

# OCOXIN

## **Minimiza los efectos colaterales tras cirugías oncológicas, previene recidivas y mejora la calidad de vida.**

El 3-galato de epigallocatequina presente en **OCOXIN® pets** tiene una amplia actividad inhibitoria del crecimiento y progresión de tumores, tanto por el bloqueo en el receptor del TNF- $\alpha$ , como por la inactivación de NFkB al impedir su translocación nuclear y la inhibición en la expresión de COX-2, disminuyendo así la incidencia en la formación de lesiones preinvasivas. La angiogénesis es un proceso fundamental para la progresión tumoral y la metástasis. El 3-galato de epigallocatequina detiene dicho proceso al inhibir la expresión de proteínas como el VEGF y la migración celular mediada por la efrina A1.

## **Mejor tolerancia a los tratamientos oncológicos y mayores índices de supervivencia.**

La expresión y liberación de las metaloproteinasas de matriz celular (MMPs) 2 y 9 está relacionada con el proceso invasivo de las células tumorales. El 3-galato de epigallocatequina detiene dicho proceso al inhibir la expresión de estas dos proteínas.

El 3-galato de epigallocatequina restaura la apoptosis en las células tumorales, al parar selectivamente el ciclo celular e inducir la expresión de las proteínas proapoptóticas p53, caspasa-3 y Bax, así como la inhibición de la proteína antiapoptótica Bcl-2.

## **Ausencia total de efectos secundarios.**

Por su formulación a base de ingredientes naturales, **OCOXIN® pets**, no causa ningún tipo de rechazo ni efecto secundario adverso.

## **Aumenta el peso corporal.**

### **Composición:**

Glucosamina, Té Verde, Canela, **Aditivos:** Ácido Málico, Ácido Ascórbico, Sulfato de Zinc, Arginina, Hidrocloruro de Piridoxina, Ácido Fólico, Cianocobalamina, Glicirricinato Monoamónico, Sulfato de Manganeso, Glicina, Cisteína, Pantotenato Cálcico, Aroma Hígado, Sorbato Potásico, Benzoato Sódico, Agua c.s.p.150 ml

### **Consejos de Uso:**

**Perros y Gatos :** 1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.

**Otras Mascotas:** 1 ml cada 12 horas.

### **Conservación:**

Mantener el envase bien cerrado en un lugar fresco y seco.

### **Reacciones Adversas:**

No se han reportado.

### **Interacciones:**

No se conocen.

### **Efectos Secundarios:**

Siguiendo las recomendaciones de uso, no se han reportado.

### **Precauciones y Advertencias:**

Mantener fuera del alcance de los niños y animales.

### **Presentación:**

Solución Oral

Envase de 150 ml

