

## SINVIRAX ORAL



**Inmunoestimulante**  
Solución oral



**COMPOSICIÓN:** Cada 100 ml contiene:

Methisoprinol .....	12 g
Vehículo c.s.p .....	100 ml

**INDICACIONES:** SINVIRAX ORAL está indicado como inmunoestimulante. Estimula la producción y aumento de la función de células T, natural killer (NK), incrementa la actividad de las células B (incrementando por tanto la producción de inmunoglobulinas) e intensifica la actividad fagocitaria. Además, impide la replicación viral suprimiendo la síntesis de ARN. Permite una pronta desaparición de signos clínicos y recuperación en cuadros infecciosos.

### DOSIS DE SINVIRAX ORAL:

ESPECIE	DOSIS
<b>CANINOS</b>	4 ml de SINVIRAX ORAL/ 10 kg de peso.
<b>FELINOS</b>	
<b>CERDOS</b>	
<b>AVES</b>	4 ml de SINVIRAX ORAL/ 10 kg de peso y verter en el agua de bebida.

El tratamiento deberá ser complementario con el uso de antibióticos, antipiréticos, sales de rehidratación, antidiarreicos, según el caso y criterio del Médico Veterinario. La duración del tratamiento es de 48 horas después de la desaparición de los síntomas, con intervalo de dosis 4 horas.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Oral.

La administración puede ser directa al animal o se debe realizar a través del agua de bebida, según la dosis indicada para cada especie.

### DOSIS DE SINVIRAX:

ESPECIE	PESO	AFECCIÓN	VOLUMEN	FRECUENCIA
<b>BOVINOS</b>	más de 200 kg	Aphthovirus	10 ml	Cada 12 horas
	menos de 200 kg	Fiebre aftosa	5 ml	
<b>PORCINOS</b>	más de 50 kg	Cólera porcino	5 ml	Cada 12 horas
	menos de 50 kg		2.5 ml	
<b>CANINOS</b>	más de 30 kg menos de 30 kg	Hepatitis	3 ml	Cada 12 horas
		Moquillo	1.5 ml	
		Parvovirus Parainfluenza		
<b>FELINOS</b>	Adultos	Rinotraqueitis	0.5 ml	Cada 12 horas
	Cachorros	Calicivirus felino	0.3 ml	

**CONTRAINDICACIONES:** En caso de pacientes con hiperuricemia, gota, urolitiasis, alteraciones renales.

**ADVERTENCIAS:** Administrar las dosis indicadas a los intervalos recomendados. En caso de reacciones alérgicas suspender el tratamiento. Una vez realizada la dilución en el agua de bebida consumir totalmente.

**REACCIONES ADVERSAS:** No hay datos de que la administración de methisoprinol cause algún tipo de efecto colateral sin embargo es necesario tener las precauciones adecuadas como con cualquier otro medicamento. En caso en que se conozca de cuadros de hiperuricemia y gota, no se recomienda su uso, ya que su componente eleva moderadamente el ácido úrico sérico y urinario.

**USO DURANTE LA GESTACIÓN, LA LACTANCIA O LA PUESTA:** No se han reportado datos de efectos teratogénicos o que cause daño al feto. Se recomienda usar con precaución en etapa de gestación y lactancia.

**TIEMPO DE RETIRO:** Carne y huevos: 5 días.

**ALMACENAMIENTO:** Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz, a temperatura entre 15°C y 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

**DECLARACIÓN DE VENTA:** Con prescripción Médico Veterinaria.

### PRESENTACIONES:

Gotero x 20 ml (caja x 24)  
Frasco x 50 ml  
Frasco x 1 litro  
Galón x 3.8 litros  
Caneca x 20 litros

**REGISTRO:** 9B3-2-11167-AGROCALIDAD

**ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR:** FARBIOPHARMA S.A.

**Dirección:** Calle Guayas N° E3-296 y Av. Pichincha  
Sector Lomas de la Concepción, vía a Pintag  
Telf: (593) 2 2794046 – 2794031 FAX: 2794021  
SERVICIO AL CLIENTE: 1800327246  
www.farbiopharma.com/ Quito-Ecuador