

APTIMA® Repro

Ayuda a Mantener y Potenciar la función Reproductiva y la Fertilidad

Caballos y yeguas de cría

Presentación:

Aceite. Con tapón dosificador.

- 900 ml (30 – 60 días).



Componentes/30 ml:

Omega-3 [#]	8.190 mg
DHA [#]	5.460 mg
EPA [#]	1.360 mg
Otros Omega-3 [#]	1.370 mg
Vitamina A [#]	51.840 UI
Vitamina D ₃ [#]	1.020 UI
Vitamina E	1.000 UI
Selenio	1 mg

Características:

- Con Omega-3: rico en DHA y EPA altamente biodisponibles.
- Reforzada con Vit E, A, D₃ y Selenio.
- Fórmula de efecto sinérgico que proporciona nutrientes clave para optimizar la fertilidad en sementales y yeguas de cría durante la temporada de reproducción.
- Omega-3:
 - Ayudan a mejorar la calidad de los espermatozoides, favoreciendo su longevidad y funcionalidad.
 - Contribuyen a mantener un entorno uterino saludable y, junto con la vitamina A, apoyan la función ovárica y endometrial.
- Vitamina E y Selenio: potente acción antioxidante.
- Vitamina E en su forma natural D-alfa-tocoferol: más biodisponible.
- Las Vitaminas A y E intervienen en la espermatogénesis.
- Método patentado de extracción en frío de los Omega-3: máxima bioactividad.

Usos recomendados:

- Situaciones en las que se requiera un apoyo en la funcionalidad del sistema reproductivo.
- Sementales: para mejorar la cantidad, calidad y fertilidad de los espermatozoides.
- Mejora de la calidad del semen fresco, refrigerado y congelado.
- Yeguas: como apoyo a la función reproductora.
- Contribuye a mantener el sistema inmunológico y condición corporal, del semental y la yegua de cría y sus condiciones reproductivas.

Modo de empleo:

- **Inicial** (1 mes): 1 medida al día.
- **Mantenimiento** (a partir del 2º mes): 1/2 medida al día.

Suplementar de 4 a 6 semanas antes de las cubriciones y durante toda la temporada para optimizar la fertilidad, o si en temporadas anteriores el rendimiento ha sido bajo.

Los efectos empiezan a las 3-4 semanas de su administración.

Para mejorar la aceptación inicial, repartir en 2 tomas: mañana y noche.

Agitar bien antes de usar.

Administrar mezclado con la ración o mediante una jeringa por vía oral.