

# MAXIFOLIPOL®



## Flavofosfolipol

Aditivos para el alimento premezclas

Premezcla

### FORMULA:

Cada 100 g contienen:

Flavofosfolipol	4.0 g
Excipiente cbp	100.0 g
<b>Contenido neto:</b>	<b>5 kg, 10 kg, 25 kg</b>

### USO VETERINARIO:



### CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO

Su venta requiere receta médica.

### INDICACIONES:

Se usa como antibiótico en aves (pollo de engorda, gallina ponedora), pavos, conejos, porcinos y bovinos (productores de carne y leche y terneros). Es efectivo en el control de bacterias que proliferan en situaciones de alta producción, por ejemplo gram positivas, como *Enterococcus spp.* y *Clostridium perfringens* y gram negativas como *Salmonella enteritidis*, *E. coli*, *Pasteurella spp* y *Brucella spp.*, que se encuentran en el tracto digestivo.

### DOSIS:

	MAXIFOLIPOL (g/ton)	Equivalente a flavofosfolipol (sustancia activa) (g/ton)
<b>Aves</b>		
Pollo de engorda	62.5 a 125	2.5 a 5
Gallinas ponedoras y reproductoras	100	4
<b>Cerdos</b>		
Desde 20 kg de peso vivo hasta el mercado	62.5 a 125	2.5 a 5
<b>Pavos y conejos</b>	100	4
<b>Terneros</b>		
(en el sustituto de leche)	400	16
<b>Bovinos en engorda</b>	50	2

### VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, mezclado con el alimento.



Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-7833-136

### ADVERTENCIAS:

- Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria, no se use en humanos.
- Consérvese a temperatura ambiente a no más de 30 C, en un lugar seco y protéjase del calor excesivo.
- No se deje al alcance de los niños.

### Tiempo de Retiro:

En aves, cerdos y bovinos son cero días de retiro en carne, huevo y leche.

En conejos son 2 días.

Salud animal  
Bienestar humano®