

NUTRIÇÃO  
FUNCIONAL



CLINICAL

# GABA 500 MG

30 cápsulas

FUENTE DE MAGNESIO &  
RICO EN VITAMINA B6

SISTEMA NERVIOSO

EL MAGNESIO Y LA VITAMINA B6  
CONTRIBUYEN AL FUNCIONAMIENTO  
NORMAL DEL SISTEMA NERVIOSO

CLINICAL



# GABA 500 MG

Suplemento Alimentar • Quantidade Líquida: 22,95 g • 30 Cápsulas  
Complemento Alimenticio • Cantidad Neta: 22,95 g • 30 Cápsulas

Sistema Nervoso

O Magnésio e a Vitamina B6 contribuem para o normal funcionamento do sistema nervoso, para uma normal função psicológica e para a redução do cansaço e da fadiga • Fonte de Magnésio • Alto teor de Vitamina B6.

GABA GoldNutrition® Clinical é uma fórmula que combina o GABA (Ácido Gama Aminobutírico, um neurotransmissor naturalmente presente no nosso organismo), com Magnésio e Vitamina B6. A toma diária de GABA GoldNutrition® Clinical aporta uma fonte de Magnésio e tem um alto teor de Vitamina B6.

Sistema Nervioso

El Magnesio y la Vitamina B6 contribuyen al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga • Fuente de Magnesio • Alto contenido de Vitamina B6.

GABA GoldNutrition® Clinical es una fórmula que combina el GABA (Ácido Gamma Aminobutírico, un neurotransmisor naturalmente presente en el organismo), con Magnesio y Vitamina B6. La toma diaria de GABA GoldNutrition® Clinical aporta una fuente de Magnesio y tiene un alto contenido de Vitamina B6.

Produzido em Laboratório Certificado da U.E.

Producido en Laboratorio Certificado de la U.E.

Consumir de preferência antes do fim de/L: ver embalagem  
Consumir preferiblemente antes de/L: ver envase

NUTRIÇÃO  
FUNCIONAL



CLINICAL

# GABA 500 MG

30 cápsulas

FONTE DE MAGNÉSIO &  
RICO EM VITAMINA B6

SISTEMA NERVIOSO

O MAGNÉSIO E A VITAMINA B6  
CONTRIBUEM PARA O NORMAL  
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA NERVIOSO

| Composição<br>Composición       | Por<br>100 g | Por 1<br>cápsula | %DDR* |
|---------------------------------|--------------|------------------|-------|
| GABA (Ácido Gama Aminobutírico) | 65,33 g      | 500 mg           | -     |
| Magnésio/Magnesio               | 9,20 g       | 71 mg            | 19%   |
| Vitamina B6                     | 1,33 g       | 10 mg            | 714%  |

\*DDR: Dose Diária Recomendada / Cantidad Diaria Recomendada.

**Ingredientes:** Ácido gama aminobutírico, Cápsula (Gelatina, Dióxido de titânio E171), Óxido de magnésio, Cloridrato de piridoxina, Dióxido de silício.

**Ingredientes:** Ácido gama aminobutírico, Cápsula (Gelatina, Dióxido de titânio E171), Óxido de magnesio, Cloridrato de piridoxina, Dióxido de silício.

**Toma diária:** Tomar 1 cápsula por dia fora das refeições. Em caso de necessidade aumentar a toma para 2 cápsulas por dia. Não exceder a toma diária recomendada.

**Modo de empleo:** Tomar 1 cápsula al día fuera de las comidas. En caso de necesidad tomar 2 cápsulas al día. No superar la cantidad diaria recomendada.

**Aviso:** Não recomendado durante a gravidez e aleitamento ou no caso de alergia a algum dos constituintes. Não tomar se tiver Síndrome de Prader-Willi, Síndrome de Angelman, Encefalopatia provocada por doença hepática e Déficit de atenção com hiperatividade. Devido ao seu efeito sedativo, doses muito elevadas podem provocar sonolência.

**Aviso:** No recomendado durante el embarazo y lactancia o en caso de alergia a alguno de los ingredientes. No tomar en caso de Síndrome de Prader-Willi, Síndrome de Angelman, Encefalopatia provocada por enfermedad hepática y Déficit de atención con hiperactividad. Debido a su efecto sedativo, dosis muy elevadas pueden provocar somnolencia.

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado e equilibrado e de um estilo de vida saudável. Manter num local fresco e seco, ao abrigo da luz, fora do alcance das crianças.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y de un estilo de vida saludable. Mantener en lugar fresco y seco, abrigado de la luz, fuera del alcance de los niños.