FICHA TÉCNICA

NutraMilk Yogurt Lechones

Sustituto Lácteo

USO VETERINARIO



1. GENERALIDADES:

Nombre Comercial: Nutramilk Yogurt Lechones.

Clase de uso: Oral.

Forma farmacéutica: Polvo soluble.

Ingredientes:

Componentes lácteos: Suero en polvo, concentrado de proteína de suero. Grasas vegetales: Aceite de palma, aceite de coco y aceite de soja. Proteínas vegetales: Proteína de trigo (hidrolizada) y proteína de guisante (extruida). Aditivos: Almidón, ácido cítrico, vitaminas, minerales, aminoácidos, oligoelementos, conservantes, aroma, saborizante, colorante (rojo de remolacha) y probióticos (E. faecium: 4,0 × 10° CFU/Kg).

2. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Polvo.

3. DESCRIPCIÓN:

NutraMilk Yogurt Lechones es un sustituto de leche lácteo único para lechones jóvenes. NutraMilk Yogurt Lechones tiene una composición nutricional equilibrada con un 20 % de proteína y un 20 % de grasa. Gracias a este equilibrio nutricional, los ingredientes lácteos de calidad alimentaria y un alto contenido de materia seca del 30 %, está diseñado para ser una primera y eficaz introducción al alimento complementario, lo que fomenta un buen desarrollo de los lechones recién nacidos.

4.MODO DE USO:

Mezclar 1 Kg de NutraMilk Yogurt Lechones con 2.5 – 3.0 L o 3.5 – 4 L de agua tibia, de esta manera la concentración es 250 – 300 g/L. Para obtener mejores resultados múltiples dosis al día.

5. INDICACIONES:

NutraMilk Yogurt Lechones es utilizado únicamente para la alimentación de lechones.

6. ESPECIES DE DESTINO:

Lechones

7. CONSTITUYENTES ANÁLITICOS:

Lactosa	35.0 %
Proteína bruta	20.0 %
Grasa cruda	20.0 %
Cenizas crudas	6.0 %

Humedad	4.0 %
Lisina	1.8 %
Treonina	1.2 %
Metionina	
Calcio	0.4 %
Fósforo	0.3 %
Fibra cruda	0.1 %
Energía neta (EN)	3.565 % Kcal/Kg

8. PARÁMETROS MICROBILÓGICOS:

- Recuento total < 100.000 CFU/g Levaduras y mohos < 100 CFU/g
- Salmonella y E. coli ausentes en 25 g
- Enterobacteriacea < 100 CFU/g

9. PRECAUCIONES:

- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Conservar en un lugar fresco, seco y ventilado, protegido de la luz solar y a una temperatura entre 15°C y 30°C.

10. PRESENTACIONES:

Bolsas de : 1 Kg, 2 Kg, 5 Kg y 10 Kg. Sacos: 20 Kg, 25 Kg, 50 Kg, 100 Kg y 1000 Kg.

11. FORMULADOR / DISTRIBUIDOR:

AGP SAC / VETEX PERU SAC

12. REG. SENASA:

A .036.002.N.01455