

GLUTAMINA 60 mg; FOSFOTREONINA 10, mg; FOSFOSERINA 40 mg;  
ARGININA CLORHIDRATO 100 mg; VITAMINA B12 (CIANOCOBALAMINA) 0,5 mg.

*Granulado*

INFORMACIÓN PARA EL PACIENTE  
CONSULTE A SU MÉDICO

## **Venta Bajo Receta**

Industria Argentina

Lea esta información para el paciente antes de comenzar a tomar **POLPER B12** y cada vez que repita la receta ya que puede haber nueva información. Esta información no reemplaza a su conversación con el médico sobre su enfermedad o su tratamiento.

## **Fórmula**

Cada sobre sabor ananá contiene:

Glutamina 60 mg, Fosfotreonina 10 mg, Fosfoferina 40 mg, Arginina clorhidrato 100 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 0,5 mg. Excipientes: povidona K 30, sacarina sódica, ciclamato de sodio, ácido cítrico, esencia de ananá, amarillo quinolina, dióxido de silicio coloidal, azúcar, manitol.

## **¿Qué es POLPER B12 y para qué se usa?**

POLPER B12 está constituido por aminoácidos que participan en el metabolismo intermedio, siendo algunos precursores de neurotransmisores cerebrales y de moléculas metabólicamente activas. También contiene vitamina B12 que es un cofactor indispensable para el sistema nervioso y hematopoyético. Se lo utiliza como reconstituyente general en situaciones de astenia (desgano) de causa no orgánica (producida por otra enfermedad).

## **Antes de usar POLPER B12**

### **No use POLPER B12 si**

- Tiene hipersensibilidad a algunos de sus principios activos o a alguno de los excipientes de la formulación.
- Tiene enfermedad de Leber (enfermedad neurodegenerativa del nervio ocular que causa ceguera).

### **Tenga especial cuidado con POLPER B12**

- Este medicamento contiene azúcar.
- Es importante descartar una patología orgánica responsable de la astenia que pudiera requerir un tratamiento específico.

### **Toma simultánea de otros medicamentos**

POLPER B12 puede presentar interacción con los siguientes medicamentos:

- alcohol,
- anticonceptivos orales,
- aminosalicilatos,
- colchicina (especialmente en combinación con aminoglucósidos),
- antibióticos,
- Vitamina C,
- ácido fólico,
- antihistamínicos.

### **¿Cómo usar POLPER B12?**

En adultos la dosis recomendada es de: dos sobres por día, en ayunas. En niños es de un sobre por día en ayunas. Agregar el contenido del sobre en un vaso de agua (aproximadamente 100 ml) y revolver hasta su disolución total.

### ***Embarazo y lactancia***

Como todo medicamento, su médico evaluara la relación riesgo-beneficio de su empleo durante el embarazo y lactancia. Hasta el momento no se conocen efectos perjudiciales sobre el feto o sobre el curso del embarazo.

### ***Uso en niños***

Debe usarse la mitad de la dosis del adulto.

### ***Uso en ancianos***

Es similar al de los adultos.

### ***Efectos sobre la capacidad de conducción de vehículos***

No altera la capacidad de conducción de vehículos.

### ***Toma conjunta de POLPER B12 con alimentos y bebidas***

POLPER B12 debe tomarse alejado de los alimentos.

### **A tener en cuenta mientras toma POLPER B12**

#### ***Efectos indeseables (adversos)***

Diarrea, prurito, reacciones de hipersensibilidad.

### **¿Cómo conservar POLPER B12?**

- Conservar en su envase original en lugar fresco y seco, preferentemente entre 15°C y 30°C.
- Mantener alejado del alcance de los niños.

### **Presentación**

Envases con 30 sobres.

### ***Si Ud. toma dosis mayores de POLPER B12 de las que debiera***

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al Hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología:

Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666/2247 / 0800-444-8694.

Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648/4658-7777 / 0800-333-0160.

Centro de Asistencia Toxicológica La Plata: (0221) 451-5555.

0

**Esta especialidad medicinal está libre de gluten.**



**Fecha de última revisión:** Junio de 2018

**“Este medicamento ha sido prescripto sólo para su problema médico actual.  
No lo recomiende a otras personas”.**

**“Ante cualquier inconveniente con el producto el paciente puede llenar  
la ficha que está en la Página Web de la ANMAT**

**<https://vigiflow-eforms.who-umc.org/ar/medicamentos> o llamar a  
ANMAT responde 0800-333-1234”**

Dirección Técnica: Dr. Alejandro D. Santarelli – Farmacéutico.

ESPECIALIDAD MEDICINAL AUTORIZADA POR EL MINISTERIO DE SALUD DE LA NACIÓN.

Certificado N ° 33.519

Laboratorios CASASCO S.A.I.C.

Av. Boyacá 237 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

