

# Protecto Entero Pectin®

## COMPOSICIÓN

- Bismuto subnitrate.....3gr.
- Silicato de aluminio hidratado.....30 gr.
- Pectina.....0,5gr.
- Dimeticona.....1 gr.
- Excip. en agua dest. c.s.p.....100 gr.

## ACCIÓN

Antidiarreico, espasmolítico, protector de la mucosa, antiséptico, adsorbente de toxinas, carminativo.

Poderosa acción antidiarreica que respeta la flora bacteriana normal.

No crea resistencia microbiana por no contener antibiótico.

La amalgama aportada por el **PROTECTO ENTERO PECTIN®** crea una cubierta protectora de la mucosa irritada. Así encapsula las terminaciones nerviosas sensitivas irritadas, anulando el principal estímulo de la motilidad intestinal anormal (*Espasmolítico, Protector de mucosa*).

El subnitrate de Bismuto, por acción de las bacterias intestinales, libera trióxido de dinitrógeno, con un fuerte poder (*Antiseptico*).

El Silicato de Aluminio, componentes del **PROTECTO ENTERO PECTIN®**, poseen un enorme poder absorbente y adsorbente de toxinas, bacterias y sustancias tóxicas ingeridas, que se eliminan por las heces (*Antitóxico*).

La Dimeticona, por una efectiva disminución de la tensión superficial, rompe las burbujas de aire y absorbe el gas. Esto elimina el efecto irritativo mecánico, por compresión sobre la mucosa inflamada (*Carminativo*).

## INDICACIONES

Diarreas de cualquier etiología, enteritis por intoxicación alimenticia, gastritis, gastroenteritis y meteorismo.

## VÍAS DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN

Vía oral.

Agítese antes de usar.

La dosis es orientativa y queda a criterio del profesional actuante. Se sugiere para todas las especies de neonatos hasta adultos (equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caninos, felinos): 0.5 a 2 ml/kg. Esta dosis puede repetirse cada 12 hs.

La eventual presencia de grumos no altera la calidad ni eficacia del producto.

## OBSERVACIONES

No es recomendable mezclarse con leche y/o sustituto lácteo, sino que es conveniente darlo media hora antes de los mismos.

Las sales de rehidratación oral tampoco deben mezclarse con el producto, sino aportarlas antes o después, acorde al criterio profesional.

Luego de la detención de la diarrea, puede observarse una falta de deposiciones durante un período variable (aprox. 24 horas). Esto es seguido con deposiciones normales bien formadas, pudiendo ser claras por presencia del producto.

## INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

No se aconseja el uso de antibióticos y quimioterápicos por la misma vía, ya que puede bloquear completamente la biodisponibilidad de los mismos.

## CONTRADICCIONES

No posee.

## PRESENTACIÓN

Frasco por 100 ml y 900 ml.

Venta libre.

Información técnica detallada se encuentra a disposición del Médico Veterinario.

---

**CERT. SENASA Nº 92189**

U.REV: 01/2016

---



---

CIENCIA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA

**LABORATORIO FUNDACION**  
Avelino Díaz 2535/33  
**INFO@LABFUNDACION.COM.AR**



TEL: 4633-2794/5227  
Buenos Aires - Argentina  
**WWW.LABORATORIOFUNDACION.COM**