

# **LABORATORIO**



## **INDICACIONES**

**GLUKOGEN®** Es un producto glucogénico (estimula la síntesis de glucógeno) y que participa en la formación de moléculas de alta energía (ATP).

Participa estratégicamente dentro de los principales ciclos energético-metabólicos como son: Ciclo anaeróbico de la Glucólisis, Krebs, de la Beta Oxidación, de las Pentosas.

Su actividad coadyuva a que mayores cantidades de energía metabolizable sean metabo- lizadas contribuyendo con la alimentación a la satisfacción de requerimientos.

Una vez ingerido, **GLUKOGEN®** es llevado rápidamente al hígado por su contenido en Estearato de Difosfato de Tiamina (producto de reacción exclusivo de **NUTRITECH®**), que es una sustancia gluconeogénica para la que el hígado tiene receptores especiales.

# **RECOMENDACIONES**

• GLUKOGEN® Compatible con todo tipo de aditivos como grasas, antibióticos y probióticos, estable y con amplia duración en almacén, resistente a temperaturas extremas (peletizado) y misceble completamente en agua.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Polvo. Premezcla.

#### DOSIFICACIÓN.

#### **GLUKOGEN®**

- Polvo Concentrado:
- 10.0 Kg./tonelada.
  Polvo Intensive:
- 1.0 Kg./tonelada.

#### FÓRMULA

**Polvo:** Difosfato de Tiamina 2.0% **Polvo Intensive:** Difosfato de Tiamina 25 %

Excipiente c.b.p. 100.0%

#### SEGURIDAD

GLUKOGEN® No tiene período de retiro.

### PRESENTACIÓN

Saco de 20 Kilos.

#### ADVERTENCIAS:

- Use mascarilla de polvos para su manejo.
- Consérvese en lugar fresco y seco (18°C a 24°C).
- Protéjase de condiciones de humedad excesiva.
- Consulte al Médico Veterinario Sootec.

Eficiencia en la **energía** metabolizable

