

## ENERGY FEED PREMIX

Aditivo Nutricional en Polvo

Elaborado por Peruvian Pharmaceutical S.A.C.

### Presentación:

Envase de 25 kilos

### Composición:

Cada 1 kilo de Energy Feed Premix contiene:

1,2 – Propanodiol	33 g
Metionina	2 g
Propionato de Calcio	69 g
Excipientes c.s.p.	1 K



### Indicaciones:

**ENERGY FEED PREMIX** está indicado como coadyuvante en el control del nivel glicémico; optimiza el depósito de glucógeno hepático y muscular; aumenta la velocidad de oxidación de la glucosa por los tejidos extrahepáticos; coadyuva la regulación de la gluconeogénesis; reduce la movilización de las grasas, el catabolismo de los ácidos grasos y la producción de cuerpos cetónicos.

Incrementa la utilización de la energía procedente de la dieta o de las reservas tisulares que están disponibles al metabolismo.

Reduce el costo de los alimentos, sin afectar parámetros productivos o zootécnicos.

### Recomendaciones de uso

**ENERGY FEED PREMIX** se puede usar como suplemento alimenticio en las dietas con los siguientes objetivos:

- Ayuda a promover el crecimiento.
- Ayuda a optimizar los indicadores productivos.
- Ayuda a mejorar la reproducción.
- Ayuda a proteger el Hígado.
- Ayuda a estimular el sistema inmunogénico.
- Ayuda a mejorar la utilización de las grasas.

### Especie destino

Aves, porcinos, bovinos y ovinos.

## Administración y dosis

El producto se administra vía oral, mezclado con el alimento.

**Aves, porcinos, bovinos y ovinos:** 50 mg de **ENERGY FEED PREMIX** por kilo de peso vivo por día.

En caso de vacas lecheras en período de transición; vacas, cabras y ovejas en etapa de crecimiento; ovejas y cabras en las últimas 6 semanas de gestación; aves, porcinos y bovinos en períodos de estrés climático o de manejo se puede duplicar la dosis.

Las dosis se pueden ajustar a criterio del Médico Veterinario.

### Preparación:

Mezclar 0,5 – 1 kg de Energy **ENERGY FEED PREMIX** por tonelada de alimento.

### Período de retiro

No tiene período de retiro.

### Almacenamiento

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Temperatura de almacenamiento: 15° - 30°C

Proteger de la humedad y la luz.

**RES SAG N° 2042/2020**

**REP 060.**