



RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

1.1 Denominación comercial

TABERNIL® SULFA

1.2 Composición cualitativa y cuantitativa

Composición por 100 ml:

Principios activos

- Sulfaquinoxalina..... 4,00 g
- Pirimetamina 1,00 g

Excipientes

- Polisorbato 80
- Hidróxido sódico 10 N
- Propilenglicol

1.3 Descripción del recipiente y enumeración del resto de componentes del material de acondicionado.

Envases de polietileno, baja presión, con tapón de rosca de polietileno de baja presión y alta densidad.

La presentación de 20 ml lleva un obturador goteo.

La presentación de 100 ml va acompañada de una cucharilla dosificadora.

Ambas presentaciones, 20 y 100 ml se presentan en estuches de cartón individuales, etiquetados los frascos y acompañadas de un prospecto.

1.4 Presentaciones comerciales

Fascos conteniendo 20 y 100 ml

1.5 Forma farmacéutica

Solución oral

1.6 Animales de destino e indicaciones de uso

Aves de adorno en general (canarios, jilgueros, periquitos, etc...) No administrar en palomas.

Tratamiento de coccidiosis producidas por protozoos de los géneros Eimeria e Isospora.



En canarios y otras paseritas se han descrito la aparición de coccidiosis debida a *Isospora serrín*, *I. canaria*, *I. lacazei* e *I. communis passerum*. En psitáceas se ha asociado a la presencia de *Eimeria dunsingi* e *Isospora sp.*

1.7 Modo de empleo

La solución se administra en el agua de bebida a la dosis de 60 mg de sulfaquinoxalina + 15 mg de pirimetamina/litro de agua de bebida (equivalente a 1,5 ml de TABERNIL SULFA/litro de agua de bebida que corresponde a 3 gotas de TABERNIL SULFA por cada 100 ml de agua de bebida), durante tres días seguidos, descansar dos días (agua sin medicar) y seguir durante tres días más el tratamiento.

Se debe preparar diariamente el agua medicada.

Interacciones: es antagonista con compuestos tipo PABA.

1.8 Precauciones especiales de conservación

Conservar el envase bien cerrado, en sitio fresco y al abrigo de la luz.

Mantener fuera del alcance de los niños.

1.9.1 Solicitante – Titular de la autorización de comercialización

DIVASA FARMAVIC, S.A.
Ctra. Sant Hipòlit, Km.71
08503-Gurb –Vic (Barcelona)
ESPAÑA

1.9.2 Responsable de la comercialización

DIVASA FARMAVIC, S.A.
Ctra. Sant Hipòlit, Km.71
08503-Gurb –Vic (Barcelona)
ESPAÑA

1.9.3 Fabricante

Laboratorios Serra Pamies, S.A.
Carretera Castellvell, 24
43201 – Reus (Tarragona)
ESPAÑA

INFORMACIÓN FINAL

- Nº de autorización de comercialización: 963 ESP



- **Dispensación:**
- **Fecha de la autorización/renovación:**
- **Fecha de la última revisión del texto:**

CON PRESCRIPCIÓN VETERINARIA.
7 de noviembre de 1994
24 de mayo de 1999