

# **Síntesis**

#### SOLUCIÓN INYECTABLE INTRAMUSCULAR

## Composición:

Cada ampolla I de 2 ml contiene:	
Diclofenac Sódico	75 mg
Vehículo c.s.p	2 ml
Cada ampolla II de 1 ml Contiene:	
Vitamina B-1 (Tiamina Clorhidrato)	100 mg
Vitamina B-6 (Piridoxina Clorhidrato)	100 mg
Vitamina B-12 (Cianocobalamina)	5 000 mcg
Lidocaína Clorhidrato	1 mg
Vohicula a c n	1 ml

#### Acción farmacológica:

Las vitaminas son indispensables para el mantenimiento de los procesos vitales en el organismo. La falta de vitamina o un suministro vitaminico insuficiente conducen a síntomas carenciales. En vista de que las vitaminas del complejo B están muy relacionadas con el metabolismo del sistema nervioso, el suministro de vitaminas neurotropas está indicado en muchos síntomas carenciales de vitamina B relacionados con trastornos del sistema nervioso. Tambien puede utilizarse en el beriberi alcohólico, encefalopatías de Wernick, neuralgias y neuropatías periféricas, ciática, parálisis facial, neuralgias herpéticas.

El diclofenac es un antiinflamatorio que posee actividades analgésicas y antipiréticas, indicado en enfermedades reumáticas agudas y dolores intensos.

# Indicaciones

Dolo-Neurotropas Sintesis, está indicado en las neuralgias, sindrome de irritación de las raices nerviosas, neuralgias intercostales, sindrome hombro-brazo, de las vértebras cervical y lumbar, ciática, herpes zóster, estados de agotamiento nervioso,hiperemsis, mielosis funiculares, neuritis coadyuvante en esclerosis múrtiple. En todos los casos de reumatismo en sus formas tanto inflamatorias como degenerativas por activación inflamatoria.

# Contraindicaciones:

En los casos de hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula. Ulcera gástrica y duodenal, trastornos de la función hepática y hematopoyética, porfiria, niños menores de 6 años de edad. Embarazo y lactancia.

# Reacciones adversas:

Pueden presentarse molestias gastrointestinales, pérdida de sangre gastrointestinal, en ciertas circunstancias con hemorragia y perforación. Reacciones alérgicas, ataques de asma con ó sin disminución de la tensión sanguínea. Trastornos nerviosos centrales, edema, sobre todo en caso de hipertensión.

# Advertencias / Precauciones:

La vitamina B6 en dosificación elevada puede debilitar la acción de la L-Dopa en la enfermedad de Parkinson ó en el Parkinsonismo sintomático. En pacientes con disposición alérgica hay que tomar en consideración la posibilidad de reacciones anafilácticas en caso de existir una sensibilización a la vitamina B1.Furosemida, Antidepresivos, Digoxina, Litio, Aspirina. Los pacientes que manifiesten trastornos del sistema nervioso central no deben conducir vehículos ni usar máquinas como medida de prevención. Por contener Diclofenac, Dolo-Neurotropas Síntesis no debe ser administrado a mujeres en el periodo de gestación a menos que el médico lo considere estrictamente necesario.

# Interacciones medicamentosas:

La vitamina B6 en dosificación elevada puede debilitar la acción de la L-Dopa en la enfermedad de Parkinson ó el parkinsonismo sintomático. No administrar en paciente que lleve tratamiento con L-dopa, hidralazina, cicloserina, isoniazida y penicilamina, ya que la piridoxina puede actuar como antagonista de estos fármaços

## Manifestaciones y manejo de la sobredosificación ó ingesta accidental:

No se han descrito casos de sobredosificación por vitamina B12 ó tiamina. La neuropatía sensorial producida por la administración de dosis elevadas de vitamina B6, mejora al discontinuar la vitamina. En caso de intoxicación por diclofenac se deben aplicar medidas de apoyo y sintomáticas tales como lavado de estómago y administración de carbón activado.

## Posología:

Según prescripción médica dependiendo de la severidad del caso. Mezclar el contenido de ambas ampollas en la jeringa y administrar por vía intramuscular profunda, una vez al día ó cada dos días. Generalmente son suficientes de 3 a 5 inyecciones como tratamiento.

#### Presentación:

Caja conteniendo dos ampollas inyectables para dosis única, 1 gasa estéril como desinfectante, 1 jeringa desechable.

#### Conservación:

Manténgase a temperatura entre 15° y 30°C.

