

## **MIRRAPEL AID®**

Emulsión oral a base ácidos grasos esenciales, vitaminas, minerales y lipotrópicos para perros y gatos.

Contiene: Vitaminas A, D3, E, piridoxina, biotina; colina, inositol; zinc, selenio; ácido oleico, ácido linoleico, ácido araquidónico, ácido alfa-linolénico y ácidos grasos omegas 3 que provienen de peces marinos: ácidos eicosapentaenoico (EPA) docosapentaenoico (DPA) y docosahexaenoico (DHA) que refuerzan su benéfica acción moduladora de la inflamación

**INDICACIONES:** Para las deficiencias de las vitaminas y elementos presentes en la composición del producto y como coadyuvantes en el tratamiento de xerodermia (piel seca).

Las deficiencias de ácidos grasos insaturados ó de las vitaminas y minerales presentes en Mirrapel® AID, emulsión oral, pueden manifestarse por trastornos del pelo y la piel de los animales produciendo piel seca o inflamada y pelo opaco y quebradizo.



**INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN:** Administre Mirrapel® AID, emulsión oral diariamente mezclado con el alimento seco o húmedo o directamente por vía oral, en la siguiente forma:

### **EN DEFICIENCIAS DE VITAMINA A**

#### **Perros y Gatos**

1 mL por cada 1 Kg de peso.

### **EN DEFICIENCIAS DE VITAMINAS D y E**

#### **Perros y Gatos**

1 mL por cada 3 Kg de peso.

### **EN DEFICIENCIAS DE ACIDOS GRASOS Y OTROS ELEMENTOS**

Perros: 1 ml por cada 4 Kg de peso.

Hembras gestantes o lactantes: 1 mL por cada 3 kg de peso.

Gatos o gatas: 1ml por cada 2 kg de peso.

Gatas gestantes o lactantes: 3 mL al día.

Las dosis totales pueden suministrarse en una sola vez o fraccionándolas a lo largo del día.



Las dosis pueden ser modificadas a criterio del médico veterinario.

### **Duración del tratamiento:**

Según lo indique el Médico Veterinario.

Los beneficios esperados sólo podrán obtenerse con el uso diario de Mirrapel® AID y por tiempo suficiente.

Una mejoría de las características físicas del pelo y de la piel que indican su recuperación se comienzan a observar luego de unas dos semanas de suplementación pero los resultados consistentes sólo se aseguran con el suministro mínimo durante dos a tres meses, la mejora en la alimentación y la ejecución de las medidas terapéuticas específicas ordenadas por el médico veterinario.

**PRECAUCIÓN:** El suministro de ácidos grasos puede tornar suave el pelo de perros de razas de pelo de alambre. Lo anterior debe tomarse en cuenta antes de iniciar su administración.

### **PRESENTACIÓN COMERCIAL**

Frascos plásticos de 236 mL

### **CARACTERÍSTICAS**

- Enriquecido con vitamina E, zinc y pantenol
- Contiene ácidos grasos esenciales omega 3 y ácido araquidónico de peces marinos
- Sabor agradable

### **BENEFICIOS**

- Mayor protección antioxidante y contra el envejecimiento
- Reduce el mal olor de la piel
- Reduce la caída del pelo en caninos y felinos
- Preventivo de las afecciones de pelo y piel