

Alta concentración
de glucosa



Glucovit C

Glucosa y vitamina C en solución oral



Diseñado específicamente para pollitos

- ✓ Estimula el crecimiento
- ✓ Mejora la respuesta inmune de las aves
- ✓ Ayuda a la conformación de huesos, articulaciones y tendones
- ✓ Para procesos postvacunales
- ✓ En animales deshidratados y estrés calórico

Potente combinación de dextrosa con vitamina C

- ✓ La dextrosa aporta energía (500 g/litro)
- ✓ La vitamina C interviene en la síntesis de colágeno (30 g/litro)
- ✓ Complemento perfecto de la alimentación
- ✓ Facilita la ingesta

Conveniencia de uso

- ✓ No precipita: no obstruye los bebederos
- ✓ Los animales lo aceptan muy bien

LABIANA

siempre eficaz



Los beneficios de la vitamina C en el desarrollo del pollito/pavipollo

Mineralización ósea

Aumenta la absorción de calcio y la movilización de los minerales en los huesos.
Buen desarrollo de los huesos de las extremidades.

Estimula la producción de colágeno

Aumenta la síntesis de colágeno: tendones más fuertes.

Antiestrés

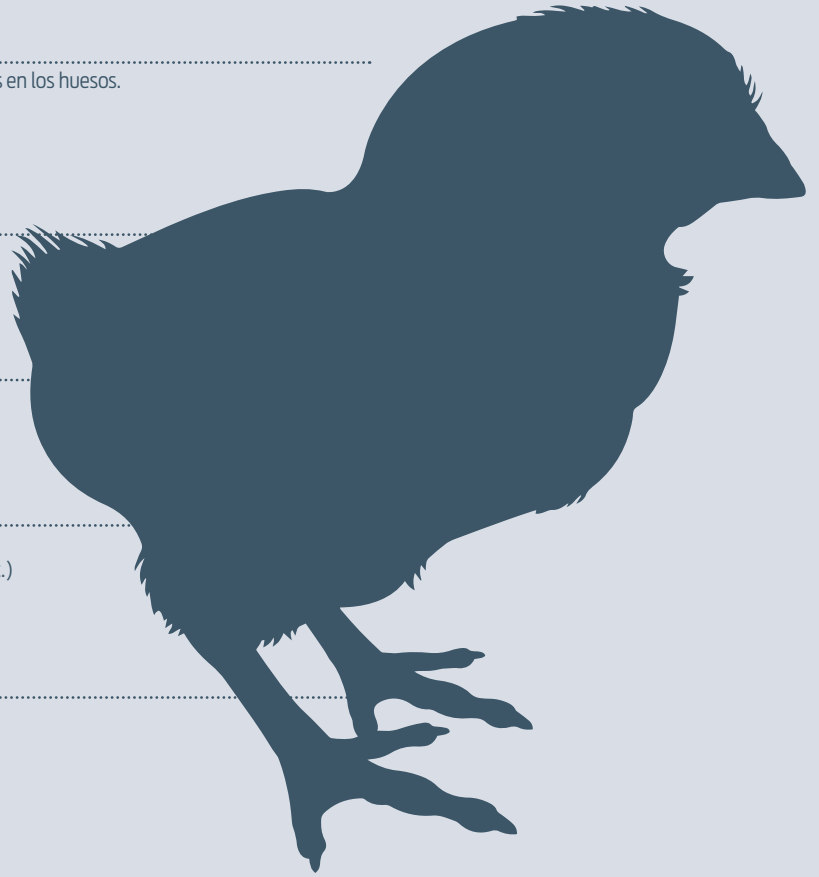
Combate el estrés (por calor, cortes de pico, etc.).

Potencia la inmunidad

Mejora la respuesta inmune de tipo celular.
Mejor resistencia a las enfermedades (coccidios, salmonellas, etc.)

Energía y metabolismo

Estabiliza la grasa en el cuerpo.



COMPOSICIÓN POR LITRO

| | |
|---|-------|
| Glucosa (como dextrosa monohidrato)..... | 500 g |
| <i>Vitaminas, provitaminas y sustancias químicas bien definidas que poseen un efecto análogo:</i> | |
| Vitamina C / Ácido ascórbico (3a300)..... | 30 g |
| Soporte: Agua c.s.p..... | 1 l |

INDICACIONES

Destinado al arranque de los pollitos y pavipollos.

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

2 ml/kg de alimento, durante 5 días.

La dosificación también puede realizarse por litro de agua de bebida.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Conservar en un lugar fresco y seco, por debajo de 25 °C protegido de la luz.
Periodo de validez: 2 años almacenado en su envase original cerrado.

PRESENTACIONES

Botellas de 200 ml y 1 litro.
Garrafa de 5 litros.

αESP-08100341