

Trofin – Bioproducto reconstituyente

21 enero, 2010

Por [Msc. Liliana Mateu López](#)

Descripción: Trofin es un bioproducto de origen natural que posee un alto contenido de hierro ferroso, proteínas y aminoácidos. Como vehículo se emplea miel de abejas.

Composición: Cada cucharada (15 mL) contiene:

Hidrolizado de proteínas 11,25 mL (equivalente a 630 mg de proteínas y aminoácidos y 60 mg de hierro)

Miel de abeja 3, 75 mL

Clasificación farmacológica: Antianémico y reconstituyente.

Indicaciones: Está indicado en el tratamiento de anemias ferropénicas, anorexia, convalecencias y agotamiento.

Posología y vía de administración: Una cucharada tres veces al día, 30 minutos antes de comidas.

Precauciones: Durante el tratamiento deben realizarse controles de los valores hematológicos. Mantener el tratamiento hasta la normalización de los depósitos de hierro.

Reacciones adversas: No se han descrito efectos secundarios en las dosis establecidas.

Interacciones medicamentosas: A la dosis indicada no se han descrito interacciones medicamentosas.

Presentación: Frasco con 235 mL.

Condiciones de almacenamiento: Almacénese de 15 a 25 °C. Manténgase alejado del alcance de los niños.

Centro Nacional de Biopreparados

Carretera de Beltrán, Km. 1 1/2, Bejucal, La Habana, Cuba <http://www.biocen.cu>

Fuente: <http://www.ifal.uh.cu/simifal/index.php/2010/01/21/trofin-bioproducto-reconstituyente/>