

Calfodem[®]

Solución Inyectable

500 mL

Calfodem[®]

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO | AGITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:



COMPOSICIÓN

Cada 100 mL contiene:	
Glucona delta lactona	21,53 g
Ácido bórico	4,05 g
Carbonato de calcio	4,76 g
Hidróxido de magnesio	0,76 g
Hipofosfito de calcio	1,39 g
Dextrosa	15,20 g
Excipientes c.s.p.	100 mL

INDICACIONES

Para la prevención y tratamiento de la fiebre de leche (hipocalcemia puerperal, deficiencias de calcio, fósforo y magnesio, paresias, parálisis, tetanias, intoxicaciones (tetania de los pastos, urticaria), hemoglobinuria y cetosis.

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos, equinos, porcinos, caprinos, caninos y felinos.

NO SOMETER A TEMPERATURAS EXTREMAS. MANTÉNGASE EN LUGAR FRESCO Y SECO, ENTRE 15-30 °C. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.



500 mL

Calfodem[®]

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO | AGITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:



www.quimtia.com

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía andarvenosa lenta, intramuscular o subcutánea. Ver prospecto adjunto.

Bovinos: 500 mL
Equinos: 250 mL
Ovinos: 50 a 125 mL
Caprinos: 50 a 125 mL
Camélidos sud.: 50 a 125 mL
Porcinos: 50 a 125 mL
Caninos: 10 a 40 mL
Felinos: 5 a 15 mL

PRECAUCIONES Y PERIODO DE RETIRO

Ver prospecto adjunto.

Una vez abierto utilice el producto en 60 días, posteriormente descarte cualquier sobrante.

DOSIS REFERENCIALES, CONSULTE A SU MÉDICO VETERINARIO

Profesional Responsable:

O.F. Alfredo Mendoza Espinoza / C.O.F.P. 10275

PERÚ: Reg. SENASA N° F. 01.01.N.118

GUATEMALA: Reg. MIDA N° PE 354-87-02-2529

EL SALVADOR: Reg. M.A.G. N° VET-2008-10-3818

BOLIVIA: Reg. SENASAG PLUV F 000414/04

HONDURAS: Reg. N° PF-4645

NICARAGUA: Reg. N° 9697

COSTA RICA: Reg. N° MV-4398

www.quimtia.com

Mz. B Lote 1 Urb. Industrial Las Praderas de Lurin, Lurin, Lima - Perú
Tel. (511) 630 6500 / Fax (511) 630 6501

Lote N°

Fecha de Prod.:

Fecha de Exp.:

1,3 x 3 cm

105 mm

160 mm

CALFODEM

Solución inyectable (Reconstituyente)

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL contiene:

Glucona delta lactona.....	21,539 g
Carbonato de calcio.....	4,76 g
Hidróxido de magnesio.....	0,76 g
Hipofosfito de calcio.....	1,39 g
Ácido bórico.....	4,05 g
Dextrosa USP.....	15,20 g
Excipientes c.s.p.....	100 mL

INDICACIONES

CALFODEM está indicado para prevenir y tratar la deficiencia de calcio, fósforo y magnesio; como tratamiento específico de la Hipocalcemia post parto / Fiebre de la leche; indicado como tónico reconstituyente en raquitismo y deficiencias en general. Asimismo, en casos de envenenamientos por forrajes, tetania de pastos o Hipomagnesemia e intoxicaciones.

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

CALFODEM, provee de componentes esenciales para el metabolismo de calcio, fósforo y magnesio. El mecanismo de acción es directamente en el líquido extracelular, restableciendo las concentraciones normales de calcio y evitando de esa manera dificultades a nivel muscular o nervioso

CONTRAINDICACIONES

CALFODEM está contraindicado en animales con fibrilación ventricular o hipercalcemia.

INTERACCIONES

Animales tratados terapéuticamente con digitálicos son susceptibles a desarrollar arritmias si reciben calcio endovenoso. El calcio puede antagonizar los efectos del verapamil (u otro agente bloqueador de los canales de calcio).

Los diuréticos tiazídicos usados en conjunto con grandes dosis de calcio pueden causar hipercalcemia, especialmente en animales con falla renal. El calcio aplicado parenteralmente puede neutralizar los efectos de la hipermagnesemia o toxicidad ocasionada por magnesio, secundaria a la administración de sulfato de magnesio vía parenteral.

PRECAUCIONES

- El calcio administrado parenteralmente debe ser aplicado cuidadosamente en animales que reciben digitálicos o que padecen enfermedad cardíaca o renal.
- Para aplicación intravenosa, verificar la asepsia del equipo
- Efectuar la inyección con estrictas condiciones de asepsia
- No aplicar más de 10 mL por punto de aplicación
- Las dosis deben ser prescritas por el Médico Veterinario a cargo de los casos, bajo el tiempo, frecuencia y dosificación que indique.
- La administración prolongada de calcio en los animales, puede conllevar a su incremento en el plasma y repercutir en el funcionamiento cardíaco, con el riesgo de producir paro cardíaco en sístole.
- Utilizado de acuerdo a las indicaciones es un producto muy seguro.

INCOMPATIBILIDADES

Se ha reportado compatible con las siguientes soluciones intravenosas y drogas: Cloruro de sodio al 0,9%, lactato Ringer, dextrosa al 5 y 20 %, soluciones de dextrosa lactato Ringer, combinaciones de dextrosa y solución salina, sulfato de amikacina, aminofilina, ácido ascórbico, tosilato de bretilio, cefapirina sódica, cloranfenicol sodio succinato, corticotropina, dimenhidrinato, eritromicina gluceptato, heparina sódica, hidrocortisona sodio succinato, lidocaína HCl, metilicina sádica, norepinefrina bitartrato, penicilina G sódica, fenobarbital sódico, cloruro de potasio, sulfato de tobramicina, vancomicina HCl y complejos vitamínicos de vitamina B y C.

Se han reportado incompatibilidades con las siguientes soluciones o drogas: anfotericina B, naftato de cefamandol, cefalotina sódica, dobutamina HCl, metilprednisolona, sodio succinato y metoclopramida HCl.

REACCIONES ADVERSAS

La hipercalcemia puede ser asociada con las terapias de calcio, especialmente en animales con enfermedad cardíaca o renal. La administración demasiado rápida de calcio intravenoso puede causar hipotensión, arritmias cardíacas y paro cardíaco.

SOBREDOSIS/TOXICIDAD

La administración prolongada de calcio en los animales, puede conllevar a su incremento en el plasma y repercutir en el funcionamiento cardíaco con el riesgo de producir paro cardíaco en sístole. El producto es muy bien tolerado por todas las especies debiéndose seguir las indicaciones recomendadas y las del profesional a cargo.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Vía endovenosa lenta o intramuscular.

- Bovinos	: 500 mL
- Equinos	: 250 mL
- Ovinos	: 50 a 125 mL
- Caprinos	: 50 a 125 mL
- Camélidos Sud:	50 a 125 mL
- Porcinos	: 50 a 125 mL
- Caninos	: 10 a 40 mL
- Felinos	: 5 a 15 mL

PERIODO DE RETIRO

No posee

CALFODEM, se comercializa en frascos plásticos de 250 y 500 mL

ALMACENAMIENTO

- Manténgase fuera del alcance de los niños y de animales domésticos.
- Mantener en un lugar fresco y seco evitando las temperaturas extremas y de preferencia protegido de la luz solar directa, entre 15 - 30 °C.

USO VETERINARIO
4P0276G023

CONSERVAR EN LUGAR FRESCO Y SECO, ENTRE 15 - 30 °C
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

Fabricado y distribuido por:
QUIMTIA S.A.



Mz. B Lote 1 Urb. Industrial
Las Praderas de Lurin, Lurin, Lima-Perú
Telf.: (511) 630-6500 Fax: (511) 630-6501
web site: www.quimtia.com

PERÚ: Reg. SENASA N° F.01.01.N.118
BOLIVIA: Reg. SENASAG PUV F 000416/04
EL SALVADOR: Reg. M.A.G. N° VE2008103818
COSTA RICA: Reg. MV-4398
HONDURAS: Reg. N° PF-4665
NICARAGUA: Reg. N° MV-9692
ECUADOR: Reg. N° 9B3-1-13581-AGROCALIDAD

250 mL

www.quimtia.com

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL contiene:

Glucona delta lactona.....	21,53 g
Ácido bórico.....	4,05 g
Carbonato de calcio.....	4,76 g
Hidróxido de magnesio.....	0,76 g
Hipofosfito de calcio.....	1,39 g
Dextrosa.....	15,20 g
Excipientes c.s.p.....	100 mL

INDICACIONES

Para la prevención y tratamiento de la fiebre de leche (hipocalcemia puerperal), deficiencias de calcio, fósforo y magnesio, paresias, parálisis, tetanias, intoxicaciones (tetania de los pastos, urticaria), hemoglobinuria y cetosis.

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos, equinos, porcinos, caprinos, caninos y felinos.

**MANTÉNGASE EN LUGAR FRESCO Y SECO, ENTRE 15-30 °C.
NO SOMETER A TEMPERATURAS EXTREMAS.
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

DOSIS REFERENCIALES, CONSULTE A SU MÉDICO VETERINARIO.



Tel. (511) 630 6500 / Fax (511) 630 6501

Calfodem®

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO | AGITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:

**ADMINISTRACIÓN Y DOSIS**

Vía endovenosa lenta, intramuscular o subcutánea. Ver prospecto adjunto.

Bovinos: 500 mL
Equinos: 250 mL
Ovinos: 50 a 125 mL
Caprinos: 50 a 125 mL
Camélidos sud.: 50 a 125 mL
Porcinos: 50 a 125 mL
Caninos: 10 a 40 mL
Felinos: 5 a 15 mL

PRECAUCIONES Y PERIODO DE RETIRO

Una vez abierto utilice el producto en 60 días, posteriormente descartar cualquier sobrante. Ver prospecto adjunto.

Profesional Responsable:

Q.F. Alfredo Mendoza Espinoza / C.Q.F.P. 10275

PERÚ: Reg. SENASA N° F.01.01.N118

GUATEMALA: Reg. MAGA N° PE354-67-02-2529

EL SALVADOR: Reg. M.A.G. N° VET.2008-10-3818

BOLIVIA: Reg. SENASAG PUV F 000416/04

HONDURAS: Reg. N° PF-4665

NICARAGUA: Reg. N° 9692

COSTA RICA: Reg. N° MV-4398

IMP. Y DIST. POR CORPORACIÓN AGROPECUARIA CORPECO S.A.

Lote N°:
Fecha de Prod.:
Fecha de Exp.:

1 x 2 cm

Mz. B Lote 1 Urb. Industrial Las Praderas de Lurín, Lurín, Lima - Perú

500 mL

www.quimtia.com

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL contiene:

Glucona delta lactona.....	21,53 g
Ácido bórico.....	4,05 g
Carbonato de calcio.....	4,76 g
Hidróxido de magnesio.....	0,76 g
Hipofosfito de calcio.....	1,39 g
Dextrosa.....	15,20 g
Excipientes c.s.p.....	100 mL

INDICACIONES

Para la prevención y tratamiento de la fiebre de leche (hipocalcemia puerperal), deficiencias de calcio, fósforo y magnesio, paresias, parálisis, tetanias, intoxicaciones (tetania de los pastos, urticaria), hemoglobinuria y cetosis.

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos, equinos, porcinos, caprinos, caninos y felinos.

**MANTÉNGASE EN LUGAR FRESCO Y SECO, ENTRE 15-30 °C.
NO SOMETER A TEMPERATURAS EXTREMAS.
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

DOSIS REFERENCIALES, CONSULTE A SU MÉDICO VETERINARIO.



Tel. (511) 630 6500 / Fax (511) 630 6501

Calfodem®

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO | AGITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:

**ADMINISTRACIÓN Y DOSIS**

Vía endovenosa lenta, intramuscular o subcutánea. Ver prospecto adjunto.

Bovinos: 500 mL
Equinos: 250 mL
Ovinos: 50 a 125 mL
Caprinos: 50 a 125 mL
Camélidos sud.: 50 a 125 mL
Porcinos: 50 a 125 mL
Caninos: 10 a 40 mL
Felinos: 5 a 15 mL

PRECAUCIONES Y PERIODO DE RETIRO

Una vez abierto utilice el producto en 60 días, posteriormente descartar cualquier sobrante. Ver prospecto adjunto.

Profesional Responsable:

Q.F. Alfredo Mendoza Espinoza / C.Q.F.P. 10275

PERÚ: Reg. SENASA N° F.01.01.N118

GUATEMALA: Reg. MAGA N° PE354-67-02-2529

EL SALVADOR: Reg. M.A.G. N° VET.2008-10-3818

BOLIVIA: Reg. SENASAG PUV F 000416/04

HONDURAS: Reg. N° PF-4665

NICARAGUA: Reg. N° 9692

COSTA RICA: Reg. N° MV-4398

IMP. Y DIST. POR CORPORACIÓN AGROPECUARIA CORPECO S.A.

Lote N°:
Fecha de Prod.:
Fecha de Exp.:

1 x 2 cm

Mz. B Lote 1 Urb. Industrial Las Praderas de Lurín, Lurín, Lima - Perú

Calfodem[®]

Solución Inyectable

250 mL

Calfodem[®]

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO ABITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:


COMPOSICIÓN

Cada 100 mL contiene:

Glucona delta lactona	21,53 g
Ácido bórico	4,05 g
Carbonato de calcio	4,76 g
Hidróxido de magnesio	0,76 g
Hipofosfito de calcio	1,39 g
Dextrosa	15,20 g
Excipientes c.s.p.	100 mL

INDICACIONES

Para la prevención y tratamiento de la fiebre de leche (hipocalcemia puerperal), deficiencias de calcio, fósforo y magnesio, parálisis, tetanias, intoxicaciones (tetania de los pastos, urticaria), hemoglobinuria y cetosis.

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos, equinos, porcinos, caprinos, caninos y felinos.

NO SOMETER A TEMPERATURAS EXTREMAS. MANTÉNGASE EN LUGAR FRESCO Y SECO, ENTRE 15-30 °C. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.



250 mL

Calfodem[®]

Solución Inyectable

Reconstituyente

Calcio de alta biodisponibilidad para el tratamiento de la fiebre de leche

USO VETERINARIO ABITE ANTES DE USAR

Fabricado y distribuido por:


www.quimtia.com

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Via endovenosa lenta, intramuscular o subcutánea. Ver prospecto adjunto.

Bovinos: 500 mL
Equinos: 250 mL
Ovinos: 50 a 125 mL
Caprinos: 50 a 125 mL
Camélidos sud.: 50 a 125 mL
Porcinos: 50 a 125 mL
Caninos: 10 a 40 mL
Felinos: 5 a 15 mL

PRECAUCIONES Y PERIODO DE RETIRO

Ver prospecto adjunto.

Una vez abierto utilice el producto en 60 días, posteriormente descarte cualquier sobrante.

DOSIS REFERENCIALES, CONSULTE A SU MÉDICO VETERINARIO

Profesional Responsable:
D.F. Alfredo Mendoza Espinoza / C.O.F.P. 10275
PERÚ: Reg. SENASA N° F. 01.01.N118
GUATEMALA: Reg. MAGA N° PE 354-67-02-2529
EL SALVADOR: Reg. M.A.G. N° VET.2008-10-3818
BOLIVIA: Reg. SENAGOP PLV F 000416/04
HONDURAS: Reg. N° PP-4445
NICARAGUA: Reg. N° 9492
COSTA RICA: Reg. N° MV-4398
IMP. Y DIST. POR CORPORACIÓN AGROPECUARIA CORPECA S.A.

Md. 8 Lote 1 Urb. Industrial Las Prateras de Lurín, Lurín, Lima - Perú
Tel.: (511) 630 4500 / Fax: (511) 630 4501

Lote N°
Fecha de Prod.:
Fecha de Exp.: **1.3 x 3 cm**