



# INTRASEAL 2,6 g

Sellado interno de barrera  
en suspensión intramamaria



## COMPOSICIÓN POR JERINGA (4 ML)

Subnitrato de bismuto denso.....2,6 g

## INDICACIONES

**Bovino (vacas lecheras):** Prevención de infecciones intramamarias nuevas durante el periodo de secado. Puede utilizarse por sí solo en vacas consideradas libres de mastitis subclínica en el manejo de la vaca durante el periodo de secado para el control de la mastitis. La selección de vacas para el tratamiento debe basarse en el juicio clínico del veterinario.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramamaria.

## POSOLOGÍA

**Bovino:** 1 jeringa/cuarterón inmediatamente después del último ordeño de la lactancia (en el momento de secado). No masajear el pezón o la ubre tras la infusión del medicamento. Para reducir el riesgo de mastitis después de la administración, debe tenerse especial cuidado para no introducir patógenos en el pezón. Administrar de forma aséptica para evitar contaminar la boquilla de la jeringa. Después de la infusión, se recomienda usar un baño o un spray de pezones adecuado. Puede utilizarse en animales gestantes dado que no se absorbe después de la infusión intramamaria.

## TIEMPO DE ESPERA

Carne: Cero días.

Leche: Cero horas.

## PRECAUCIONES ESPECIALES

No usar el medicamento veterinario solo en vacas con mastitis clínicas o subclínicas durante el periodo de secado. No usar durante la lactancia. Si un cuarterón sellado desarrolla mastitis clínica, debe retirarse el sello manualmente del cuarterón afectado antes de establecer una terapia adecuada. Para reducir el riesgo de contaminación, no sumergir la jeringa en agua. Utilizar la jeringa una sola vez. No administrar ningún otro medicamento intramamario después de administrar este medicamento. En vacas con mastitis subclínica, el medicamento veterinario puede utilizarse después de la administración de un tratamiento antibiótico adecuado para el secado de la vaca en el cuarterón afectado.

## PRESENTACIÓN

Cajas de 24 ó 60 jeringas intramamarias.

Con prescripción veterinaria.

Nº de registro: 2874 ESP