

ETIQUETADO

DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR

CAJA DE CARTÓN

Vial de cristal de 20/50/100/250 ml

1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

MARBOCYL 100 mg/ml solución inyectable para bovino y porcino

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Marbofloxacino 100 mg/ml

3. TAMAÑO DEL ENVASE

20 ml
50 ml
100 ml
250 ml

4. ESPECIES DE DESTINO

Bovino y porcino

5. INDICACIONES DE USO

6. VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

i.m., s.c. o i.v.

En bovino:

En bovino, la administración subcutánea se tolera mejor localmente que la intramuscular. Por lo tanto, se recomienda la inyección subcutánea para bovino pesado. Las inyecciones deben realizarse preferentemente en el cuello.

Tratamiento de infecciones respiratorias:

Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por cepas susceptibles de *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*: la dosis recomendada es de 8 mg/kg (2 ml de medicamento veterinario /25 kg) en una única inyección intramuscular.

Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por cepas susceptibles de *Mycoplasma bovis*: la dosis recomendada es de 2 mg/kg (1 ml de medicamento veterinario /50 kg) en una inyección diaria por vía subcutánea o intramuscular durante 3 a 5 días consecutivos. La primera inyección puede ser administrada por vía intravenosa.

Tratamiento de mastitis aguda:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml/50 kg) en una única inyección diaria por vía subcutánea o intramuscular durante 3 días consecutivos.

La primera inyección puede realizarse también por vía intravenosa.

En porcino:

Las inyecciones deben administrarse preferentemente en el cuello.

Tratamiento del Síndrome de Disgalaxia Postparto (SDP) - Síndrome Metritis Mastitis Agalaxia:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml/50 kg) en una inyección única diaria por vía intramuscular, durante 3 días consecutivos.

Tratamiento de infecciones respiratorias en cerdos de engorde:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml /50 kg) en una inyección diaria durante 3 a 5 días consecutivos por vía intramuscular

7. TIEMPOS DE ESPERA

Bovino:

Indicación	Respiratoria		Mastitis
Dosis	2 mg/kg durante 3 a 5 días (i.v./i.m./s.c)	8 mg/kg en una inyección única (i.m.)	2mg/kg durante 3 días (i.v./i.m./s.c)
Carne	6 días	3 días	6 días
Leche	36 horas	72 horas	36 horas

Porcino:

Carne: 4 días.

8. FECHA DE CADUCIDAD

Exp {mm/aaaa}

Una vez abierto, utilizar antes de 28 días.

9. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Antes de la extracción de la primera dosis, este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de temperatura de conservación.

Después de la extracción de la primera dosis, no conservar a temperatura superior a 25°C.

Proteger de la luz.

10. LA ADVERTENCIA “LEA EL PROSPECTO ANTES DE USAR”

Lea el prospecto antes de usar.

11. LA MENCIÓN “USO VETERINARIO”

Uso veterinario.

12. ADVERTENCIA ESPECIAL QUE INDIQUE “MANTENER FUERA DE LA VISTA Y EL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

13. NOMBRE DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

VETOQUINOL ESPECIALIDADES VETERINARIAS S.A.

14. NÚMEROS DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

1221 ESP

15. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}

DATOS QUE DEBEN FIGURAR EN EL ENVASE PRIMARIO**Etiqueta del vial de 100/250 ml****1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO**

MARBOCYL 100 mg/ml solución inyectable para bovino y porcino

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Marbofloxacino 100 mg/ml

3. ESPECIES DE DESTINO

Bovino y porcino

4. VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

i.m., s.c. o i.v.

En bovino:

En bovino, la administración subcutánea se tolera mejor localmente que la intramuscular. Por lo tanto, se recomienda la inyección subcutánea para bovino pesado. Las inyecciones deben realizarse preferentemente en el cuello.

Tratamiento de infecciones respiratorias:

Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por cepas susceptibles de *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*: la dosis recomendada es de 8 mg/kg (2 ml de medicamento veterinario /25 kg) en una única inyección intramuscular.

Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por cepas susceptibles de *Mycoplasma bovis*: la dosis recomendada es de 2 mg/kg (1 ml de medicamento veterinario /50 kg) en una inyección diaria por vía subcutánea o intramuscular durante 3 a 5 días consecutivos. La primera inyección puede ser administrada por vía intravenosa.

Tratamiento de mastitis aguda:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml/50 kg) en una única inyección diaria por vía subcutánea o intramuscular durante 3 días consecutivos.

La primera inyección puede realizarse también por vía intravenosa.

Porcino

Las inyecciones deben administrarse preferentemente en el cuello.

Tratamiento del Síndrome de Disgalaxia Postparto (SDP) - Síndrome Metritis Mastitis Agalaxia:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml/50 kg) en una inyección única diaria por vía intramuscular, durante 3 días consecutivos.

Tratamiento de infecciones respiratorias en cerdos de engorde:

La dosis recomendada es 2 mg/kg (1 ml /50 kg) en una inyección diaria durante 3 a 5 días consecutivos por vía intramuscular

Lea el prospecto antes de usar.

5. TIEMPOS DE ESPERA

Indicación	Respiratoria		Mastitis
Dosis	2 mg/kg durante 3 a 5 días (i.v./i.m./s.c)	8 mg/kg en una inyección única (i.m.)	2mg/kg durante 3 días (i.v./i.m./s.c)
Carne	6 días	3 días	6 días
Leche	36 horas	72 horas	36 horas

Porcino:

Carne: 4 días.

6. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez abierto, utilizar antes de 28 días.

7. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Antes de la extracción de la primera dosis, este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de temperatura de conservación.

Después de la extracción de la primera dosis, no conservar a temperatura superior a 25°C.

Proteger de la luz.

8. NOMBRE DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

VETOQUINOL ESPECIALIDADES VETERINARIAS S.A.

9. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}

DATOS MÍNIMOS QUE DEBEN FIGURAR EN LOS ENVASES DE TAMAÑO PEQUEÑO**Etiqueta del vial de 20/ 50 ml****1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO**

MARBOCYL 100 mg/ml solución inyectable para bovino y porcino

20 ml

50 ml

2. DATOS CUANTITATIVOS DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Marbofloxacino..... 100 mg/ml

3. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}

4. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez abierto, utilizar antes de 28 días