

Apardú-6®

Albendazol, Tabletas, Suspensión
Antihelmíntico.

COMPOSICIÓN:

Cada 10 mL contiene:
Albendazol.....400 mg
Excipientes c.b.p.....10 mL
Cada tableta contiene:
Albendazol.....200 mg
Excipientes c.b.p.....1 tableta

MECANISMO DE ACCIÓN:

Como antiparasitario, Apardú-6® causa alteraciones degenerativas en las células del tegumento y del intestino de vermes al unirse a un sitio de unión específico de la tubulina, inhibiendo así la polimerización y ensamblaje de los microtúbulos.

INDICACIONES:

En el tratamiento de la parasitosis intestinal única o múltiple. Apardú-6® es efectivo en el tratamiento de:

- 1-Ascaris lumbricoides(ascariasis)
- 2-Trichuris trichiura(tricocefalosis)
- 3-Enterobius vermicularis(enterobiasis)
- 4-Ancylostoma duodenales y necator americanus(uncinariasis)
- 5-Taenia sp (teniasis).
- 6-Strongyloides stercoralis (estrongiloidiasis).
- 7-Apardú-6® está indicado en el tratamiento de giardiasis intestinal.

CONTRAINDICACIONES:

Embarazo sospecha del mismo, lactancia y en aquellos pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula.

Reacciones adversas: En algunos casos pueden presentarse molestias gastrointestinales y cefalalgias.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

No debe administrarse durante los tres primeros meses de embarazo ya que se ha comprobado que Apardú-6® es teratogénico en animales. Este medicamento debe ser usado por prescripción médica. Manténgase fuera del alcance de los niños.

POSOLOGÍA Y MODO DE USO:

Suspensión: Niños de 1 año, 200 mg equivalente a 5 mL en una sola toma.

Niños mayores de 12 años y adultos: 10 mL (400 mg) de suspensión como dosis única o 1 tableta d 200 mg en niños y 2 tabletas de 200 mg en adultos.

En giardiasis: 10 mL por día durante 5 días consecutivos.

Es recomendable repetir el tratamiento de Apardú-6 cada 4 a 6 meses a fin de romper el ciclo biológico del parásito y la reinfestación familiar.

Tabletas: Niños mayores de 12 años y adultos, 2 tabletas de 200 mg como dosis única.

En aquellos casos de sospechas o confirmación de infección por Strongyloides, en Taenia y en infecciones mixtas graves, incluyendo Trichuris, debe darse una dosis única de 400 mg 2 tabletas por tres días consecutivos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral

SOBREDOSIS:

Aun con dosis altas no se han observado efectos colaterales diferentes a los descritos. En caso de sobredosis se deberán adoptar medidas sintomáticas (lavado gástrico) y tratamiento general de apoyo.

REACCIONES ADVERSAS:

Elevación leve a moderada de enzimas hepáticas, dolor abdominal, náuseas, vómitos, vértigo, cefalea, alopecia reversible, fiebre.

INTERACCIONES:

Se ha reportado que praziquantel incrementa los niveles plasmáticos del metabolito activo del albendazol.

PRESENTACIONES:

Apardú-6® Tabletas: Cajas con 2 tabletas
Apardú-6® Suspensión: Caja con 14 frascos con 10 mL
Apardú-6® Suspensión: Caja con frasco con 50 mL

CONDICIÓN DE ALMACENAMIENTO:

Consérvese en lugar fresco, seco y fuera del alcance de los niños.

EMP-015-40-07



FELTRES

Empresa Certificada en Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001