

FICHA TÉCNICA

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:

INGREDIENTES	VALORES	
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:

Fábrica: San Antonio de Pichincha Av. Huasipungo Oe 530 y 29 de Mayo
Telf. 0992502221 /0990741868

Email: fmtnz@yahoo.com – erika41596@gmail.com

www.cogrominerales.com

- ✓ 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, porcinos, 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 Nº 1B-1320