

## FICHA TECNICA

### **VITASAL LECHE®** **SAL MINERALIZADA** **USO VETERINARIO**

#### 1.- GENERALIDADES:

- a) NOMBRE COMERCIAL: **VITASAL LECHE®**  
b) CLASE DE USO: Suplemento mineral y vitamínico; con desparasitante interno.  
c) FORMULACIÓN: Polvo de administración oral  
d) COMPOSICIÓN QUÍMICA:

<b>INGREDIENTES</b>	<b>VALORES</b>	
CLORURO DE SODIO	44,023	%
CARBONATO DE CALCIO	20,70	%
FOSFATO MONODICÁLCICO	8,015	%
MAGNESIO	0,922	%
MANGANESO	0,999	%
ZINC	0,452	%
HIERRO	0,083	%
COBALTO	0,502	%
FLUOR	0,702	%
SELENIO	0,197	%
AZUFRE	1,950	%
COBRE	0,165	%
SABORIZANTES	3,608	%
HUMEDAD MAXIMA	5,340	%

#### 2.- PROPIEDADES FISICO- QUIMICAS:

- a) ASPECTO: Polvo  
b) COLOR: Beige  
c) ESTABILIDAD EN ALMACEN: Estable durante 2 años, bajo condiciones normales de almacenamiento.

#### 3.- DESCRIPCIÓN:

**VITASAL LECHE®** es una mezcla de Cloruro de Sodio con minerales mayores y menores seleccionados de alta disponibilidad que

convenientemente balancea los requisitos nutricionales de los animales con el fin de obtener:

- ✓ Mayor fertilidad
- ✓ Más y mejores crías
- ✓ Mejor estado de salud del ganado
- ✓ Mejora la producción de leche por su fuente de calcio
- ✓ Buen desarrollo del tejido ósea
- ✓ Eleva el sistema inmunológico

#### **4.- INDICACIONES:**

Para ser utilizado en vacunos, equinos, ovinos, caprinos, porcinos. Promueve la reproducción, crecimiento y productividad animal.

#### **5.- ADMINISTRACION:**

- a) Suministrar **VITASAL LECHE**® en canoas debidamente techada para que no se humedezca, empaste o pierda.
- b) **VITASAL LECHE**® no debe ser mezclada con otras sales.
- c) El suministro de sal **VITASAL LECHE**® a su ganado debe ser hecho en forma ininterrumpida. Esto asegura un consumo constante y evita altibajos en el proceso digestivo del animal.
- d) Recomendamos el uso de las sales mineralizadas **VITASAL LECHE**® en la alimentación de equinos, porciones, ovinos, vacunos, caprinos, etc. Ya que suministrada a libre disposición da excelentes resultados.

**6.- PRECAUCIONES:** Ninguna

**7.- CONTRAINDICACIONES:** Ninguna

**8.- ALMACENAMIENTO:** Conservar en lugar fresco, seco y protegido de la luz

#### **9.- PRESENTACIÓN:**

Saco de polipropileno de 40Kg

Saco de polipropileno de 20Kg

Bolsa de 10Kg

Bolsa de 2Kg

Bolsa de 1Kg

**10.- REGISTRO AGROCALIDAD N° 1B-1320**