

Cronovet

D-Cloprostenol 75 µg/mL
Prostaglandina sintética

USO VETERINARIO

Indicaciones de uso

Agente luteolítico que provoca la regresión morfológica y funcional del cuerpo lúteo (luteólisis).

En programas de reproducción: como sincronizador de celos en vacas, vaquillonas y ovejas.

Como terapéutico: expulsión de fetos momificados, piómetra, inducción del parto en cerdas.

Dosificación y vías de administración

Uso Terapéutico:

Bovinos: 150 µg (2,0 mL del producto) por animal.

Porcinos: 75 µg (1,0 mL del producto) por animal.

En ambas especies administrar vía IM, en las tablas del cuello o en los cuartos posteriores.

Ovinos: 38 µg (0,5 mL del producto) por animal, IM en cuartos posteriores

Sincronización de celo: (ovinos y bovinos)

Dos inyecciones IM administradas con 11 días de intervalo seguidas de dos inseminaciones prefijadas, (realizadas 72 a 96 horas después de la segunda inyección) da por resultado una fertilidad normal.

Después de la primera inyección se inseminarán los animales que se observen en celo, los que no, recibirán una segunda dosis en el día 11, éstos últimos serán inseminados 72 y 96 horas después.

De realizarse una sola inseminación, esta se hará 72 horas después de la segunda inyección.

Contraindicaciones

- No administrar a hembras preñadas.
- No administrar por vía endovenosa
- No administrar a cerdas antes de los tres días de la fecha probable de parto porque puede resultar en una elevada mortalidad neonatal
- No administrar junto con antiinflamatorios no esteroideos.

Precauciones

Se absorbe a través de la piel, por lo tanto, mujeres embarazadas, asmáticos y personas con problemas bronquiales o cualquier otro tipo de problema respiratorio, deben extremar las precauciones al utilizar este producto. Cuando accidentalmente tomara contacto con la piel, ésta deberá lavarse inmediatamente con abundante agua y jabón.

En caso de broncoespasmo, deberá administrarse inmediata-

mente un broncodilatador de acción rápida como la isoprenalina o salbutamol por inhalación. Llamar al médico.

No administrar en animales sensibles al principio activo.

Período de Retiro

Deberán transcurrir 24 horas entre la última administración y la faena de los animales para consumo humano. Deberá desecharse la leche de las primeras 12 horas posteriores a la última administración.

Conservación

Puede conservarse en heladera, evitando la acción directa de la luz solar a una temperatura entre 15 y 30 °C.

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos

VENTA BAJO RECETA ARCHIVADA

Centro de Intoxicaciones
0800-333-0160 (Argentina)

Línea Directa de Atención al Consumidor
0810-333(RICHVET)7424



Proteja el medio ambiente



SENASA Certificado N° 04-215

Produce, comercializa y distribuye

Laboratorios RICHMOND División Veterinaria S.A.

Establecimiento N° 8589

Fragata Heroína 4988 | B1615ICH | Grand Bourg

Buenos Aires | Argentina

D.T: Dr. Juan D. Onainty. MV MN 6167

SENACSA N° 13290

I Importa y Distribuye Genesur S.R.L.

Avda. Primer Presidente 1682 Esquina Yrendagüe

| Asunción | Paraguay | Director Técnico: Dra. Nathalia Zayas

| Médico Veterinario, Reg. N° 1827.

MGAP N° 2013 A- 00037

Importa y Distribuye DORALBEN S.A.

Director Técnico: María Lizabeth Nogueira.

Cronovet
Estuche conteniendo un vial por 20 mL.
Solución Inyectable Estéril.
USO EN MEDICINA VETERINARIA

Industria Argentina

Richmond
Vet Pharma

www.richmondvet.com.ar