

ASPIRINA



Antipirético y analgésico
Vía oral en el agua de bebida



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:

Ácido acetil salicílico.....	20.0 g
Ácido ascórbico	2.0 g
Excipientes c.s.p.....	100 ml

GENERALIDADES: El Ácido acetil salicílico por su acción en el hipotálamo, combate los estados febriles sólo en animales afectados, mediante el bloqueo de la síntesis de prostaglandinas.

PROPIEDADES: En las aves ejerce acción antipirética, eficaz en procesos de estrés calórico o enfermedades infecciosas. Su acción antiinflamatoria se basa en la inhibición de la quimotripsina, producción de histamina y serotonina. Es inhibidor de la agregación plaquetaria, evitando las apoplejías e infartos de miocardio. La vitamina C complementa la acción antipirética, actúa como antiinfecciosa y reguladora de los depósitos de calcio.

INDICACIONES: Se utiliza para combatir los estados febriles, producidos por enfermedades de origen viral y bacteriano. Combate el estrés producido por movilización. Coadyuvante en el tratamiento de Coriza infecciosa, Pasterelosis, vacunaciones especialmente oleosas, Pneumovirus Aviar (TRT).
 Recomendado para aves y bovinos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Vía Oral, con el agua debida.

DOSIS: 1 ml/litro de agua, por 2 a 5 días o de acuerdo al criterio profesional.

ESPECIE	POSOLÓGÍA (mg/kg)
AVES	25-50
BOVINOS	50-100

TIEMPO DE RETIRO: No tiene.

PRECAUCIONES:

- Contraindicado en animales con antecedentes de hipersensibilidad, úlceras, trastornos vasculares, asma o insuficiencia renal.
- Almacenar en sitio fresco, seco, protegido de la luz, a menos de 30 ° C y Humedad Relativa de 65 % ± 5 %.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Elimine el envase luego de utilizar el producto.
- No usar el producto en aves de despique.

PRESENTACIONES:

Frasco x 100 ml
 Frasco x 1 000 ml

REGISTRO: 8A4-11769- AGROCALIDAD

FABRICADO Y COMERCIALIZADO POR: LAVETEC CÍA. LTDA.