

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nombre del producto:	CARBÓN Y PEPSINA
Forma farmacéutica:	Tableta
Fortaleza:	-
Presentación:	Estuche por 1 frasco de PEAD con 40 tabletas.
Titular del Registro Sanitario, país:	EMPRESA LABORATORIOS MEDSOL, LA HABANA, CUBA.
Fabricante, país:	EMPRESA LABORATORIOS MEDSOL, UNIDAD EMPRESARIAL DE BASE (UEB) "REINALDO GUTIÉRREZ", PLANTA "REINALDO GUTIÉRREZ", ESTABLECIMIENTO "REYCON", LA HABANA, CUBA.
Número de Registro Sanitario:	M-15-188-A09
Fecha de Inscripción:	21 de diciembre de 2015
Composición:	
Cada tableta contiene:	
Carbón vegetal activado	200,00 mg
Pepsina 1:3000	1,68 mg
Lactosa monohidratada	72,42 mg
Glicerina	7,50 mg
Sacarosa	158,0 mg
Plazo de validez:	24 meses
Condiciones de almacenamiento:	Almacenar por debajo de 30 °C. Protéjase de la luz y la humedad.
Indicaciones terapéuticas:	
	Hipopepsias, dispepsias, gastritis y gastroenteritis, meteorismo: coadyuvante en diarreas inespecíficas.
Contraindicaciones:	
	Hipersensibilidad conocida a algunos de los componentes de la formulación.
	Contiene lactosa no administrar en pacientes con intolerancia a la lactosa.
	Contiene sacarosa, no administrar en pacientes con intolerancia hereditaria a la fructosa, mala absorción a la glucosa o galactosa o deficiencia de sacarosa isomaltosa,
Precauciones:	

Pediatría: No se recomienda su uso como antidiarreico o antiflatulento en lactantes y niños menores de tres años de edad, ya que el carbón posiblemente puede interferir con la nutrición.

Pacientes con diabetes mellitus.

Advertencias especiales y precauciones de uso:

No tomar ningún otro medicamento dos horas antes o después de tomar carbón con pepsina.

Contiene glicerina, puede causar alteraciones digestivas, diarreas y dolor de cabeza.

Efectos indeseables:

Frecuentemente heces fecales negras.

Posología y método de administración:

Dosis Usual para adultos: Oral, 1 a 2 tabletas después de las comidas

Interacción con otros productos medicinales y otras formas de interacción:

Cuando el carbón se emplea en el tratamiento de enfermedades gastrointestinales, puede reducirse la eficacia de otros medicamentos empleados simultáneamente, debido a la absorción por parte del carbón.

Acetilcisteína oral.

Ipecacuana.

Uso en Embarazo y lactancia:

No se reporta.

Efectos sobre la conducción de vehículos/maquinarias:

No procede.

Sobredosis:

No se reporta.

Propiedades farmacodinámicas:

Mecanismo de acción:

Antidiarreico: Absorbe muchos irritantes tóxicos y no tóxicos que causan diarrea y malestar gastrointestinal.

Antiflatulento: Absorbe los gases intestinales para aliviar el malestar.

Digestante: La pepsina ayuda a la digestión en general.

Propiedades farmacocinéticas (Absorción, distribución, biotransformación, eliminación):

Absorción: El carbón no se absorbe en el tracto gastrointestinal.

Metabolismo: El carbón no se metaboliza.

Eliminación: Intestinal.

Instrucciones de uso, manipulación y destrucción del remanente no utilizable del producto:

No procede.

Fecha de aprobación/ revisión del texto: 21 de diciembre de 2015.

