

FICHA TÉCNICA

FOLLIGON®

Registro ICA No. 3853-DB

USO VETERINARIO



1

COMPOSICIÓN

Cada mL de producto reconstituido contiene:

Gonadotropina Sérica Equina (PMSG)

200 UI

Excipientes c.s.p

1 mL

INDICACIONES

En hembras de bovinos, ovinos, caprinos y conejos: superovulación (en trasplante de embriones), anestro (inducción del celo e incremento de la actividad ovárica), incremento de la tasa de fertilidad después de la sincronización del celo con tratamiento progestágeno (inducción del celo, sincronización e incremento de la actividad ovárica).

ESPECIES DESTINO

Bovinos, Ovinos, Caprinos y Conejos

FORMA FARMACÉUTICA

Polvo Liofilizado para reconstituir

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Tome el solvente y adiciónelo al frasco que contiene el liofilizado, mezcle hasta que se disuelve completamente y se obtenga una solución.

Especie de destino	Indicación	Dosis de Folligon® (expresado en UI PMSG)	Comentarios
Ganado (vacas y novillas)	Inducción y sincronización de ovulación	300 - 800	IM, al final de un tratamiento de progestágenos. Los animales no cíclicos deben recibir dosis más elevadas.
	Superovulación	1500 - 3000	IM; preferiblemente entre el día 8 y el día 13 del ciclo o hacia finales del tratamiento de sincronización basado en progestágenos.
Ovejas	Inducción y sincronización de ovulación	400 - 750	IM; al final de un tratamiento de progestágenos. Las dosis administradas se deberán adaptar a la raza (dosis más bajas en razas prolíficas que no prolíficas) y la temporada (se deberán administrar mayores dosis a ovejas no cíclicas en comparación con cíclicas)



2

Especie de destino	Indicación	Dosis de Folligon® (expresado en UI PMSG)	Comentarios
Cabras	Inducción y sincronización de ovulación	400 - 750	IM; al final de un tratamiento de progestágenos. Las dosis administradas se deberán adaptar a la estación (se deberán administrar dosis más altas a cabras no cíclicas en comparación con cabras cíclicas)
Conejas	Inducción del celo	30 - 40	IM ó SC hembras primerizas
		8 - 25	IM ó SC hembras múltiparas

Con frecuencia el anestro es causado por manejo inadecuado de los animales (en su alimentación y albergue). Por lo tanto, para un tratamiento satisfactorio es prerequisite mejorar el manejo de los animales.

PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES

No utilizar en hembras preñadas.

Bovinos:

Una administración de cantidad de Folligon® superior a la recomendada podría aumentar la aparición de gemelos.

Ovinos y Caprinos:

Una administración de cantidad de Folligon® superior a la recomendada podría aumentar la aparición de trillizos.

Caprinos:

La administración repetida de PMSG a cabras podría dar como resultado la producción de anticuerpos PMSG en algunas hembras, que interferiría luego con la eficacia del tratamiento.

Reacciones adversas:

Como con todos los preparados que contienen proteínas, en raros casos pueden producirse reacciones de tipo anafiláctico poco después de la administración. En caso de reacción anafiláctica aplicar adrenalina 1:1000 cuando aparezcan los primeros síntomas; también puede estar indicada la administración de corticoides.

Deberán tomarse medidas asépticas en el momento de la inyección.

Si observa efectos secundarios, póngase en contacto con su veterinario.

Precauciones especiales a tener presente por la persona que administra el producto a los animales:

PMSG es una hormona natural que es inactiva oralmente ya que las grandes glicoproteínas como la PMSG no atraviesan la pared intestinal. La absorción por vía cutánea también es improbable. En caso de que el producto se vierta accidentalmente sobre la piel, se deberá lavar la zona con agua y jabón inmediatamente. Teniendo en cuenta que estudios en animales de laboratorio mostraron efectos teratogénicos después de la administración de la Gonadotropina sérica equina, las mujeres gestantes y aquellas que desconocen si lo están o no, no deben usar el producto.



Una auto-administración de PMSG podría afectar a la función gonadal; habrá por tanto que tener cuidado para evitar una autoinyección. En caso de autoinyección accidental, busque ayuda médica inmediata y muestre al médico el prospecto o la etiqueta del envase. Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

3

TIEMPO DE RETIRO

Cero días

ALMACENAMIENTO

Manténgase refrigerado entre 2 y 8° C.

Se recomienda usar el producto inmediatamente después de reconstituido, pero si es conservado entre 2-8°C, mantiene su actividad por 24 horas.

ADVERTENCIAS

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Frascos por 1000 y 5000 UI de PMSG, acompañados de frascos por 5 y 25 mL de diluyente, respectivamente.

FABRICADO POR

Intervet International B.V.

Países Bajos

IMPORTADO POR

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.

Bogotá, Colombia