

AcuprinTM

Nuevo Gel inyectable de
alta Biodisponibilidad,
Estabilidad y
Liberación Gradual.

**HOY
NO ME DUELE
LA CABEZA.**

**La mejor combinación
para una reproducción
eficiente.**

RichmondTM
Vet Pharma

**Suplemento nutricional corrector de
desbalances dependientes de zinc y cobre**





Acuprin, un suplemento nutricional corrector de los desbalances de Zinc y Cobre:

Las deficiencias de Cobre y Zinc en bovinos, ovinos y porcinos comparten idénticos síntomas. Tratar estas deficiencias exclusivamente con la suplementación de cobre es obtener la mitad de los resultados esperados.

CUADROS DE SINTOMATOLOGIA DE DEFICIENCIA ZINC-COBRE DEPENDIENTES

Suplementando con Acuprin:

Más celos,
mayor porcentaje de preñez,
más terneros

Reproducción y Fertilidad

Ausencia de celo y vacas repetidoras	Síndrome de infertilidad carencial	Abortos. Absorción embronaria	Retenciones placentarias. Metritis	Mastitis subclínica
--------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------

Prevención y control
de la queratoconjuntivitis y
el pietín rebelde

Enfermedades Erosivas

Queratoconjuntivitis insidiosa	Diarreas crónicas. Anemia	Depilaciones localizadas, prurito, decoloración del pelaje	Pietín y rengueras
--------------------------------	---------------------------	--	--------------------

Mayor crecimiento
y desarrollo de los terneros,
más peso, más kilos ganados

Enfermedades del Crecimiento y Desarrollo

Falta de apetito, crecimiento retrasado	Quebraderas y fragilidad ósea
---	-------------------------------

Sinergia

La administración de cobre y zinc en forma equilibrada y simultánea tiene un efecto sinérgico respecto de la suplementación con cualquiera de estos dos elementos por separado.

La unión del cobre a un aminoácido azufrado como lo es la metionina, estabilizan al cobre y aseguran su biodisponibilidad y tolerancia.

Dosificación

Administración exclusivamente subcutánea

Animales de menos de 200 kg: 2 ml totales
Animales de más de 200 kg: 3 ml totales

Novillos, vaquillonas, toros y vacas: 4 ml

Frecuencia

Aplicación sistemática: cada 60 a 90 días
Aplicación estratégica: parto, preservicio,
al destete

Presentación

Viales Multidosis por 500 ml.
Gel de absorción gradual
inyectable estéril.



TM

