

UNIBAN®

Hoja Técnica 10598

Fecha: 14/12/2018

Versión: 04

Elaborado por: JTM

Aprobado por: JT

1. DENOMINACIÓN:	UNIBAN® es un anticoccidial químico utilizado en aves.				
2. COMPOSICIÓN:	Cada 100 g de UNIBAN® contiene: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Dinitro ortho toluamida (D.O.T)</td> <td style="text-align: right;">25,0 g</td> </tr> <tr> <td>Excipientes c.s.p.</td> <td style="text-align: right;">100,0 g</td> </tr> </table>	Dinitro ortho toluamida (D.O.T)	25,0 g	Excipientes c.s.p.	100,0 g
Dinitro ortho toluamida (D.O.T)	25,0 g				
Excipientes c.s.p.	100,0 g				
3. FORMA FARMACÉUTICA:	Polvo.				
4. DATOS CLÍNICOS:					
4.1. Especie de Destino	Aves.				
4.2. Indicaciones de uso	UNIBAN® está indicado para la prevención y tratamiento de coccidiosis en pollos de engorde, pollitas de reposición y pavos. Efectivo para prevenir las infecciones ocasionadas por distintos géneros de coccidias como: <i>Eimeria tenella</i> , <i>E. necatrix</i> , <i>E. acervulina</i> , <i>E. maxima</i> .				
4.3. Contraindicaciones	Su uso en gallinas ponedoras y reproductoras en producción se encuentra restringido. No exceder la dosis recomendada.				
4.4. Precauciones especiales de uso	Mezclar bien con el alimento para asegurar la distribución homogénea. Proteger el empaque de daños físicos. No es inflamable; sin embargo, se recomienda mantener alejado de fuentes de ignición o generadoras de fuego.				
4.4.1. Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales					
Emplear las normas de seguridad industrial (Uso de anteojos, mascarilla, guantes, etc.). Evitar contacto directo del producto con las vías respiratorias del operario, ojos y piel. Si se produce contacto accidental con los ojos o piel, lavar inmediatamente con abundante agua, de ser necesario consultar con un médico. Lavarse las manos minuciosamente luego de manipular el producto. Asegurar una ventilación adecuada durante la manipulación del producto. Evitar la dispersión del producto en el medio ambiente.					
4.5. Reacciones adversas	No se han reportado.				
4.6. Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción					
No se ha reportado.					
4.7. Posología y modo de administración	Administración vía oral, mezclado en el alimento.				
<ul style="list-style-type: none"> • Pollos de engorde: 	Administrar a razón de 500,0 g/t de alimento.				
<ul style="list-style-type: none"> • Pollitas de reposición: 	Para favorecer el desarrollo de la inmunidad, tratar de acuerdo al siguiente esquema: Primeras 4 semanas: Administrar a razón de 450,0 g/t de alimento. De 5 a 9 semanas: Administrar a razón de 300,0 g/t de alimento. De 10 a 14 semanas: Administrar a razón de 150,0 g/t de alimento.				

• Pavos:	Administrar a razón de 450,0 g/t de alimento, de manera continua y hasta la semana 14 de crianza.
4.8. Sobredosis	Posee un alto margen de seguridad.
4.9. Periodo de retiro	Este producto no lo requiere.
5. PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:	
5.1. Mecanismo de acción	
El Dinitro ortho toluamida (zoalene o dinitolamida) impide el desarrollo de esquizontes de primera y segunda generación durante el ciclo de vida de la coccidia.	
6. DATOS FARMACEUTICOS:	
6.1. Incompatibilidades	No debe ser usado en combinación con productos a base de furozolidona.
6.2. Tiempo de vida útil	24 meses.
6.3. Precauciones de almacenamiento	Debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, a una temperatura controlada entre 15°C - 30°C, protegidos de la luz UV y humedad. Mantener el empaque cerrado cuando no esté en uso. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
6.4. Naturaleza y presentación del envase	Bolsa de papel/plástico por 25 kg .
6.5. Precauciones especiales para la eliminación del producto no utilizado o productos de desecho	Cualquier producto veterinario no utilizado o material desechado procedente del producto debe ser destruido de acuerdo con las normativas locales de manejo de residuos.
7. Reg. SENASA N°:	F.08.04.N.110

La información contenida en este documento es considerada confiable. Sin embargo, se provee esta información sin ninguna garantía expresa o implícita de su exactitud. Las condiciones o métodos de manipulación, almacenaje, uso o eliminación de este material están fuera de nuestro control; por lo tanto, no asumimos la responsabilidad en casos de daño, pérdida o gastos relacionados con tales actividades. Este documento ha sido elaborado y debe ser usado para este material. Si el material es usado como ingrediente en otro producto, esta información no será aplicable para el producto resultante. Esta información no constituye una especificación técnica.