

## FICHA TECNICA

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

#### 1.- GENERALIDADES:

- a) NOMBRE COMERCIAL: **VITASAL CEBA®**  
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	42,023%
CARBONATO DE CALCIO	16,002%
FOSFATO MONODICÁLCICO	6,015%
MAGNESIO	0,822%
MANGANESO	0,999%
ZINC	0,452%
HIERRO	1,123%
COBALTO	0,199%
YODO	0,341%
SELENIO	0,197%
AZUFRE	1,305%
COBRE	0,065%
SABORIZANTES	3,000%
HUMEDAD MAXIMA	5,000%

#### 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 CEBA®** es una mezcla Cloruro de Sodio con minerales mayores y menores orgánicos de alta disponibilidad, formulada de tal manera que suple los requisitos nutricionales de los animales con el fin de obtener:

- ✓ Mayor fertilidad
- ✓ Mejor estado de salud del ganado
- ✓ Mejora la producción de carne
- ✓ Buen desarrollo del tejido óseo
- ✓ Ganancias de peso en las distintas etapas.
- ✓ Elevación de la inmunidad a enfermedades

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

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

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

- a) Suministrar **VITASAL CEBA®** en canoas debidamente techadas para que no se humedezca, empaste o pierda.
- b) **VITASAL CEBA®** no debe ser mezclada con otras sales.
- c) El suministro de sal **VITASAL CEBA®** 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 CEBA®** 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 N° 1B-1320**