

## TAYLOSINA I FORTE

### Composición:

Tilosina Tartrato (Equiv. a 22,2 mg de Tilosina base)	25 mg
Gentamicina Sulfato (Equiv. a 17,5 mg de Gentamicina base)	25 mg
Excipientes c.s.p.	1 ml

Almacenar protegido de la luz  
a temperatura inferior a 25°C

### Indicaciones

**Aves (pollos, gallinas, pavos, patos y codornices):** Complejo ERC (Enfermedad Respiratoria Crónica Complicada), bronquitis, coriza infecciosa, sinusitis, sinovitis y grupo de enfermedades llamadas “moquillo”

**Cerdos:** Diarrea, disentería vibriónica, neumonía.

**Vacunos:** Pleuroneumonía bovina, enfermedad del transporte, neumonía contagiosa, neumoenteritis de los terneros.

**Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos:** Neumonía, disentería, septicemia, heridas infectadas.

**Perros y gatos:** Neumonía, disentería, septicemia, heridas infectadas.

**Conejos:** Neumonía, coriza, mastitis, pasteurelisis, heridas infectadas.

### Administración

Intramuscular, subcutánea (aves).

### Dosificación

	Taylosina I Forte	Peso vivo
Aves (pollos, gallinas, pavos, patos y codornices)	1 ml	Por cada kg
Vacunos	2 a 5 ml	Hasta 50 kg
	5 a 10 ml	De 50 a 100 kg
	10 a 17 ml	De 100 a 250 kg
	17 a 20 ml	De 250 a 350 kg

	20 a 30 ml	Más de 350 kg
Cerdos, ovinos, caprinos y camélidos  sudamericanos	0,5 a 1 ml	Hasta 5 kg
	1 a 2 ml	De 5 a 10 kg
	2 a 4 ml	De 10 a 25 kg
	4 a 5 ml	De 25 a 50 kg
	5 a 9 ml	De 50 a 100 kg
	9 a 12 ml	Mas de 100 kg.
Perros, Gatos, Conejos	1 ml	Por cada 5 kg.

El tratamiento se realiza cada 24 horas durante 3 a 5 días. En cerdos durante 3 días.

**Precauciones**

No usar en animales sensibles a la Tilosina y Gentamicina, ni en animales con disfunción renal o con disturbios neurológicos como vestibular y acústico.

Puede ocurrir dolor y tumefacción en el sitio de inyección.

**Período de retiro**

Bovinos: Carne 80 días. Leche 5 días.

Ovinos y Caprinos: Carne 21 días.

Porcinos: Carne 40 días.

Gallinas: Carne 5 días.

Pollos: Carne 35 días.

**Presentación:**

Frasco x10 ml, x20 ml, x50 ml, x100 ml, x250 ml, x500 ml.