

Sal orgánica de alta biodisponibilidad de COBRE inyectable.

BIODISPONIBILIDAD Y SEGURIDAD PARA LAS MÁS GRAVES CARENCIAS DE COBRE.

La mejor relación costo/beneficio del mercado y la mayor biodisponibilidad en Cobre inyectable. Obtenga más terneros, más pesados y fuertes al destete.

ACCIÓN TERAPÉUTICA:
Suplemento preventivo, terapéutico, mineral. Para la reposición del oligoelemento cobre.

VENTAJAS:
Alta concentración de sal orgánica de alta biodisponibilidad y acción sostenida. Estabilidad de sus componentes. Baja y segura dosificación. Fácil aplicación. Amplio margen de seguridad. Excelente relación costo beneficio.

INDICACIONES:
Para el tratamiento principal de estados carenciales producidos por deficiencia de Cobre. Trastornos de

asimilación, normalización de tales carencias para colocar al animal en las mejores condiciones frente a las discrasias hemáticas y todo tipo de deficiencias de Cobre. Indicado tanto en deficiencias de Cobre primarias y/o secundarias. Prevención y tratamiento de la hipocuprosis causada por suelos bajos y alcalinos, exceso de sulfatos y molibdeno en suelo, pastos y agua. Alteraciones óseas, queratinización deficiente de pelo, acromotriquia, anemia y desarrollo deficiente. Queratoconjuntivitis. Anestros prolongados, bajos porcentajes de preñez, retenciones placentarias, muerte embrionaria, fertilidad reducida. Todas ellas cuando fueran producidas por deficiente asimilación de Cobre. **VACA REPETIDORA.**

PRESENTACIÓN:
Frasco ampolla de 500 ml, 250 ml y 100 ml.



ESPECIES ANIMALES A LAS CUALES SE DESTINA:
Bovinos de todas las edades y categorías.

VIAS Y FORMAS DE APLICACIÓN:
Inyectable subcutánea, exclusivamente, con los recaudos lógicos de toda administración parenteral. Recomendamos la aplicación en el cuello por delante de la paleta.

DOSIFICACIÓN:
1 ml /100 KP.V. dosis máxima 4 ml.

Agitar el producto antes de su uso.

HIPOCUPROSIS, INCIDENCIA POR CATEGORÍAS:

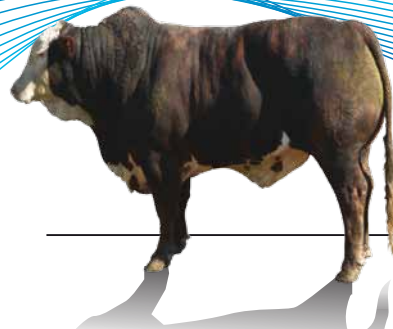
Más afectados los terneros hasta el destete. Con riesgo severo de pérdidas productivas por menores ganancias de peso. Luego animales adultos. Luego vaquillonas.



FÓRMULA:

Activos:
Glicinato de Cobre monohidratado*..... 9,08 g % p/v
Sodio Citrato anhidro ...0,54 g % p/v
PolivinilPirrolidona...0,50 g % p/v
Ácido Féncico.....0,50 g % p/v
Agua destilada C.P.....100 ml

* Equivalente a 25 mg de Cobre por ml.



Bovinos todas las edades y categorías