

Formuladas



COMPOSICIÓN GARANTIZADA

CALCIO	16.00	% Mín
FÓSFORO	7.50	% Mín
CLORURO DE SODIO	23.92	% Mín
AZUFRE	8.00	% Mín
MAGNESIO	1.00	% Mín
COBRE	0.300	% Mín
ZINC	0.650	% Mín
YODO	0.012	% Mín
COBALTO	0.006	% Mín
SELENIO	0.005	% Mín
CROMO	0.0002	% Mín
ALMIDONES	5.000	% Máx
HUMEDAD	5.000	% Máx

Descripción del producto:

Sal mineralizada especial para hatos bovinos de cría, doble propósito, lechería especializada, levante ó ceba en zonas con suelos de baja a mediana fertilidad y pastos desde bajo a mediano contenido de minerales.

Para ganado consumiendo pasturas que contengan niveles medios-altos de Sodio ó que beban aguas duras ó salinas.

Su alto contenido de Calcio favorece una adecuada formación y funcionamiento del tejido óseo, producción de leche y la normal transmisión neuromuscular.

El nivel de Magnesio reforzado asegura una satisfactoria función enzimática y la prevención de la tetania muscular por hipomagnesemia.

GANASAL CRIA BSA es una formula que al incluir almidones, eleva el consumo de minerales en suelos salino-sódicos, tendiente a incrementar fertilidad o ganancias de peso en las distintas etapas productivas, además de asegurar una suficiente provisión de microminerales que procuran adecuada inmunidad, protección de la piel y pezuñas, transmisión neuromuscular y prevención de anemias. La concentración de azufre de esta fórmula permite menor incidencia de parasitismos externos y de murciélagos vampiros y una mejor digestibilidad de la fibra del pasto.

Indicaciones uso:

Suministrar a los ganados indicados según los requerimientos y las especificaciones del producto.

Para óptimos resultados suministre el producto según la frecuencia indicada, a libre voluntad y en saladero cubierto.

No debe suministrarse en zonas seleníferas.

Conservación del producto:

Almacénesse bajo techo, sobre estibas de madera o plástico, en un lugar con buena ventilación, y en el que no esté con productos agroquímicos, y que impida el acceso de cualquier animal que contamine el producto.

Presentaciones:

Suplemento alimenticio en bultos de polipropileno de 40 Kg. y 50 Kg., cosidos con hilo.