

## NUTRIALMix Crianza



Sal mineral de consumo voluntario para vacas y vaquillas de crianza en explotaciones de carne. Reforzada en Magnesio.

Contiene una combinación equilibrada de macro y microelementos, Vitaminas A, D3 y E, y Sucram.

Su uso previene la hipomagnesemia, optimiza el consumo y aprovechamiento de forraje y mejora la reproducción.

+ Rentabilidad  
+ Reproducción  
- Hipomagnesemia

### Composición por cada 1.000 g.

Calcio	175 g	Cobre	1.200 mg
Fósforo	60 g	Manganeso	1.500 mg
Magnesio	50 g	Zinc	2.700 mg
Azufre	16 g	Yodo	125 mg
Alkosel 3000	2,7 g	Cobalto	20 mg
		Selenio	30 mg

Dosificación Vacas y vaquillas de crianza 40 a 150 g/día

## Aditivos Nutricionales Presentes en la Línea NUTRIALMix

**alkosel 3000**

**ALKOSEL 3000**, es una levadura desactivada que contiene niveles elevados de L(+)-Seleniometionina (3.000 ppm). Esta forma química es la única que permite formar reservorios en los animales una vez consumida.

**acidbuf**  
PURE RUMEN CONDITIONING

**ACID BUF**, neutraliza la acidez ruminal por un periodo más prolongado, ayudando a prevenir los trastornos ruminales. Además, mejora la digestión de la fibra y la eficiencia de conversión, así como la producción de leche y su contenido de sólidos, y es una fuente de Ca y Mg altamente disponible.

**B. Chromium Yeast® 2000**

**BIOCROMIUM**, levadura de cromo orgánico (2.000 ppm). El aporte de Cromo permite mejor inmunidad, mayor consumo y menos resistencia a insulina, menos montas, mayor ganancia de peso, menos problemas de músculo negro, mejor conversión del alimento, y animales más tranquilos.

**SUCRAM**

**SUCRAM**, es un producto de alto poder edulcorante, que le proporciona al alimento terminado un sabor atractivo y duradero y un olor acaramelado. De esta forma estimula el consumo, al mismo tiempo que incrementa la absorción intestinal de glucosa.

**Levucell® SC**  
Rumen Specific Yeast

**LEVUCELL SC20**, levadura viva (*Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077) desarrollada específicamente para la nutrición y la salud de los rumiantes. Estabiliza el pH ruminal y reduce el riesgo de acidosis, estimula el desarrollo de la microflora ruminal, incrementando la digestibilidad de la fibra, y mejora el ambiente ruminal y la producción.

**OPTiMIN®**  
chelated minerals

**OPTIMIN**, minerales orgánicos quelatados. Los más estables a los diferentes pH del tracto digestivo, lo que asegura que cumplan eficientemente su objetivo. Amplio soporte técnico e investigativo, tanto en su funcionamiento como en respuesta animal.

## Proteger sus animales es cuidar su negocio



HACCP  
BUREAU VERITAS  
Certification



# SALES MINERALES

## Línea Recría y Engorda

**Nutrial®**  
Nutrición Inteligente

# NUTRIALMix Beef



Sal mineral de consumo voluntario para vaquillas y novillitos en pastoreo o estabulación.

Contiene un exclusivo sistema de control de consumo en base a Sucram, un edulcorante funcional que aumenta la ingesta de forraje y la absorción intestinal de glucosa, mejorando la reproducción y la eficiencia. Además incluye Alkosel, fuente de selenio metionina de alta calidad, y Levucell, levadura viva de gran respaldo científico en producción de carne.

Su uso maximiza el consumo, las ganancias de peso, la salud y el aprovechamiento de los forrajes.

- + Absorción
- + Ingesta
- + Eficiencia
- + Producción

## Composición por cada 1.000 g.

Calcio	170 g	Cobre	630 mg
Fósforo	50 g	Manganeso	650 mg
Magnesio	20 g	Zinc	1.400 mg
Vitamina A	100.000 UI	Yodo	66 mg
Vitamina D <sub>3</sub>	25.000 UI	Cobalto	22 mg
Vitamina E	300 UI	Selenio	25 mg

**Dosificación** Vaquillas y novillitos 40 a 60 g/día

# NUTRIALMix Feedlot

Sal mineral para ganado en engorda a corral, de alto desempeño.

Contiene una combinación sinérgica de Acid Buf, Vitaminas A, D<sub>3</sub> y E, Sucram, Optimin Zinc y Biochromium, logrando una serie de beneficios potenciados. Acid Buf entrega una respuesta productiva similar a la

monensina, como lo demuestran estudios realizados con dietas altamente fermentables.

Su uso mejora la respuesta inmune y la salud, la ganancia de peso, la eficiencia de conversión y controla la acidosis ruminal. Además de menos montas, un ganado más tranquilo y menos problemas de músculo negro, cuando los animales son sometidos a un programa de uso continuo.

- + Rentabilidad
- + Ganancia de peso
- + Eficiencia
- Acidosis

## Composición por cada 1.000 g.

Calcio	190 g	Cobre	1.000 mg
Magnesio	22 g	Zinc	7.000 mg
Azufre	120 g	Yodo	100 mg
Biochromium	16 g	Cobalto	30 mg
Optimin Zn	2 g	Selenio	30 mg
Acid Buf	440 g	Sucram	300 mg
Vitamina A	560.000 UI		
Vitamina D <sub>3</sub>	275.000 UI		
Vitamina E	9.500 UI		

**Dosificación** Ganado de Engorda 45 a 50 g/día

# NUTRIALMix Crecimiento



Sal mineral de consumo voluntario para ganado en engorda a pastoreo o crianza de lechería.

Contiene una combinación sinérgica de Aceites Esenciales, Vitaminas A, D<sub>3</sub> y E, Sucram, Minerales Orgánicos en forma de Optimin Blend (Zinc, Cobre y Cobalto) y Alkosel, logrando una serie de beneficios potenciados.

Su uso mejora el consumo de pradera, la respuesta inmune y la salud, otorgando protección frente al daño intestinal provocado por coccidias y generando mejores ganancias de peso y eficiencia de conversión, pues además funciona como modificador de la fermentación ruminal, logrando resultados zootécnicos similares al uso de ionóforos.

- + Rentabilidad
- + Ganancia de peso
- + Consumo de pradera
- + Salud
- Coccidias

## Composición por cada 1.000 g.

Calcio	150 g	Cobre	1.600 mg
Magnesio	30 g	Manganeso	2.200 mg
Azufre	35 g	Zinc	4.000 mg
Alkosel 3000	3,4 g	Yodo	170 mg
Optimin Blend	10 g	Cobalto	60 mg
Essential Oils	4 g	Selenio	35 mg
Vitamina A	125.000 UI	Sucram	200 mg
Vitamina D <sub>3</sub>	50.000 UI		
Vitamina E	500 UI		

**Dosificación** Crianza y Recría 25 a 30 g por cada 100 Kg de Peso Vivo

# NUTRIALBLOCK Magnesio

Suplemento mineral melazado de consumo voluntario para animales a pastoreo que contiene una alta concentración de magnesio. Es un producto especialmente elaborado para el ganado de carne que consume praderas succulentas, vacas lecheras durante el período seco y vaquillas desde el encaste al parto, ayudando a prevenir y manejar problemas metabólicos que son potencialmente mortales.

El magnesio es un mineral poco palatable, sin embargo, NutrialBlock Magnesio posee un alto contenido de azúcares, lo que además de mejorar su consumo constituye una fuente adicional de energía para los animales. Además contiene selenio orgánico en forma de Alkosel. El selenio es normalmente muy deficitario en las pasturas y forrajes de nuestro país.

Su uso maximiza la producción, salud y reproducción.

## Composición por cada 1.000 g.

Calcio	67 g	Cobre	680 mg
Fósforo	22 g	Manganeso	2.800 mg
Magnesio	120 g	Zinc	2.900 mg
Azufre	12 g	Yodo	50 mg
Alkosel	3 g	Cobalto	7 mg
		Selenio	28 mg

**Dosificación** Ganado a Pastoreo 80 a 180 g/día

# NUTRIALBLOCK Recría

Suplemento mineral melazado de consumo voluntario para terneros desde el destete hasta los 360 kilos en pastoreo.

Incluye Alkosel, fuente de selenio metionina de alta calidad y Levucell, levadura viva de gran respaldo científico.

Su uso mejora la ganancia de peso, la digestibilidad y el consumo del forraje, previniendo el timpanismo y mejora la salud del ganado.

## Composición por cada 1.000 g.

Calcio	90 g	Cobre	680 mg
Fósforo	34 g	Manganeso	2.800 mg
Magnesio	33 g	Zinc	2.800 mg
Azufre	12 g	Yodo	50 mg
Alkosel	3 g	Cobalto	7 mg
Levucell	2,6 g	Selenio	28 mg

## Dosificación

Vaquillas y Novillitos 80 a 150 g/día

Disponibles en cubetas para lamer de



Manejo fácil y práctico.

Para una mejor respuesta ubique las cubetas donde los animales se congregan, es decir, cerca de los bebederos, comederos y áreas de descanso. Permita que exista un período de acostumbramiento, pues en un comienzo es posible que los animales consuman más de lo presupuestado.