



ale.bet



Olivitasan Plus

Una inversión para aumentar la actividad reproductiva en machos y hembras.

Fósforo (ATP) - Selenio - Vitaminas A, D, E - Yodo - Minerales

Dosis:

Una sola aplicación con repetición a los 15 días.

Beneficios:

- Mejora el porcentaje de celo y preñez.
- Máxima fertilidad en hembras y reproductores.
- Contribuye a mejorar la calidad de la libido y a optimizar la calidad seminal.
- Colabora en la cantidad de terneros logrados y mejora su peso al destete en su aplicación 15 días previos al mismo.
- Permite un buen desarrollo en animales en crecimiento.
- Es un excelente mejorador de la lactancia y un gran aliado para el engorde de su ganado.
- Ayuda a mejorar las defensas del animal, previniendo infecciones como mastitis y petín.
- Recupera la producción en animales estresados.

Bovinos y Equinos:

2 ml por cada 100 kg de peso.

Porcinos, Ovinos y Caprinos:

1 ml por cada 15 kg de peso.

Vías de aplicación:

Bovinos:

Inyección subcutánea o intramuscular.

Equinos, porcinos, ovinos y caprinos:

Únicamente inyección intramuscular.

Presentaciones:

50 ml, 250 ml. y 500 ml.



Olivitasan Plus

Tonificante

FÓSFORO ATP (Adenosín trifosfato)

- Fuente de energía inmediata.
- Mejora los parámetros reproductivos.

Multivitamínico

VITAMINA A (Palmitato)

- Ayuda en el funcionamiento del sistema reproductivo de todas las especies.
- Fuente antioxidante para el estrés.
- Colabora en la fabricación de anticuerpos.
- Su carencia afecta el aumento diario de peso.

VITAMINA D2

- Interviene en la correcta absorción de calcio y fósforo.
- Fundamental para la formación y fortalecimiento del sistema óseo.
- Colabora en la fabricación de defensas.

VITAMINA E

- Poderoso antioxidante.
- Colabora en la fabricación de anticuerpos.
- Mantiene buenos resultados reproductivos.

Mineralizante

YODO

- Mejora el balance hormonal.
- Imprescindible para evitar hipotiroidismo.

SELENIO

- Favorece la estabilidad de la preñez.
- Su presencia asegura resultados satisfactorios en Transferencia embrionaria (T.E.) Inseminación Artificial a Tiempo Fijo (IATF) y Fecundación In vitro (F.I.).

ZINC

- Interviene en la fabricación de defensas.
- Interviene en la formación de las pezuñas.
- Interviene en los procesos de crecimiento del animal.

COBALTO

- Fundamental para la formación de la hemoglobina, junto con Cu, Fe y Vit. B12.

HIERRO

- Niveles adecuados favorecen un buen transporte de oxígeno a los órganos reproductivos, permitiendo su normal funcionamiento y evitando las anemias.

MAGNESIO

- Interviene en las alteraciones del sistema nervioso.
- Interviene en el desarrollo óseo del animal.
- Interviene en las funciones reproductivas.
- Interviene en la fabricación de anticuerpos.



ale.bet
LABORATORIOS

 Condarco 3073 (C1417 CZC) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina

 (+5411) 4501-5575 / 4503-3240  info@ale-bet.com.ar  www.ale-bet.com.ar

