



FOSBAC® PLUS T

LA DOSIS EFECTIVA

- **No se metaboliza**
- Bajo peso molecular
- Amplio espectro, eficaz contra Gram +, Gram - y Mycoplasmas
- No afecta el desempeño de los animales
- Amplia distribución en el organismo
- No se liga a proteínas plasmáticas
- Gran difusión en tejidos con pobre vascularización:
 - Médula ósea
 - Abscesos
 - Linf y bilis
 - Barrera hemato-encefálica
 - Articulaciones
- Eliminación renal **98% en las primeras 24 horas**

MECANISMO DE ACCIÓN

- Penetra en el microorganismo utilizando el sistema de transporte del alfa glicerofosfato.
- Produce una inhibición enzimática (Piruviltransferasa) por lo cual interfiere el primer paso de la síntesis de la pared celular.



UNA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Que asegura "RESULTADOS CLÍNICOS SATISFATORIOS"

FOSBAC® PLUS T sigue demostrando su alta eficacia frente a las enfermedades bacterianas primarias y secundarias.

FOSBAC® PLUS T cuenta con:

Actividad antimicrobiana comprobada

Farmacocinética estudiada

Solubilidad y estabilidad adecuada

La correcta elección frente a enfermedades:



RESPIRATORIAS



DIGESTIVAS



GENITOURINARIAS



SISTÉMICAS



TRATAMIENTO SUGERIDO

Salmonella spp.

Actinobacillus pleuropneumoniae

Pasteurella

Erysipelothrix rhusiopathiae

Infecciones genitourinarias

Colibacilosis

Microorganismos sensibles a la Tilosina



DOSIFICACIÓN SUGERIDA

	DÍAS TRATAMIENTO RECOMENDADO 14	PREMIX (*) Kg Fosbac / 1 Tn Alimento	DÍAS TRATAMIENTO RECOMENDADO 7	SOLUBLE g Fosbac / 1 L Agua
RECRÍA		2,5		1
CRECIMIENTO		3		1
TERMINACIÓN		3,5		1

PRODUCTO ESTABLE DISUELTO EN EL AGUA DE BEBIDA DURANTE 24 HS

* Resiste el pelletizado (105°C durante 60 segundos a una humedad relativa del 100%)



PERÍODO DE RETIRO EN CERDOS (en días)

Tiempo de Retiro (MRL 0,5 µg/ml)

	Músculo	Hígado	Riñón	Piel Grasa
ORAL	2,78	2,69	2,95	0,90
INYECTABLE	1,48	1,73	1,38	1,27

La matriz biológica con más larga persistencia del antibiótico es el riñón donde, después de 3 días tampoco hay más residuos, pese a lo cual se sigue manteniendo el **período de carencia de 7 días**, para mayor seguridad en la inocuidad del producto alimenticio.



DOSIS 80 - 120 mg/Kg DE PESO VIVO

* Dosis de acuerdo al criterio del médico veterinario actuante.



PRESENTACIONES

PREMIX 1 Kg - 5 Kg - 20 Kg

SOLUBLE 160 g - 1 Kg - 5 Kg - 20 Kg

Los antibióticos son una valiosa herramienta frente a la presentación de determinadas patologías, de nosotros depende su "Uso racional y responsable".



@bedsonlatam



@bedsonlatam



+54 911 2296 7994

info@bedson.com

