DEPARTAMENTO DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS

# **ETIQUETADO**

# DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR

Caja individual de 50 ml, 100 ml y 250 ml

CN: XXXXXX

# 1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

QUINOBAL 100 mg/ml solución inyectable para bovino, porcino, ovino y caprino.

# 2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Enrofloxacino 100 mg/ml

#### 3. TAMAÑO DEL ENVASE

50 ml, 100 ml y 250 ml

# 4. ESPECIES DE DESTINO

Bovino, porcino, ovino y caprino

#### 5. INDICACIONES DE USO

# 6 VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Bovino: Vía subcutánea/intravenosa

Ovino: Vía subcutánea Caprino: Vía subcutánea Porcino: Vía intramuscular

#### 7. TIEMPO DE ESPERA

Tiempo de espera:

Bovino:

Tras la administración intravenosa:

Carne: 5 días. Leche: 3 días.

Tras la administración subcutánea:

CORREO ELECTRÓNICO

C/ CAMPEZO, 1 – EDIFICIO 8 28022 MADRID TEL: 91 822 54 01 FAX: 91 822 54 43



Carne: 12 días. Leche: 4 días.

Ovino:

Carne: 4 días. Leche: 3 días.

Caprino:

Carne: 6 días. Leche: 4 días.

Porcino:

Carne: 13 días.

#### 8. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez abierto, utilizar antes de 28 días.

Fecha límite de utilización: .....

# 9. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN.

No congelar.

Conservar el vial en el embalaje exterior con objeto de protegerlo 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

GLOBAL VET HEALTH SL

Representante:

SP VETERINARIA SA

MINISTERIO DE SANIDAD



		/
14 NIIMEDO DE I A	AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZA	CIO
14.NUMENU DE LA	AUTUNIACIUN DE CUMENCIALIA	

3776 ESP

# 15.NÚMERO DE LOTE DE FABRICACIÓN

Lot {número}



# DATOS MÍNIMOS QUE DEBEN FIGURAR EN LOS ENVASES DE TAMAÑO PEQUEÑO

Viales de 50 ml

#### 1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

QUINOBAL 100 mg/ml solución inyectable para bovino, porcino, ovino y caprino.

# 2. DATOS CUANTITATIVOS DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Enrofloxacino ...... 100.0 mg/ml

# 3. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}

# 4. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez abierto utilizar antes de 28 días

Fecha límite de utilización:

# 5 TIEMPO DE ESPERA

Tiempo de espera:

Bovino:

Tras la administración intravenosa:

Carne: 5 días. Leche: 3 días.

Tras la administración subcutánea:

Carne: 12 días. Leche: 4 días.

Ovino:

Carne: 4 días. Leche: 3 días.

Caprino:

Carne: 6 días. Leche: 4 días.

Porcino:

Carne: 13 días.

MINISTERIO DE SANIDAD

Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios



# m

# DATOS QUE DEBEN FIGURAR EN EL ENVASE PRIMARIO

Viales de 100 ml y 250ml

#### 1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO:

QUINOBAL 100 mg/ml solución inyectable para bovino, porcino, ovino y caprino

# 2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA SUSTANCIA ACTIVA Y OTRAS SUSTANCIAS

Enrofloxacino ...... 100,0 mg/ml

#### 3. ESPECIES DE DESTINO

Bovino, ovino, caprino y porcino

# 4. VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Lea el prospecto antes de usar.

Bovino: SC/IV Ovino: SC Caprino: SC Porcino: IM

# 5. TIEMPOS DE ESPERA.

Tiempo de espera:

Bovino:

Tras la administración intravenosa:

Carne: 5 días. Leche: 3 días.

Tras la administración subcutánea:

Carne: 12 días. Leche: 4 días.

Ovino:

Carne: 4 días. Leche: 3 días.

Caprino:

Carne: 6 días. Leche: 4 días.

Porcino:

Carne: 13 días.

MINISTERIO DE SANIDAD

Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios



# 6. FECHA DE CADUCIDAD

Exp. {mm/aaaa}

Una vez abierto utilizar antes de 28 días.

Fecha límite de utilización: ......

# 7. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN.

No congelar.

Conservar el vial en el embalaje exterior con objeto de protegerlo de la luz.

# 8. NOMBRE DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

GLOBAL VET HEALTH SL

Representante:

SP VETERINARIA SA

# 9. NÚMERO DE LOTE

Lot {número}