

Gamalate B6 Gaba 100 mg/5ml Jarabe 80 mL



GAMALATE B6

Laboratorio: ANDROMACO

Drogas:

- Gamaaminobetahidroxibutírico,ácido
- Gamaaminobutírico, ácido
- Glutámico, ácido
- Piridoxina



Sistema Nervioso Central:Reactivadores Neurocerebrales

Acciones:

- Grageas: cada gragea contiene: Acido Gamma-amino-butírico (GABA) 75 mg; Acido Gamma-amino-beta-hidroxibutírico (GABOB) 37 mg; Bromhidrato de Glutamato de Magnesio (BGM) 75 mg; Vitamina B6 37 mg. Jarabe: cada 5 ml contiene: Acido Gamma-amino-butírico (GABA) 100 mg; Acido Gamma-amino-beta-hidroxibutírico (GABOB) 50 mg; Bromhidrato de Glutamato de Magnesio (BGM) 100 mg; Vitamina B6 50 mg.
- Cerebrotónico.
- Trastornos de la personalidad y comportamiento. Rendimiento intelectual deficiente. Recuperación de injurias cerebrales. Coadyuvante en el tratamiento con psicofármacos.
- Grageas: 2 grageas, 3 veces al día. Jarabe: 1-2 cucharaditas, 3 veces al día.
 Administrarlo antes o después de las principales comidas. Posteriormente, como dosis de mantención, se podrán reducir las pautas indicadas según criterio médico.
- Grageas: envases conteniendo 30 y 60 grageas. Jarabe: envase conteniendo 80 ml.