

## CARNITIN

Dietético aminoácido, precursor vitamínico, vitamínico y oligoelemento, en polvo oral

### COMPOSICIÓN:

Carnitina	.....	30 000	mg
Vitamina D3 (E-671)	.....	250 000	UI
Vitamina B1	.....	10 000	mg
Vitamina B2	.....	4 000	mg
Vitamina B6	.....	8 000	mg
Vitamina B12	.....	20	mg
Vitamina C	.....	20 000	mg
l-Lisina	.....	30 000	mg
dl-Metionina	.....	30 000	mg
Cobre	.....	750	mg
Magnesio	.....	20 000	mg
Manganeso	.....	5 000	mg
Acido fólico	.....	10 000	mg
Acido nicotínico	.....	50 000	mg
Acido Pantoténico	.....	25 000	mg
Excipiente c.s.p.	.....	1000	g

### INDICACIONES:

CARNITIN está indicado en todas las especies, en los casos de avitaminosis, convalecencia y después de los tratamientos antiinfecciosos.

### EFFECTOS FISIOLÓGICOS :

#### Avicultura

- ◆ Promociona la formación de tejido muscular disminuyendo los depósitos de grasa abdominal.
- ◆ Disminuye el síndrome de muerte súbita, causada por un mal funcionamiento del metabolismo lipídico del corazón.
- ◆ Reduce la deposición de colesterol en la yema de huevo.
- ◆ Mejora la fertilidad de las reproductoras. (Mas huevos en eclosión)

#### Porcino

- ◆ Promociona la formación de tejido muscular disminuyendo los depósitos de grasa dorsal.
- ◆ Aumenta el rendimiento de verracos y de las cerdas gestantes.

**DOSIS:**-Administrar en el pienso a 2 kg/TM y en el agua de bebida a 1 g/L. En verracos, añadir una cucharada de Carnitin por animal y día en los comederos individuales, durante 8 días. Repetir mensualmente.

**CONSERVACION:**Mantener en lugar seco, fresco y al abrigo de la luz.

**PRESENTACION:** Bolsas de 1 kg, sacos de 25 kg

**Nro REGISTRO:** 26.208-CAT