIOS ENDO DE MEXICO, S. A.

Amores No. 1734

México 12, D. F.

Los conceptos vertidos en la presente literatura son de la responsabilidad exclusiva de los autores mencionados en la bibliografía.

© Marca Registrada. Literatura exclusiva para médicos. Reg. Nos. 58560, 58561, 58562 y 58563. S. S. A. P. MEX. 10256/63

1964



- ✓ Compatible con la venoclisis de las soluciones habituales.
- ✓ Proporción ideal de 1:5 de riboflavina-nicotinamida <sup>(1,2,3)</sup>
- ✓ Alto contenido de riboflavina

# MANIBEE®

Complejo B balanceado para uso parenteral

COMPLEJO

Clorhidrato de tiamina (8325 U.I.)	25 mg.
*Hyflavin F (fosfato de riboflavina equivalente a 10 mg. de riboflavina)	14.25 mg.
Nicotinamida	50 mg.
Clorhidrato de Piridoxina	5 mg.
Pantenol	10 mg.
Alcohol benzílico	20 mg.
Metilparaben	12 mg.
Propilparaben	2 mg.
Agua destilada c.b.p.	1 ml.

#### DOSIS:

1 Frasco de 5 ml. para cada medio litro de solución \* \*

#### INDICACIONES:

LAS DEL COMPLEJO B.

\*HYFLAVIN-F, fosfato de Riboflavina 100 veces más soluble que la Riboflavina

☞ También puede administrarse por vía I.V. o I.M. de 1 a 2 ml.

® Marca registrada

Literatura exclusiva para médicos.

#### BIBLIOGRAFIA:

- 1 - Kelly, H. T. Pennsylvania M. J. 48: 792, 1945.
- 2 - Spies, T. D. Postgraduate Medicine, August 1949 p. 403
- 3 - J. A. M. A. September 1, 1945 p. 74.

Los conceptos vertidos en esta literatura son de la responsabilidad exclusiva de los autores mencionados en la bibliografía.

Reg. No. 37507 S. S. A. P. Med. 3305/63

**Endo**

HECHO EN MEXICO

**LABORATORIOS ENDO DE MEXICO, S.A.**

AMORES No. 1734

MEXICO 12, D.F.

