

FICHA TÉCNICA

FOLLIGON®
USO VETERINARIO

RESUMEN DE LA DESCRIPCIÓN

FÓRMULA:	Cada frasco contiene: Gonadotropina sérica PMSG) 1,000 U.I.
PRESENTACIÓN COMERCIAL:	1 dosis liofilizado + 5 ml. diluyente 5 x 1,000 U.I. + 5 ml diluyente
INDICACIONES:	Folligon® tiene una influencia estimulante sobre las gónadas de los animales de ambos sexos. En las hembras Folligon® estimula el crecimiento de los folículos por lo que esta preparación puede ser usada en primer lugar en casos de inactividad ovárica. Inducción y sincronización de vacas y vaquillas ciclando y sin ciclar; así como, en pequeños rumiantes ciclando y sin ciclar (borregos y cabras). Aumento del tamaño de la camada en pequeños rumiantes. Inducción de la pubertad y sincronización de la primera cubrición en cerdos. Superovulación de vacas para la difusión de las mejores características genéticas por el uso de transferencia de embriones. Inducción de la receptibilidad y optimización de la capacidad reproductora en conejos y minks. Optimización de la fertilidad en venados.

FOTO DEL PRODUCTO

ESPECIES DESTINO:

Bovinos

FORMA FARMACÉUTICA:

Suspensión

DESCRIPCIÓN:

Folligon® contiene Gonadotropina sérica de yegua preñada (PMSG).
La PMSG tiene acción de hormona folículo estimulante (FSH).

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Inyección vía subcutánea o intramuscular.

1



Especie	Indicaciones	Dosis (expresada como UI de PMSG)	Observaciones
Bovinos (Vacas y vaquillas)	Inducción y sincronización de la ovulación.	300-800	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. En animales que aún no han ciclado deben recibir una dosis mayor.
	Superovulación	1500-3000	IM, preferiblemente, entre el día 8 y 13 del ciclo o al final de un tratamiento de sincronización basado en progestágenos.
Borregos	Inducción y sincronización de la ovulación.	400-750	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. Las dosis administradas deben adaptarse a la raza (menor dosis para razas prolíficas en comparación con las menos prolíficas) y a la temporada (dosis más altas deben ser administradas a las ovejas que aún no han ciclado en comparación con ovejas que están ciclando).
Cabras	Inducción y sincronización de la ovulación.	400-750	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. Las dosis administradas deben adaptarse a la temporada (dosis más altas deben ser administradas a las cabras que aún no han ciclado en comparación con cabras que están ciclando).
Bovinos (Vacas y vaquillas)	Inducción y sincronización de la ovulación.	300-800	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. En animales que aún no han ciclado deben recibir una dosis mayor.
	Superovulación	1500-3000	IM, preferiblemente, entre el día 8 y 13 del ciclo o al final de un tratamiento de sincronización basado en progestágenos.
Borregos	Inducción y sincronización de la ovulación.	400-750	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. Las dosis administradas deben adaptarse a la raza (menor dosis para razas prolíficas en comparación con las menos prolíficas) y a la temporada (dosis más altas deben ser administradas a las ovejas que aún no han ciclado en comparación con ovejas que están ciclando).
Cabras	Inducción y sincronización de la ovulación.	400-750	IM, al final de un tratamiento con progestágenos. Las dosis administradas deben adaptarse a la temporada (dosis más altas deben ser administradas a las cabras que aún no han ciclado en comparación con cabras que están ciclando).

Especie	Indicaciones	Dosis (expresada como UI de PMSG)	Observaciones
Cerdas (primerizas)	Inducción de la pubertad y sincronización de la primera monta	800	IM
Venado	Optimización de la fertilidad	200	Venado rojo IM, al final de un tratamiento con progestágenos.
		50	Gamos IM, al final de un tratamiento con progestágenos.
<u>Mink</u>	Inducción de la receptividad y optimización del desempeño reproductivo	100	IM, dos aplicaciones con un intervalo de 2 días.
Conejos	Inducción de la receptividad y optimización del desempeño reproductivo	30-40	IM o SC en conejas primíparas
		8-25	IM o SC en conejas múltiparas

CONTRAINDICACIONES:

No utilizar en hembras preñadas.

PRECAUCIONES ESPECIALES:
Precauciones para su uso en animales:

En caso de sobredosis, o error en la vía de aplicación del producto, acuda o llame inmediatamente al médico veterinario y presente la etiqueta del producto.

Sobredosis en humanos (síntomas, procedimientos de emergencia y antídotos):

En caso de exposición inadecuada al producto, o ingestión de este, acuda a un Centro Hospitalario y presente la etiqueta del producto.

Precauciones de Almacenamiento:

Almacenar en refrigeración de 2 a 8°C.

PERIODO DE RETIRO:

Todas las especies:

Carne y vísceras: Cero días.

Leche: Cero días.

PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O LOS MATERIALES DE DESECHO:

Si no se describe ninguna especificación especial en la etiqueta para eliminar este producto, deseche de la misma manera en que dispone de otros productos.

INFORMACIÓN ADICIONAL: <https://www.msd-salud-animal.com.pa/>
PARA USO VETERINARIO EXCLUSIVAMENTE.
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS.

ELABORADO POR:

 Schering-Plough Animal Health
 USA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

 INTERVET CENTRAL AMERICA S DE RL
 Bajo Licencia de Intervet International B.V.