

## IVERPLUS PREMIX AVES

Labodec

### Premix



### Composición

Ivermectina 0.25 g

### Indicaciones

Antiparasitario de amplio espectro de acción, para el tratamiento y control de parásitos internos y externos.

**ESPECTRO DE ACCIÓN:** ECTOPARASITOS: Chinches, Acaros de las aves, Acaros desplumantes, Acaros rojos del norte, Acaros de las plumas, Nigua común, Pulgas, Piojos, Garrapatas, etc.

**NEMÁTODOS:** Ascaridia spp, Capillaria spp, Heterakis spp, Trichostrongylus spp. Este producto puede administrar a aves de todas las edades. Después de adicionarse el producto a la ración esta posee estabilidad durante 3 meses. Este producto posee granulometría homogénea, facilitando la mezcla de la ración. El tratamiento con este producto no causa stress al animal. Se recomienda evitar el contacto directo de las aves tratadas con las no tratadas para evitar la reinfección. Se debe limpiar y desinfectar las instalaciones.

### Dosis

**DOSIFICACIÓN:** Administre 40 mg de IVERPLUS PREMIX AVES por kilo de peso corporal, por día, durante 7 días consecutivos, para aves de cualquier peso o edad, mezclados en alimentos.

Esto equivale aproximadamente 1 kilo de IVERPLUS PREMIX AVES por tonelada de alimento, durante 7 días. **PLAZO DE CARENCIA:**

Carne: 5 días. Huevos: 5 días. **RECOMENDACIONES:** Se debe evitar el contacto directo de los animales tratados con los no tratados para evitar el reinfección. Las instalaciones se deben mantener limpias y desinfectadas, pues los ectoparásitos pueden estar presentes en hendiduras y rajaduras, donde pueden sobrevivir durante varios días. Es muy importante complementar este tratamiento de los parásitos externos en todas sus formas con un programa de fumigación con CIPERPLUS 20% ó CD-600.

 LABODEC



### Presentaciones

Envase 1 kg, Envase 100 g, Envase 10 g,

### Vías Administración

Oral

### Paises

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapeuticas

Antiparasitarios Internos  
Gastrointestinales (nematodos)  
Antiparasitarios De Uso Externo  
Acaricidas  
Garrapatas  
Piojos  
Pulgas

### Web Site

<http://www.labodec.com/iverplus.html>