

CU-PRO

Cobre emulsionado de liberación prolongada para el tratamiento de la hipocuprosis



Venta Bajo Receta
Industria Argentina

Uso en Medicina Veterinaria

Contenido Neto: 250 ml.

La carencia de cobre en Argentina (hipocuprosis), se produce por la ingestión de pastos con altos contenidos de molibdeno y sulfatos, que son los causantes de interferir en la absorción y posterior metabolismo del cobre. En forma excepcional es producida por carencia de cobre en la dieta.

De las carencias minerales, la del cobre es la de mayor importancia porque afecta la producción animal, siendo detectada en áreas bajas con suelos alcalinos.

CU-PRO es un producto inyectable de alta estabilidad y prolongado efecto terapéutico. Su compuesto activo es el etilenedinitrilotetraacetato de calcio y cobre incorporado a una emulsión estable de liberación prolongada.

Actúa como reservorio de cobre activo en el punto de inoculación, del que se libera lentamente para mantener valores normales de cobre plasmático durante 3 a 5 meses.

FORMULA:

Cobre (como etilenedinitrilotetraacetato de calcio y cobre) 20 g excipientes c.s.p. 100 ml

Cada ml de **CU-PRO** contiene 25 mg de cobre activo.

DOSIS:

0,5 mg/kg. 50 - 60 mg en bovinos jóvenes y 100 - 240 mg. en adultos.

Dosificación		
Categoría	ml. x animal	mg. de Cobre x animal.
Terberos hasta 200 kilos	2	64
Terberos de mas de 200 kilos	3	96
Vacas, toros, Novillos y Vaquillonas	4	128

Las dosis indicadas son preventivas (en campos o zonas hipocuprogénicas) o curativas. Las mismas son orientativas y deberán ser ajustadas bajo supervisión del médico veterinario.

Cuando las dosis superan los 4 ml es conveniente aplicarlas en dos puntos de inoculación.

CU-PRO puede aplicarse en hembras gestantes.

REPETICIÓN DEL TRATAMIENTO:

Cada 3-4 meses (3-4 aplicaciones por año). En carencias leves hasta con un tratamiento cada 6 meses.

VIA DE APLICACION: Exclusivamente por vía subcutánea.

El sitio de aplicación es el hueco detrás de la paleta. Se produce un pequeño bulto en el punto de inoculación, que desaparece a las 2-3 semanas (o antes).

CONTRAINDICACIONES:

No aplicar medicaciones paralelas cuya compatibilidad con la administración del producto no este explicitada dentro de las 48 horas anteriores o posteriores a la suplementación con **CU-PRO**.

No administrar más de 50 mg por animal, si el estado sanitario de la hacienda es malo. No suministrar a terneros menores de 6 meses.

PRECAUCIONES:

No administrar con **CU-PRO** otros suplementos de cobre. Evitar procesos estresantes (castración, descorne) dentro de las 48 horas antes o después de la suplementación con cobre.

No superar las dosis indicadas, ni disminuir los intervalos señalados en las aplicaciones.

RESTRICCIONES DE USO:

Suspender la administración de **CU-PRO** desde los 30 días anteriores al envío de los animales a la faena. No destinar la leche para consumo humano hasta 30 días después del tratamiento.

ADVERTENCIAS:

Como en el caso de otros tratamientos con cobre inyectable, en ocasiones excepcionales pueden presentarse reacciones de tipo alérgico de carácter estrictamente individual (0,0005%). Ante la aparición de dichos cuadros clínicos se recomienda la aplicación inmediata de un antihistamínico por vía endovenosa.

PRESENTACIÓN

Frascos multidosis por 250 ml.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800 - 333 - 0160

Conservar entre 4 y 25 °C.

 **SENASA** Certificado N° 06-215

 **NO ARROJE EL ENVASE AL CAMPO
DESPUES DE UTILIZARLO**

Establecimiento Elaborador N°: 5648

Director Técnico:

Ricardo I. Vedoya

Médico Veterinario

Matrícula N°: 2924

PRO - SER S.A.

Av. L. N. Alem 1698 (2752)

Capitán Sarmiento - Prov. Buenos Aires

Tel / Fax: 02478 - 482373

proser@labproser.com.ar

www.labproser.com.ar