

DIGESTIV[®]

PRINCIPIO ACTIVO:

Cada tableta contiene:
Pancreatina 170 mg (Amilasa 6000 Unid. FIP, Lipasa 5400 Unid. FIP, Proteasa 380 Unid. FIP).
Simeticona 160 mg (equivalente a 80 mg de Dimetilpolisiloxano).
Excipientes: Azúcar granulada, Croscarmelosa sódica, Estearato de magnesio, Dióxido de silicio, *Alcohol etílico, Opadry blanco, Acryl-eze blanco, Opadry Fx 5.07 mg, *Alcohol. *No aparece en el producto final

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral

ACCIÓN TERAPÉUTICA:

Enzima digestiva

MECANISMO DE ACCIÓN:

Las enzimas pancreáticas de la pancreatina catalizan la hidrólisis de las grasas de los ácidos grasos monoglicéridos, glicerol y libres, proteínas en péptidos y aminoácidos, y los almidones en dextrinas y azúcares de cadena corta, tales como maltosa y maltotriosa en el duodeno y el intestino delgado proximal, actuando de este modo como las enzimas digestivas fisiológicamente secretada por el páncreas.

Al llegar al intestino, la pancreatina se activa actuando en el proceso de digestión de los alimentos.

La simeticona es un agente antiespumante que actúa dispersando y previniendo la formación de burbujas de gases rodeadas de mucosidades reduciendo la tensión superficial que existe.

PROPIEDADES FARMACOCINÉTICAS:

Las enzimas pancreáticas de la pancreatina están recubiertas por una cubierta entérica para reducir al máximo la destrucción o inactivación de las mismas por los ácidos gástricos.

La pancrilepasa está diseñada para liberar la mayoría de las enzimas a un pH aproximado de 5.5 o mayor.

Las enzimas pancreáticas no son absorbidas desde el tracto gastrointestinal en cantidades apreciables y ejercen sus efectos localmente en el intestino.

Por tratarse de una molécula inerte, la Simeticona no se absorbe por vía oral, no es transformada por la flora intestinal y es eliminada por las heces.

INDICACIONES:

- Insuficiencia pancreática exócrina total o parcial por fibrosis quística.
- Pancreatitis crónica de cualquier etiología.
- Pancreatectomía.
- Gastrectomía parcial y total.
- Derivaciones gastrobilíares.
- Dispepsia.
- Mala digestión, pesadez y llenura.
- Estreorrea por mala absorción o digestión ineficiente de grasas.
- Meteorismo y flatulencia.
- Alteraciones Gastrointestinales post-operatorias.
- Preparaciones Gastrointestinales en procedimientos imagenológicos.

CONTRAINDICACIONES:

La colonopatía fibrosante es una reacción adversa rara, grave descrita inicialmente en asociación con dosis altas de enzimas pancreáticas, por lo general durante un período prolongado de tiempo.

Se debe tener precaución cuando se prescriba pancreatina a pacientes con gota, insuficiencia renal, o hiperuricemia.

La pancreatina se obtiene del tejido pancreático de cerdos utilizados para el consumo de alimentos. Se debe tener precaución cuando se administre pancreatina a un paciente con alergias a las proteínas de origen porcino.

PRECAUCIONES

Se debe administrar con precaución en pacientes con deficiencia broncomotriz. Evitar uso prolongado en pacientes con intolerancia a la histamina.

PRECAUCIONES SOBRE CONDUCIR U OPERAR MAQUINARIA:

No interfieren con el operar maquinarias o conducirías mientras dure el tratamiento.

PRECAUCIONES EN EMBARAZO Y LACTANCIA:

La pancreolisina se clasifica dentro de la categoría C de riesgo en el embarazo. No se han llevado a cabo estudios de reproducción en animales y tampoco se sabe si la pancreatina puede causar daño fetal cuando se administra a una mujer embarazada o si puede afectar la capacidad de reproducción

No se sabe si este fármaco se excreta en la leche humana. Debido a que muchos fármacos se excretan en la leche humana, se debe tener precaución cuando se administre la pancreatina a una mujer lactante. El riesgo y el beneficio del tratamiento con pancreatina deben considerarse en el contexto de la necesidad de proporcionar un soporte nutricional adecuado a una madre lactante con insuficiencia pancreática exocrina.

REACCIONES ADVERSAS:

Las reacciones adversas más graves reportadas con diferentes productos a base de enzimas pancreáticas con los mismos ingredientes activos, incluyen la colonopatía fibrosante, hiperuricemia y reacciones alérgicas.

Las reacciones adversas más frecuentes fueron un caso duodenitis y gastritis

Trastornos gastrointestinales: dolor abdominal, diarrea, flatulencia, constipación y náuseas.

Trastornos de la piel: prurito, urticaria y rash

Otras reacciones adversas reportadas ocasionalmente fueron visión borrosa, mialgia, espasmos musculares y elevaciones asintomáticas de las enzimas hepáticas.

DOSIFICACIÓN:

- 1 o 2 tabletas antes o después de las comidas principales.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

No presenta

PRESENTACIÓN:

Caja x 2 blister x 10 tabletas + prospecto

CONSERVACIÓN DE DIGESTIV:

Conservar a temperatura no mayor a 30 °C.

Todo medicamento debe mantenerse fuera del alcance de los niños.

No utilice DIGESTIV después de la fecha de caducidad.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. 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.

VENTA LIBRE

