

## ALIDEN®

### **Forma farmacéutica: Polvo para suspensión oral**

**Presentación:** Estuche por un frasco de vidrio ámbar para 60 mL con un vaso dosificador.

### **Composición:**

Cada cucharadita (5 mL) contiene:

Hidróxido de aluminio gel seco 600 mg Hidróxido de magnesio 300 mg Lactosa monohidratada 12 mg

### **Farmacodinamia**

Contiene dos antiácidos que actúan por reacción química con el ácido clorhídrico produciendo su neutralización total o parcial. El hidróxido de magnesio contribuye a la neutralización inmediata del ácido y se mantiene el efecto de forma prolongada debido a la acción del hidróxido de aluminio. El efecto astringente del hidróxido de aluminio es compensado con el efecto laxante del hidróxido de magnesio.

### **Farmacocinética**

Estos compuestos son insolubles y se solubilizan a medida que reaccionan. El Hidróxido de Aluminio reacciona con el Ácido Clorhídrico originando agua y Cloruro de Aluminio, que se absorbe solo del 17 al 30% y se elimina totalmente por vía urinaria, el resto, no absorbido se elimina por las heces fecales. El Hidróxido de Magnesio reacciona originando agua y Cloruro de Magnesio, se absorbe del 15 al 30% para eliminarse por vía renal y el resto por las heces.

Este medicamento no altera el equilibrio ácido-base del plasma sanguíneo, ni produce alcalosis.

### **Indicaciones**

Antiácido, auxiliar en el tratamiento de gastritis, esofagitis, duodenitis, hernia diafragmática, úlcera péptica o duodenal, dispepsia ulcerosa y no ulcerosa, úlcera de estrés, pirosis gravídica, reflujo gastroesofágico, irritación gástrica por corticosteroides o la provocada por otros medicamentos.

### **Contraindicaciones**

Hipersensibilidad a los componentes de la fórmula, pacientes deshidratados, retención de líquidos, nefropatía crónica, obstrucción intestinal, aclorhidia y alcalosis metabólica.

### **Precauciones**

Ver Advertencias y precauciones.

### **Advertencias y precauciones**

No existen restricciones de uso durante el embarazo y la lactancia, no se recomienda la administración de grandes dosis del producto durante este periodo.

No administrar a niños menores de 6 años, a no ser que se consulte con el médico, ya que puede confundirse el diagnóstico con otros problemas, tales como apendicitis.

Adulto mayor: La enfermedad metabólica del hueso, común en los ancianos, puede agravarse.

## **Efectos adversos**

No se han reportado hasta el momento

## **Interacciones**

Puede disminuir la excreción de anfetaminas y quinidinas. Así mismo interfiere en la absorción de algunos anticoagulantes, compuestos anticumarínicos y benzodiacepinas. Incrementa la excreción de salicilatos.

## **Posología y modo de administración**

Adultos:

Administración una hora después de las comidas y a la hora de acostarse. Hiperacidez gástrica: Una cucharadita (5 mL) de la suspensión reconstituida, de 1h después de cada comida y antes de acostarse. Ulcera péptica: Una cucharadita (5 mL) de la suspensión reconstituida, 5 ó 6 veces al día entre las comidas y antes de acostarse. Goteo continuo por sonda gástrica: Dilúyase una parte de la suspensión en 3 partes de agua purificada y adminístrese de 15 a 20 gotas por minuto hasta un total de 1500 mL en 24 horas.

Niños:

No administrar en menores de 6 años, antes consultar al médico.

## **Uso en embarazo y lactancia**

No existen restricciones de uso durante el embarazo y la lactancia, no se recomienda la administración de grandes dosis del producto durante este periodo.

## **Efectos sobre la conducción de vehículos/ maquinarias**

No presenta.

## **Sobredosis**

Puede ocasionar las manifestaciones propias de la hipermagnesemia, hipofosfatemia e hipercalcemia.

## **Instrucciones de uso**

Agitar el frasco hasta observar que el polvo en su interior esté totalmente separado del fondo y paredes del envase. Añadir agua a temperatura ambiente (previamente hervida) hasta la marca del frasco. Agitar vigorosamente durante 30 segundos. Rectificar visualmente que el líquido se encuentre a la marca del frasco, si no, adicionar agua hasta la marca. Agitar para unificar el contenido.

**Plazo de validez:** Producto sin reconstituir: 24 meses.

Producto reconstituido: 15 días.

**Condiciones de almacenamiento:** Producto sin reconstituir: No requiere condiciones especiales de almacenamiento.

Producto reconstituido: Almacenar por debajo de 30 °C.

**Fabricante:** Empresa Laboratorio Farmacéutico «Roberto Escudero», UEB Polvo para suspensión oral Saúl Delgado. Grupo Empresarial Farmacéutico (QUIMEFA), Cuba.