



**UN NUEVO TRATAMIENTO PARA  
EL CONTROL DE LA ENFERMEDAD  
RESPIRATORIA BOVINA (ERB)**



# COMPOSICIÓN

Cada mL contiene:

**Flunixin meglumina 16.5 mg**  
**Florfenicol: 300 mg**





## ¿CUÁLES SON LAS **VENTAJAS** DE LA COMPOSICIÓN?



**UNA SOLA DOSIS, DOBLE ACCIÓN  
Y RÁPIDA CURACIÓN**



**PROTECCIÓN PULMONAR**  
Control rápido de la **infección**.  
Control rápido de la **inflamación**.

# CUADRO COMPARATIVO

## PROTECCIÓN PULMONAR

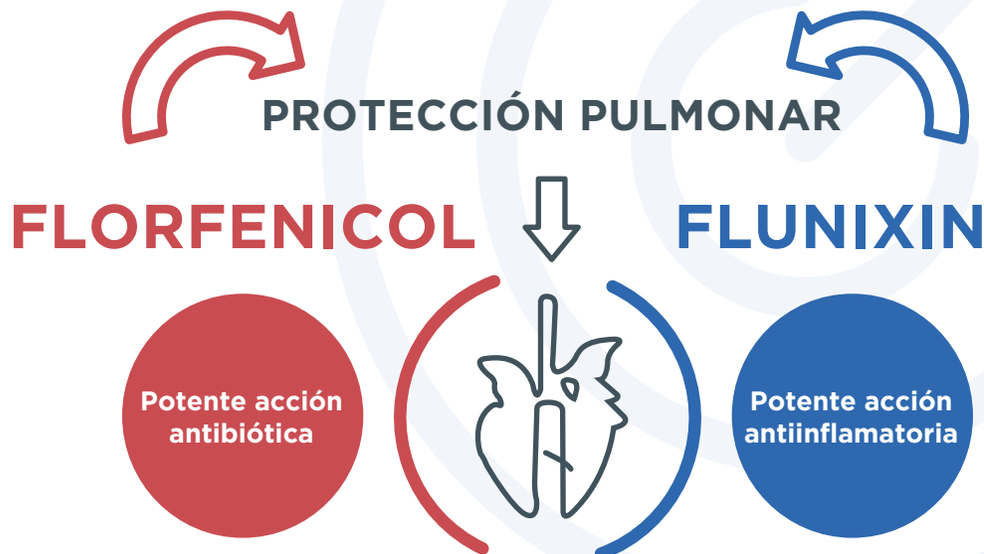
Control rápido de la **infección** y la **inflamación**.

Ingrediente Activo	ACCIÓN ANTIBIÓTICA	ACCIÓN ANTIINFLAMATORIA
Tulatromicina	●	
Gamitromicina	●	
Florfenicol	●	
<b>Resflor®</b>	●	●

Cujiño, R. 2020

# BENEFICIOS DE LA COMBINACIÓN

PRONTA RECUPERACIÓN + RETORNO  
RÁPIDO A LA PRODUCCIÓN



# VÍA DE APLICACIÓN Y DOSIS



**Subcutánea**, no exceder más de 10 mL en la misma zona.

**2 mL/15 Kg de peso corporal.**



# RECOMENDACIONES



**CONSUMO DE CARNE** 46 días después de finalizado el tratamiento.

**NO ADMINISTRAR** a bovinos en producción de leche destinada al consumo humano.



**NO UTILIZAR** en toros adultos destinados a la reproducción.





# Un nuevo tratamiento para el control de la Enfermedad Respiratoria Bovina (ERB)



En caso de eventos adversos o farmacovigilancia reportarlo a: [farmacovet@merck.com](mailto:farmacovet@merck.com)

\*Este material es válido para uso en Centro América y Caribe.

