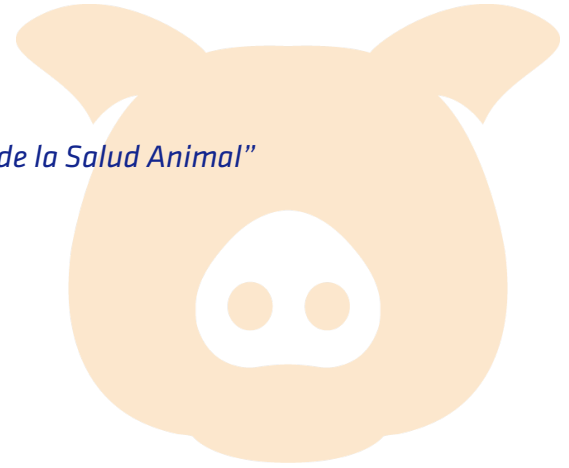


NUTRION piglet's



SOLUCIÓN ORAL

Bioestimulante a base de aminoácidos, vitaminas, minerales y ATP

USO VETERINARIO

FÓRMULA

Cada 100 ml contienen:

Cloruro de potasio	180 mg
Cloruro de sodio	420 mg
Dextrosa anhidra	4.20 g
D-Pantenol	80 mg
Niacinamida	1.20 g
Núcleo de aminoácidos	2.71 g
Sulfato de magnesio 7 H ₂ O	48 mg
Tiamina clorhidrato	600 mg
Vit. B2 riboflamina	120 mcg
Vit. B12 cianocobalamina	6 mg
Vit. B8 biotina	6 mg
Vit. B9 ácido fólico	70 mg
Vit. A propionato	1200 UI
Vit. D3 colecalciferol	12 UI
Vit. E tocoferol	360 UI
Sulfato de cobalto	130 mg
Cloruro de zinc	100 mg
Sulfato de zinc	170 mg
Selenito de sodio	250 mg
ATP sal sódica	1.25 g
Vehículo c.b.p.	100 ml

INDICACIONES

- En los desequilibrios y deficiencias nutricionales.
- Útil en los periodos de estrés.
- Favorecedor del desarrollo, convalecencias, pérdida del apetito, deshidratación y animales retrasados.
- Aumento de las defensas orgánicas frente a la infección.
- Vigorizantes en la gestación, lactancia y enfermedades.
- Eficaz estimulante del apetito, después de: las vacunaciones, transportes y manejos.
- Alimentación artificial de lactantes e insuficiencias hepáticas.

DOSIS

Cerdos:

2 ml por cada lechón (entre 1-3 kg de peso.)

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral, toma directa.

PRESENTACIÓN
450 ml

L-AMINOACIDOS

ESENCIALES	NO ESENCIALES
Arginina	Alanina
Histidina	Glicina
Isoleucina	Prolina
Leucina.	Serina
Lisina	Ácido aspartico
Metionina	Ácido glutamico
Valina	Cisteina
Treonina	Tirosina
Fenilalanina	
Triptófano	

ADVERTENCIAS

- Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria, no se use en medicina humana.
- Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- No se deje al alcance de los niños y de animales domésticos.
- No sobre dosificar ni exceder el tiempo de dosificación .
- CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.