

Principales Beneficios

Zikynix Sabor: pensado para los perros pequeños más exigentes.

Zikynix para perros grandes: pensado para los perros XL.

Amplio Espectro de Acción: eficaz contra Ancilostomas, Ascáridos y Cestodos.



Zikynix perros grandes: 1 comprimido por 35 kg

Zikynix Sabor: 1 comprimido por 10 kg

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL Y DOMICILIO O SEDE SOCIAL DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN Y DEL FABRICANTE RESPONSABLE DE LA LIBERACIÓN DE LOS LOTES, EN CASO DE QUE SEAN DIFERENTES Titular de la autorización de comercialización y fabricante responsable de la liberación del lote: KRKA, d.d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Eslovenia Representante: Hifarmax, Produtos e Serviços Veterinários, Lda, Rua do Fojo, 136 - Pavilhão B Trajouce 2785-615 São Domingos de Rana Portugal **DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO** Zikynix Sabor comprimidos para perros / Zikynix comprimidos para perros grandes - Praziquantel, pirantel embonato, febantel **COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA SUSTANCIA ACTIVA Y OTRAS SUSTANCIAS** Cada comprimido contiene: Sustancias activas (Zikynix sabor): Praziquantel 50 mg Pirantel embonato 144 mg Febantel 150 mg; Sustancias activas (Zikynix perros grandes): Praziquantel 50 mg Pirantel embonato 144 mg Febantel 150 mg; Comprimidos sin cubierta, redondos, amarillos con manchas oscuras y bordes biselados con ranura en cruz en una cara y planos en la otra (Zikynix Sabor) Comprimidos ovalados, biconvexos, de color amarillo ligeramente verdáceo con bordes biselados y marcados por las dos caras (Zikynix perros grandes). Los comprimidos se pueden dividir en mitades o cuartos iguales. **INDICACIONES DE USO** Para el tratamiento de infestaciones mixtas con los siguientes nematodos y cestodos en perros adultos: Nematodos: Toxocara canis, Toxascaris leonina (forma inmadura tardía y forma madura), Anquilostomas: Uncinaria stenocephala, Ancylostoma caninum (adultos), Cestodos: Tenias: Taenia spp., Dipylidium caninum. **CONTRAINDICACIONES** No usar simultáneamente con compuestos piperazínicos. No superar la dosis establecida al tratar a hembras gestantes. No usar en animales que tengan hipersensibilidad conocida a las sustancias activas o a algún excipiente. No usar en perros con menos de 2 semanas y/o pesen menos de 2 kg. **REACCIONES ADVERSAS** En casos muy raros puede aparecer en algunos cachorros defecación incontrolada, diarrea y/o vómitos. Si observa cualquier efecto de gravedad o no mencionado en este prospecto, le rogamos informe del mismo a su veterinario. **ESPECIES DE DESTINO** Perros (pequeños y medianos). **POSOLÓGIA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍAS DE ADMINISTRACIÓN** Para administración oral. Las dosis recomendadas son: 15 mg/kg de peso corporal de febantel, 14,4 mg/kg de pirantel y 5 mg/kg praziquantel. Lo que equivale a 1 comprimido por cada 10 kg de peso corporal. Los comprimidos se pueden dividir en mitades o cuartos para permitir una dosificación más precisa. Los comprimidos se pueden dar directamente al perro o camuflado en la comida. No hace falta restringir el acceso a la comida ni antes ni después de la administración del medicamento. **INSTRUCCIONES PARA UNA CORRECTA ADMINISTRACIÓN** Para asegurar la administración de la dosis correcta, se debe determinar el peso con la mayor precisión posible. Los cachorros pueden ser desparasitados con este medicamento desde 2 semanas de edad y cada 2 semanas hasta 12 semanas de edad. A partir de entonces se les debe tratar en intervalos de 3 meses hasta los 6 meses de edad. Para el control de Toxocara, las perras que han parido deben ser tratadas 2 semanas después del parto y cada 2 semanas hasta el destete. En el caso de infestación por un nematodo con alta carga parasitaria, se debería repetir la dosis tras 14 días. Para perros adultos, se puede usar una dosis única. Se debe seguir el consejo del veterinario en cuanto a la frecuencia necesaria y al tratamiento repetido. **TIEMPO DE ESPERA** No procede. **PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN** Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños. Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación. No usar este medicamento veterinario después de la fecha de caducidad que figura en la caja después de CAD. **ADVERTENCIA(S) ESPECIAL(ES)** Advertencias especiales para cada especie de destino: Las pulgas sirven de hospedador intermedio para un tipo común de cestodo Dipylidium caninum. Es probable la infestación por cestodos a no ser que se controle a los hospedadores intermedios como las pulgas, ratones, etc. La resistencia parasitaria o a cualquier clase particular de antihelmínticos se puede desarrollar después frecuentemente, con el uso repetido de antihelmínticos de esa clase. Precauciones para su uso en animales: Los comprimidos parcialmente usados deben desecharse. No usar en perros menores de 2 semanas y/o que pesen menos de 2 Kg (Zikynix Sabor). No se recomienda su uso en perros que pesen menos de 7,5 Kg. Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales: Para una correcta higiene, las personas que administren los comprimidos directamente al perro o los añadan a la comida del perro, deberán lavarse las manos después de hacerlo. En caso de ingestión accidental, consulte con un médico y muéstrele el prospecto. Uso durante la gestación, lactancia o puesta: Consulte a un veterinario antes de desparasitar animales gestantes. Este medicamento se puede utilizar durante la lactancia. No usar en perras durante los dos primeros tercios de gestación, interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción: No usar simultáneamente con piperazina ya que los efectos antihelmínticos del pirantel y piperazina (usados en muchos nematocidas para perros) pueden ser antagonistas. El uso simultáneo con otros compuestos colinérgicos puede producir toxicidad. Sobredosificación (síntomas, medidas de urgencia, antidotos): Los benzimidazoles poseen un amplio margen de seguridad. El pirantel no se absorbe de forma sistémica. El praziquantel también tiene un amplio margen de seguridad, de hasta cinco veces la dosis recomendada. **PRECAUCIONES ESPECIALES PARA LA ELIMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO NO UTILIZADO O, EN SU CASO, LOS RESIDUOS DERIVADOS DE SU USO** Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo no deben ser eliminados en aguas residuales o mediante los vertidos domésticos, debiendo eliminarse en sistemas de recolección y dispositivos adecuados para medicamentos no utilizados o caducados. **FECHA EN QUE FUE APROBADO EL PROSPECTO POR ÚLTIMA VEZ** 2 de diciembre de 2015 **INFORMACIÓN ADICIONAL** Uso veterinario. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

www.hifarmax.com • info@hifarmax.com • www.facebook.com/hifarmaxespana

HifarmaX

ZIKYNYNIX®

Contra todos los parásitos intestinales importantes

La Protección de las Familias Depende de Ti



HifarmaX

ZIKYNNIX®

Praziquantel, Pirantel y Febantel

Antiparasitario interno de amplio espectro para perros, que combina los 3 principios activos más comprobados contra los parásitos intestinales.

Espectro de Acción

	Ancilostomas	Ascáridos
Nematodos	<i>Uncinaria stenocephala</i>	<i>Toxocara canis</i>
	<i>Ancylostoma caninum</i>	<i>Toxascaris leonina</i>
Cestodos	<i>Taenia spp.</i>	<i>Dipylidium caninum</i>

Actualmente, los dueños de los perros esperan de su veterinario información para la protección de los animales de compañía y de toda la familia contra infecciones por parásitos intestinales.

Los animales requieren cuidados adaptados a sus necesidades. Pertenecen al grupo de mayor riesgo los perros jóvenes, los perros geriátricos, los perros que viven en el exterior y los perros que viajan con sus dueños.

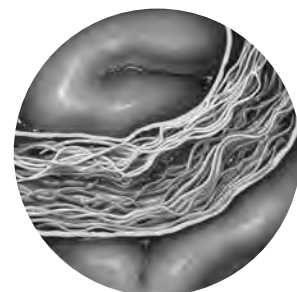


Tabla de Riesgos

Especies de Parásitos Intestinales	Tipo de Perro		Ambiente		Localización y Viajes
	Cachorro	Animal de Calle	Perrera	Exterior	
Ascarídeos					
<i>Toxocara canis</i> ,	●	●	●	●	Cosmopolita
<i>Toxascaris leonina</i>		●	●	●	Cosmopolita
Ancilostomídeos					
<i>Ancylostoma caninum</i>	●	●	●	●	Más en el sur de Europa
<i>Uncinaria stenocephala</i>	●	●	●	●	Más en el norte de Europa
Cestodos					
<i>Taenia spp.</i>		●		●	
<i>Dipylidium caninum</i>		●	●		Si hay pulgas

Basado en ESCCAP

La frecuencia para la desparasitación varía de acuerdo con el grado de riesgo de cada animal y también conforme el parásito y su período prepatente, es decir, el período entre la infección y la aparición de los primeros huevos.

Recomendaciones para la Frecuencia de Administración*

Jóvenes y adultos en contacto con niños: mensualmente
 Adultos (recomendación general): cada 3 meses
 Hembras gestantes: 2, 4, 6 y 8 semanas postparto

*Por ESCCAP