

NERVOGEN
Vit. B₁ + B₆ + B₁₂
250 mg + 250 mg + 1 mg
Tableta Recubierta

COMPOSICIÓN

Cada tableta recubierta contiene:

Vit. B ₁ (Tiamina clorhidrato)	250 mg
Vit. B ₆ (Piridoxina clorhidrato)	250 mg
Vit. B ₁₂ (Cianocobalamina)	1 mg
Excipientes c.s.p.	1 Tableta recubierta

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

La principal indicación de NERVOGEN es la inflamación de los nervios, que puede tener las siguientes causas:

- Deficiencia de vitaminas B₁, B₆ y B₁₂
- Trastornos metabólicos (por ejemplo, en el caso de diabetes)
- Intoxicaciones por ciertos medicamentos (por ejemplo, medicamentos para la tuberculosis)

Como tratamiento complementario, NERVOGEN se utiliza principalmente en los siguientes casos:

- Dolor de los nervios, ciática, lumbago
- Calambres musculares, causados por ciertos medicamentos o por deficiencia de vitamina B₆
- Dilatación del corazón como resultado de una deficiencia de vitamina B₁ (corazón berberi)
- Vómitos post-operatorios
- Radioterapia
- Intoxicación crónica, especialmente por alcohol

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

NERVOGEN contiene tres vitaminas: vitamina B₁, vitamina B₆ y vitamina B₁₂. Como todas las demás vitaminas, las vitaminas B₁, B₆ y B₁₂ no son producidas por el cuerpo humano; sino que son proporcionados por los alimentos. Las vitaminas B₁ y B₆ se encuentran principalmente en cereales, frutas, verduras, carne, hígado, yema de huevo y leche, mientras que la vitamina B₁₂ está presente principalmente en hígado, riñones, yema de huevo, queso y leche.

Vitamina B₁ es un componente de muchas enzimas que regulan el metabolismo de los carbohidratos. Altas dosis de vitamina B₁ tiene entre otras cosas el efecto de aliviar el dolor, una deficiencia grave de vitamina B₁ puede provocar daño a los nervios e insuficiencia cardíaca.

Vitamina B₆ es un componente de las enzimas que aseguran principalmente la formación y degradación de proteínas en el organismo, de las que depende, entre otras cosas, el desarrollo y rendimiento del cerebro, el sistema nervioso y la musculatura. Altas dosis de vitamina B₆ pueden, por ejemplo, aliviar los calambres musculares que se producen tras una intoxicación por ciertos medicamentos. Además, la vitamina B₆ ofrece cierta protección contra las reacciones adversas de la radioterapia.

Vitamina B₁₂ es un componente importante de las enzimas que juegan un papel clave en el metabolismo de las proteínas. Participa, entre otras cosas, en la formación del material genético que se encuentra en los núcleos de todas las células del cuerpo. Además, la vitamina B₁₂ es esencial para la formación de glóbulos rojos y las vainas que rodean los nervios. Administrado en dosis elevadas, tiene un efecto analgésico.

CONTRAINDICACIONES

Este medicamento no debe ser usado en pacientes alérgicos a uno o más de los componentes usados en su formulación. Asimismo, este medicamento no debe utilizarse durante el embarazo y la lactancia, en niños y adolescentes menores de 18 años y en pacientes con insuficiencia renal o hepática.

ADVERTENCIAS ESPECIALES

Los pacientes con cáncer solo deben tomar NERVOGEN después de consultar a su médico. NERVOGEN puede interferir con la eficacia de algunos medicamentos para la enfermedad de Parkinson debido a que contiene vitamina B₆. Los pacientes con enfermedad de Parkinson deben consultar a su médico o farmacéutico antes de tomar NERVOGEN u otro producto que contenga vitamina B₆.

Uso y seguridad de NERVOGEN no ha sido estudiado en niños y adolescentes. Informe a su médico o farmacéutico si presenta alguno de los siguientes síntomas:

- Sufre de otras enfermedades
- Es alérgico
- Ya está tomando otros medicamentos (incluso los que haya comprado usted mismo o se esté automedicando)

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Embarazo, lactancia y fertilidad

Si está embarazada o en periodo de lactancia, solo debe tomar este medicamento con la autorización de su médico.

Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas

Este medicamento no influye en la capacidad para conducir o utilizar máquinas.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Administrada en dosis altas, la vitamina B₆ inhibe los efectos de la Levodopa.

DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

A menos que su médico indique lo contrario, la dosis habitual para adultos es de 1 tableta recubierta. Trague las tabletas recubiertas sin masticarlas con líquido.

NERVOGEN generalmente se toma durante una a varias semanas. En algunos casos, el médico puede decidir extender la duración del tratamiento por algunos meses.

No cambie la dosis prescrita por su cuenta. Hable con su médico o farmacéutico si cree que la eficacia del medicamento es demasiado débil o, por el contrario, demasiado fuerte.

No se ha estudiado el uso y seguridad de NERVOGEN en niños y adolescentes menores de 18 años.

REACCIONES ADVERSAS

Las siguientes reacciones adversas pueden ocurrir al tomar NERVOGEN: reacciones alérgicas, daño a los nervios, trastornos y dolor en el tracto gastrointestinal, diarrea, trastornos digestivos, náuseas, vómitos, problemas respiratorios leves (dificultad para respirar, síntomas asmáticos), trastornos del sistema cardiovascular (presión arterial baja, palpitaciones del corazón, colapso circulatorio), reacciones cutáneas como erupción cutánea, edema, enrojecimiento, picor y olor anormal de la orina.

Tomar altas dosis de vitamina B₁₂ puede provocar acné.

En casos raros, la ingesta diaria continua de dosis demasiado altas de vitamina B₆ (es decir, 2 tabletas recubiertas o más de NERVOGEN) durante más de cinco meses puede provocar daños a nivel neuronal.

Por lo tanto, las pautas de dosificación deben seguirse estrictamente y solo cambiarse cuando las prescribe un médico.

Si nota cualquier reacción adversa que no se mencione en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico. También puede comunicarlos directamente a través del Centro Nacional de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia del Ministerio de Salud. Mediante la comunicación de reacciones adversas usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

INCOMPATIBILIDADES

No se han descrito.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Composición de NERVOGEN tableta recubierta

El principio activo es Vitamina B₁ (Tiamina Clorhidrato) 250 mg + Vitamina B₆ (Piridoxina Clorhidrato) 250 mg + Vitamina B₁₂ (Cianocobalamina) 1 mg.

Excipientes: povidona, lactosa monohidrato, celulosa microcristalina, croscarmelosa sódica, manitol, estearato de magnesio, hipromelosa, Eudragit E-100, dióxido de titanio (CI 77891), talco, polietilenglicol 6000, propilenglicol.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

No utilice NERVOGEN tableta recubierta después de la fecha de caducidad que aparece en el envase. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica. Evitar usar si el empaque está dañado o deteriorado.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

Almacenar a una temperatura no mayor de 30 °C.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

VENTA CON RECETA MÉDICA

Fabricado por:

Laboratorios PHARMED CORPORATION S.A.C.

