



# Sal Mineralizada 8 %

**ANIMALES + SANOS + REPRODUCTIVOS**

## BENEFICIOS

**PROBIOFIT  
SAL MINERALIZADA 8%**

**QUE ES PROBIOFIT  
SAL MINERALIZADA 8 %**

## DESCRIPCIÓN

No es fundamentalmente importante estar en el mercado 30 años para producir sales mineralizadas de calidad, lo que sí es importante es conocer científicamente las necesidades nutricionales de los bovinos, por tal motivo las sales mineralizadas que se suministren sean fórmulas debidamente correlacionadas con el organismo animal para corregir las deficiencias diarias y que cada elemento mineral cumpla su canalización natural y así optimicen la utilización de la proteína y energía contribuyendo a la buena digestibilidad del rumiante.

Es una sal que contiene materia prima de calidad y de alto valor biológico especialmente formulada para todos los rebaños desde cría hasta el sacrificio. Su fórmula está debidamente relacionada con el organismo animal. PROBIOFIT respeta la correlación calcio fósforo con los elementos menores, para que estos logren realmente corregir las deficiencias diarias de las vacas, novillas, becerras, toros y novillos de ceba.

---

## BENEFICIOS

---

## DESCRIPCIÓN

---

### INDICACIONES PROBIOFIT SAL MINERALIZADA 8 %

es una sal mineralizada para ser suministrada a voluntad y en forma permanente en saladeros protegidos del sol y del agua a bovinos en sus etapas de cría, levante, ceba, novillas de vientre y vacas en producción con un nivel lácteo entre 10 y 15 litros/día, en animales que se encuentren pastando en zonas de pastos regulares y de bajo contenido de nutrientes.

---

### PRECAUCIONES

- Almacenar en un lugar seco y fresco sobre estibas.
- No utilizar en especies y etapas diferentes a las recomendadas.
- No emplear esta sal en zonas seleníferas.

---

### INGREDIENTES

Fosfato Bicalcico y/o monobicalcico y/o tricalcico, Carbonato de calcio, Cloruro de sodio, Flor de azufre, Oxido de magnesio, Oxido de zinc, Sulfato de cobre, Yoduro de potasio y/o yodato de calcio y/o eddi, Carbonato de cobalto, Selenito de sodio, Oxido de hierro rojo y extracto de esencias vegetales.



## SAL MINERALIZADA 8 %

### Composición garantizada

Fósforo	8 % Mínimo
Calcio	18.5 % Mínimo
Cloruro de sodio	33 % Mínimo
Azufre	3 % Mínimo
Magnesio	0.4 % Mínimo
Zinc	0.6 % Mínimo
Cobre	0.15 % Mínimo
Yodo	0.12 % Mínimo
Cobalto	0.003 % Mínimo
Selenio	0.002 % Mínimo
Flúor	0.08 % Máximo
Humedad	5 % Máximo



## PRESENTACIONES

50 Kg.



# Sal Mineralizada 11 %

**ANIMALES + SANOS + REPRODUCTIVOS**

## BENEFICIOS

## DESCRIPCIÓN

### PROBIOFIT SAL MINERALIZADA 11%

No es fundamentalmente importante estar en el mercado 30 años para producir sales mineralizadas de calidad, lo que sí es importante es conocer científicamente las necesidades nutricionales de los bovinos, por tal motivo las sales mineralizadas que se suministren sean fórmulas debidamente correlacionadas con el organismo animal para corregir las deficiencias diarias y que cada elemento mineral cumpla su canalización natural y así optimicen la utilización de la proteína y energía contribuyendo a la buena digestibilidad del rumiante.

### QUE ES PROBIOFIT SAL MINERALIZADA 11 %

Es una sal que contiene materia prima de calidad y de alto valor biológico especialmente formulada para todos los rebaños desde la cría hasta el sacrificio.

Su fórmula está debidamente relacionada con el organismo animal. Los huesos mantienen una relación de 2 a 1, en cuanto se refiere al calcio y fósforo, lo cual PROBIOFIT lo respeta, pero lo más importante es la correlación calcio fósforo con los elementos menores, para que estos logren realmente corregir las deficiencias diarias de las vacas, novillas, becerras, toros y novillos de ceba.

BENEFICIOS	DESCRIPCIÓN
<b>PROBIOFIT SAL MINERALIZADA 11 %</b>	Actúa en el organismo animal corrigiendo diariamente las deficiencias de minerales, encontrando así un equilibrio óptimo en la asimilación de los pastos, concentrados y agua.
<b>RECOMENDACIONES</b>	Suministrar a voluntad y en forma permanente en saladeros protegidos del sol y la lluvia. Suministrar sal PROBIOFIT para consumo cada 2 días para mantener así su calidad y consumo equilibrado. Registrar el consumo animal/día, cada 8 días.
<b>INDICACIONES</b>	Sal mineralizada para ser suministrada a voluntad y en forma permanente en saladeros protegidos del sol y el agua, a vacas con producciones de 15 a 30 litros animal / día y que se encuentren consumiendo pasto con un aporte entre 0.14 - 0.18 y 0.2 -0.3% de fósforo y calcio respectivamente; también se recomienda para la reproducción. Puede suministrarse además a bovinos que pasten en áreas deficientes en minerales y se precise por lo tanto la suplementación de este producto. No utilizar en zonas seleníferas
<b>INGREDIENTES</b>	Fosfato Bicalcico y/o monocalcico y/o tricalcico, Carbonato de calcio, Cloruro de sodio, Flor de azufre, Oxido de magnesio, Oxido de zinc, Sulfato de cobre, Yoduro de potasio, selenito de sodio, Oxido de hierro rojo, pigmentantes melazay/o azúcar,extracto de esencias vegetales.



## SAL MINERALIZADA 11%

### Composición garantizada

Fósforo	11 % Mínimo
Calcio	22% Mínimo
Cloruro de sodio	18% Mínimo
Azufre	5% Mínimo
Magnesio	1% Mínimo
Zinc	0.7% Mínimo
Cobre	0.2% Mínimo
Yodo	0,015% Mínimo
Cobalto	0,007% Mínimo
Selenio	0,0015% Mínimo
Flúor	0,1 % Máximo
Humedad	5% Máximo



## PRESENTACIONES

50 Kg.