



## GENERALIDADES

Producto elaborado con levadura viva (*Saccharomyces cerevisiae*) termoestable y de alta viabilidad, destinado para la alimentación animal. Con número de autorización A-1051-021. Producto manufacturado en México.

## FUNCIONES

Rumiantes: mejora condiciones de anaerobiosis ruminal, incrementando la cantidad y viabilidad de bacterias benéficas ruminales. Favorece la degradación de la digesta, producción de ácidos grasos volátiles e incrementa flujo de proteína microbial, reduce problemas metabólicos como, acidosis, timpanismo y laminitis. Mejora la adsorción de alimento, salud del animal y maximiza productividad.

No rumiantes: estimula a mayor grado la hidrólisis de la digesta, promueve y mantiene equilibrio microbial a nivel intestinal suprimiendo el crecimiento de bacterias patógenas, favoreciendo un mejor estado de salud de la mucosa intestinal y madurez enzimática. Estos efectos se traducen en mejor funcionamiento del tracto digestivo y asimilación de nutrientes que favorecen ganancia diaria de peso y conversión alimenticia con el menor uso de antibióticos en la dieta.

## INGREDIENTES

Células vivas (*Saccharomyces cerevisiae*).

## ANÁLISIS GARANTIZADO

Cada 1 000 g contienen:

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Células vivas ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) mínimo..... | 2.0 X 10 <sup>10</sup> UFC/g |
| Proteína mínimo.....  | 40.00%                       |
| Humedad máximo.....   | 8.00%                        |

## INDICACIONES

Levadura para Ganado de Carne, Ganado Lechero, Equinos, Ovinos, Caprinos, Porcinos y Aves.

## DOSIS

| ESPECIE           | DOSIS                                 |
|-------------------|---------------------------------------|
| Ganado lechero    | 5 gramos/cabeza/día                   |
| Ganado de carne   | 5 gramos/cabeza/día                   |
| Equinos           | 0.5 – 1.0 kg/ton alimento terminado   |
| Ovinos y Caprinos | 0.5 – 1.0 kg/ton alimento terminado   |
| Porcinos          | 0.75 – 1.50 kg/ton alimento terminado |
| Aves              | 1.25 – 2.0 kg/ton alimento terminado  |

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO Y RECOMENDACIONES

Gránulos pequeños de color beige con olor característico a levadura.

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz a temperatura ambiente, después de usarlo manténgase cerrado. Incorporar de forma homogénea en el alimento durante el proceso de mezclado, siguiendo las recomendaciones de dosis indicadas según la especie. Su caducidad es de 12 meses posterior a su fabricación.

## PRESENTACIÓN

Caja de alto vacío de 22.6 kg y 10 kg.

Información exclusiva para el Médico Veterinario y/o Nutriólogo.