

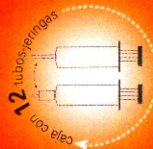


**FATROXIMIN**  
Rifaximina 2%



**FATROXIMIN**  
Rifaximina 2%

UNGUENTO INTRAMAMARIO  
Secado intramamario  
contando antimastitis diaria  
al tratamiento en secado



■ **COMPOSICION**

Un tubo-ampolla de 5 ml contiene:  
Rifaximina 0,100 g - Excipientes s.s.d. 5 ml

■ **ESPECIE**

Bovinos, vacas en periodo seco.

■ **INDICACIONES**

Véase la hoja ilustrativa interna.

■ **ADVERTENCIAS Y**

**CONTRAINDICACIONES**

No administrar a animales con  
hipersensibilidad conocida a la rifaximina.

■ **POSOLOGIA Y MODALIDADES**

**DE USO**  
Véase la hoja ilustrativa interna.

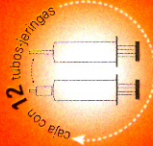
■ **CONSERVACION**

Almacenar el producto entre 2 y 30°C en  
un lugar fresco y seco, a resguardo de la luz.



**FATROXIMIN**  
Rifaximina 2%

UNGUENTO INTRAMAMARIO  
Secado intramamario  
contando antimastitis diaria  
al tratamiento en secado



■ **PERIODO DE RESGUARDO**

Cumple con el día. Leche: 3 días para  
el tratamiento seco. Se debe esperar a menos  
de 14 días antes del parto programado.  
Solo estas condiciones no se aplican a un  
periodo de resguardo.  
En caso de parto prematuro, no se aplica  
a la lactancia materna a menos de 15 días de  
consecuencia.

Leer las instrucciones antes del uso

■ **PERIODO DE VALIDEZ**

3 años.  
El periodo de validez indicado se refiere al  
producto correctamente conservado en su  
presentación original.

Reg. SAG N°

Venta bajo receta médica veterinaria

Prohibida su venta fraccionada

**USO VETERINARIO**

Fabricado por: FATRO S.p.A. - Via Emilia 285  
40084 Ozzano Emilia (Bologna) Italia  
Importado y distribuido por:  
Laboratorio Drug Pharma Chile Invetec S.A.  
Lauro 300, Quilicura, Santiago de Chile  
Bajo licencia de FATRO S.p.A. - Italia

APROBADO  
SAG



Serie:  
Fecha de  
elaboración:  
Vence:

REG. N° 2075-B  
SERVICIO AGRICOLA Y GANADERO

10 MAYO 2010

000024





10 MAYO 2010

APROBADO  
SAG

REG. N° 2075-B  
SERVICIO AGRICOLA Y GANADERIA

000025

10 MAYO 2010

**FATRO**

**FATROXIMIN<sup>®</sup>**  
Rifaximina 2%

Un tubo-jeringa de 5 ml contiene: rifaximina 0,100 g -  
Excipientes c.s.p. 5 ml

■ **INDICACIONES** - Véase la hoja ilustrativa interna.  
■ **POSOLÓGIA, MODALIDADES DE USO Y PERIODO DE RESGUARDO** - Véase la hoja ilustrativa interna.  
**Leer las instrucciones antes del uso.**

Reg. SAG N°: **USO VETERINARIO**  
**Venta bajo receta médico veterinaria**  
**Prohibida su venta fraccionada**

Serie:  
Fecha de elaboración:  
Vence:

Fabricado por: **FATRO S.p.A.** - Via Emilia, 285  
40064 Ozzano Emilia (Bologna) Italia  
Importado y distribuido por: **Drug Pharma Chile**  
**Invetec S.A.** - Luzardo 202, Quilicura, Santiago de Chile  
Bajo licencia de **FATRO S.p.A.** - Italia

00 00 00 00

APROBADO  
SAG

REG. N°.....2075-B.....  
SERVICIO AGRICOLA Y GANADERO

000026

00 00 00 00



# FATROXIMIN<sup>®</sup>

Rifaximina 2%  
UNGÜENTO INTRAMAMARIO

10 MAYO 2010

## USO VETERINARIO

APROBADO  
SAG

### ■ COMPOSICION

Un tubo jeringa de 5 ml contiene:  
rifaximina 0,100 g - **Excipientes** c.s.p. 5 ml.

### ■ ESPECIE

Bovinos (vacas en período seco).

### ■ CARACTERISTICAS DEL PRINCIPIO ACTIVO

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** es un preparado a base de rifaximina, nuevo antibiótico obtenido por síntesis original, perteneciente a la familia de la rifamicina.

La particular estructura química le ha conferido a la molécula características químico-físicas tales que presenta una farmacocinética del todo diferente a las otras rifamicinas que hay actualmente en el mercado.

Los estudios efectuados revelan un pasaje prácticamente nulo a través del epitelio intramamario, permitiendo una óptima disponibilidad de la rifaximina a nivel del cuarto tratado.

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** presenta una elevada actividad antibacteriana del tipo bactericida en confrontación con microorganismos Gram positivos (estreptococos, estafilococos, corynebacterios) y Gram negativos (E. coli).

Actúa sobre las especies microbianas más frecuentes en la ubre.

En particular la actividad antibacteriana de **FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** sobre los estafilococos productores de penicilinasa resulta particularmente elevada sobre todo si se compara con otros antibióticos antimastíticos usados hoy en la práctica veterinaria.

### ■ CARACTERISTICAS DEL VEHICULO

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** es preparado de modo tal que presenta una elevada estabilidad y una viscosidad constante a la variación de la temperatura ambiental.

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** es perfectamente tolerado, no irrita la ubre ni produce ningún tipo de reacciones. La presencia del vehículo da como consecuencia una inmediata y total distribución del principio activo.

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** correctamente aplicado permanece en la ubre por todo el período de secado y se elimina en el calostro, por lo cual la leche del primer ordeño no contiene residuos del antibiótico.

### ■ CARACTERISTICAS DE LA JERINGA

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** dispone de jeringas intramamarias con sistema "Twinsert" \*.

El sistema "Twinsert" \* permite una parcial y también una completa inserción de la cánula de la jeringa antimastítica en el canal del pezón según las exigencias del operador.

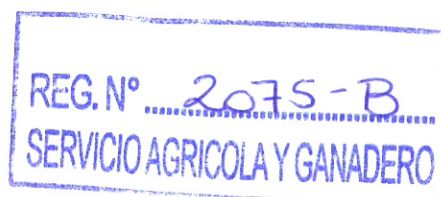
Estudios recientes demuestran que el tratamiento antimastítico a través de una inserción parcial de la cánula en el canal del pezón reduce notablemente el brote de nuevas infecciones mamarias.

De hecho, la inserción completa de las cánulas dilata el esfínter del pezón facilitando la entrada de las bacterias, y al mismo tiempo, puede transportar las bacterias presentes en el estrato de queratina, que recubren el orificio del pezón, directamente a la cisterna del pezón.

En la parcial inserción, la cánula, entrando por pocos milímetros en el canal del pezón, evita la dilatación del esfínter, la destrucción del estrato de queratina y además, deposita el antibiótico a lo largo del canal del pezón.

Cuando existen lesiones en el pezón, o en otras situaciones en las cuales los animales están muy nerviosos, la inserción completa de la cánula puede facilitar el trabajo.

\* "Twinsert" es una marca Fatro depositada

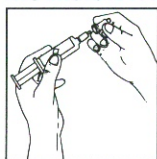


000027

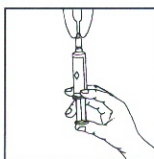


00.00.00.00

### INSERCIÓN PARCIAL

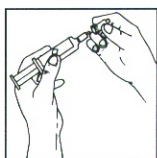


Quitar la capucha de protección

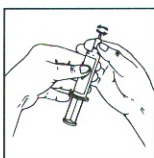


Administrar

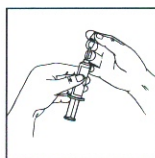
### INSERCIÓN COMPLETA



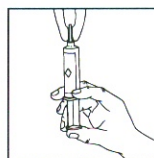
Quitar la capucha de protección



Desenganchar el cilindro "parcializador" haciéndolo girar



Sacar el cilindro "parcializador"



Administrar

APROBADO  
SAG

10 MAYO 2010

### ■ EFICACIA CLÍNICA

Las pruebas a campo han demostrado:

- una elevada actividad terapéutica, con negativización bacteriológica de los cuartos sometidos a tratamiento y precedentemente encontrados infectados a causa de *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, siendo algunas cepas penicilino resistentes.
- Una consiguiente acción preventiva, sobre todo en los desórdenes secretorios de las mamas o sea de aquellas situaciones fisiopatológicas caracterizadas por un elevado contenido celular con ausencia de microorganismos patológicos en la leche.

### ■ INDICACIONES

**FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** está indicado en el secado de la vaca para:

- terapia de la infección sub-clínica existente
- prevención de posible infección durante el período seco
- prevención de mastitis aguda post parto.

■ **ADVERTENCIAS Y CONTRAINDICACIONES** - No administrar a animales con hipersensibilidad conocida a la rifaximina.

### ■ POSOLOGÍA Y MODALIDADES DE USO

Un tubo jeringa de **FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO** por cuarto, después del último ordeño previo al secado. A tal fin se ordeña el cuarto a fondo y previa desinfección del orificio del pezón se aplica **FATROXIMIN SECADO INTRAMAMARIO**. Para eso se introduce la cánula y se inyecta toda la jeringa, se apreta con una mano el orificio del pezón y con la otra se masajea de abajo para arriba para difundir el producto por todo el cuarto.

### ■ PERÍODO DE RESGUARDO

**Carne:** cero días. **Leche:** cero días.

El tratamiento debe realizarse al menos 42 días antes del parto programado; bajo estas condiciones no se requiere un período de resguardo.

En caso de parto prematuro, no destinar a consumo humano la leche de 18 ordeñas consecutivas.

■ **CONSERVACIÓN** - Almacenar el producto entre 2 y 30°C, en un lugar fresco y seco, al reparo de la luz.

### ■ PRESENTACIÓN

- Caja con 4 tubos-jeringas de 5 ml.
- Caja con 12 tubos-jeringas de 5 ml.

Reg. SAG. N°:

Venta bajo receta médico veterinaria

Prohibida su venta fraccionada

Fabricad por: **FATRO S.p.A.** - Via Emilia, 285 - 40064 Ozzano Emilia (Bologna) Italia  
Importado y distribuido por: Laboratorio **Drag Pharma Chile Invetec S.A.**,  
Lautaro 300, Quilicura. Santiago de Chile. Bajo licencia de **FATRO S.p.A.** - Italia

REG. N° 2075-B  
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

000028