

YES-MILK

Suplemento nutricional para el ganado lechero

Composición

Saccharomyces cerevisiae (mín.)	5,00 x 10 ⁸ ufc/g
Glucomananos (mín.)	50,00 g/kg
Mananligosacáridos (mín.)	30,00 g/kg
Aminoácido Quelado de Magnesio (mín.)	15,00 g/kg
Aminoácido Quelado de Zinc (mín.)	22,00 g/kg.
Aminoácido Quelado de Cobre (mín.)	6.000,00 mg/kg
Levadura de Cromo (mín.)	10,00 mg/kg
Levadura de Selenio (mín.)	80,00 mg/kg
Aminoácido Quelado de Cobalto (mín.)	180,00 mg/ kg

Descripción:

YES-MILK es un suplemento nutricional para el ganado lechero, compuesto por la asociación de minerales orgánicos (aminoácidos quelados y proteínatos), adsorbente de micotoxinas (YES-FIX), prebióticos (mananligosacáridos - YES-MOS) y probióticos (levadura viva – Saccharomyces cerevisiae). Su uso contribuye a mejorar la producción, la reproducción y los índices de salud. Tiene sacarina y aromatizante de melaza, que favorecen el consumo

Especie de destino: Bovinos

Indicaciones

- Aumenta los niveles de grasa y proteína en la leche y disminuye el recuento de las células somáticas;
- Adsorbe micotoxinas, lo que resulta en la mejora de las tasas de reproducción;
- Mejora la salud del casco, disminuye la incidencia de mastitis y reduce la retención de la lactancia;
- Contribuye con la estabilidad del pH ruminal, reduce la producción de metano y la concentración de amoníaco.

Dosificación

Se utiliza de acuerdo con las recomendaciones del técnico responsable por la preparación del producto final o como se sugiere a continuación:

- Crea y Recrea: 20 a 50g por animal/día;
- Pre y post-parto: 40 a 50g por animal/día;
- Donadoras y Receptoras: 30 a 50g por animal/día;
- Raciones: 2 a 5kg por tonelada, como la producción del animal;
- Vacas lactantes: 1,5g por litro de leche producido.

Tiempos de retiro: No requiere

Advertencias

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Conservar al abrigo de la luz solar, a temperatura entre 15 a 30°C.

Presentaciones: Bolsas de 1 y 25 kg.

DISTRIBUIDO POR: