

FICHA TECNICA

1. NOMBRE DEL MEDICAMENTO

LUPIDON COMPRIMIDOS

2. COMPOSICION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Por comprimido

Principios activos

Poligalacturonato de magnesio	100 mg.
Pantotenato de calcio	100 mg.
Metilpolixilosan	15 mg.

Excipientes

Lactosa, Almidón, Talco, Estearato de Magnesio, Silice colidal, dióxido de titanio, Eudragit

3. FORMA FARMACEUTICA

Comprimidos recubiertos

4. DATOS CLINICOS

a) Indicaciones terapéuticas

Meteorismo, Flatulencias. Digestiones difíciles, Aerocolia. Aerogestria. Dispepsia de fermentación. Gastritis. Úlcera gastroduodenal. Colon irritable. Enterocolitis crónica, etc.

b) Posología y forma de administración

1 a 3 comprimidos 3 veces al día, antes, durante, o después de las comidas.

También puede tomarse, cuando aparecen los síntomas.

c) Contraindicaciones

No se conocen.

d) Advertencias y precauciones especiales de empleo

Esta especialidad contiene lactosa. Se han descrito casos de intolerancia a este componente en niños y adolescentes.

Aunque la cantidad presente en el preparado no es, probablemente, suficiente para desencadenar los síntomas de intolerancia, en caso de que aparecieran diarreas debe consultar a su médico.

e) Interacciones con otros medicamentos y otras formas de interacción

No simultanear el tratamiento con otro a base de tetraciclinas.

f) Embarazo y lactancia

Se trata de un producto inocuo.

g) Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar maquinaria

No influye.

h) Reacciones adversas

No se conocen.

i) Sobredosificación

Dado el contenido del envase y la naturaleza de los principios activos, es totalmente imposible una intoxicación.

5. PROPIEDADES FARMACOLOGICAS

a) Propiedades farmacodinámicas

POLIGALACTURONATO DE MAGNESIO

Recubre la mucosa gastrointestinal con una tenue capa coloidal, de efectos suavizantes y emolientes.No interfiere el proceso digestivo normal.

PANTOTENATO DE CALCIO

Se trata de un derivado del ácido pantoténico con efecto vitamínico (Grupo"B").Protege a las células que constituyen las mucosas del aparato digestivo y aumenta su resistencia a los agentes lesivos.

METILPOLIXILOSAN

Elimina la espuma perniciosa, rompiendo las pequeñas burbujas englobadas en el moco intestinal.El gas en libertad puede circular por el intestino y ser eliminado con facilidad.

b) Propiedades farmacocinéticas

Su acción se ejerce a nivel local en el tracto digestivo. La eliminación se produce esencialmente por las heces.

c) Datos preclínicos sobre seguridad

Tanto la determinación de la toxicidad aguda, como crónica, realizadas sobre ratón y rata, utilizando la vía oral, han demostrado que este producto carece de potencialidad tóxica y posee óptimos requisitos de tolerabilidad.

6. DATOS FARMACEUTICOS**a) Relación de excipientes**

Lactosa, Almidón, Talco, Estearato de Magnesio, sílice coloidal, dióxido de titanio.

b) Incompatibilidades

No simultanear el tratamiento con otro a base de tetraciclinas.

c) Periodo de validez

5 años.

d) Precauciones especiales de conservación

Ninguna especial.

e) Naturaleza y contenido del recipiente

Estuche de cartulina plegable con 2 y 4 blísters de 15 comprimidos. Hay por tanto dos presentaciones: 30 y 60 comprimidos.

f) Instrucciones de uso y manipulación

Tómese el comprimido con ayuda de un poco de agua.

g) Nombre o razón social y domicilio permanente o sede social del titular de la autorización

SEID S.A. Carretera de Sabadell a Granollers Km. 15
08185 LLIÇA DE VALL - Barcelona- ESPAÑA