

GingiVet

Apoyo nutricional para animales con afecciones de las encías y la mucosa bucal.

Las enfermedades dentales afectan a un alto porcentaje de los perros, especialmente la periodontitis. Las bacterias y la placa se acumulan, generando radicales libres y toxinas que inflaman los tejidos blandos, degradan las piezas dentales y los tejidos circundantes, etc. GingiVet ayuda a cicatrizar y reparar el daño en las encías. Así mismo, gracias a su alto contenido en antioxidantes, bloquea el daño que puedan causar los radicales libres.

Composición por comprimido:

Lisina: 400 mg, Glicina: 200 mg, Co-enzima Q10: 20 mg, *Vitis vinifera* (Semilla de uva): 20 mg, Ácido lipoico: 10 mg, Quelato de zinc de metionina: 50 mg (Zinc: 10 mg), Ácido fólico: 200 mcg, Vitamina B-12: 100 mcg, L-Seleniometionina: 350 mcg (Selenio: 7 mcg), Excipientes c.s.p.

Lisina

Interviene en la biosíntesis del colágeno, anticuerpos, hormonas, enzimas, etc. Se usa actualmente en gatos como apoyo nutricional en infecciones por herpesvirus.

Glicina

Este aminoácido es la sustancia más importante en la biosíntesis del colágeno. Tiene propiedades antioxidantes y antiinflamatorias en células epiteliales gingivales. Se ha demostrado que la administración oral de glicina reduce la pérdida de hueso periodontal.

Co-enzima Q10

Antioxidante esencial en el metabolismo de las mitocondrias. El tejido gingival de pacientes con afecciones periodontales presentan niveles deficitarios de Co-enzima Q10. La administración de ésta mejora significativamente la condición de la periodontitis.

Extracto de semilla de uva (*Vitis vinifera*)

Actúa como antioxidante gracias a su contenido en proantocianidinas, bloqueando los radicales libres implicados en enfermedades periodontales. Protegen el tejido conectivo de la coleganasa bacteriana.

Ácido alfa-lipoico

Antioxidante universal, soluble en grasa y en agua, por lo que atraviesa fácilmente la pared. También recicla los demás antioxidantes endógenos y exógenos.



Zinc

La deficiencia de Zinc aumenta la permeabilidad de las encías, facilitando la entrada de bacterias. La suplementación con Zinc acelera la cicatrización de las encías sangrantes.

Ácido fólico

Interviene en la evolución de las afecciones gingivales. Facilita la reparación de tejidos dañados y reduce la inflamación, fortificando la barrera bucal frente a infecciones.

Vitamina B-12

Sus niveles correlacionan inversamente con las afecciones periodontales. Interviene en la cicatrización de tejidos y promueve la reparación de las encías dañadas.

L-Seleniometionina

Tiene un gran poder antioxidante, es *scavenger* de especies reactivas de oxígeno y forma parte de enzimas antioxidantes, como la glutatión peroxidasa. Además, tiene propiedades inmunomoduladoras.

Indicaciones

- Gingivitis
- Afecciones de las encías
- Periodontitis
- Herpesvirus
- Calcivirosis
- Aftas bucales

Administración:

1 comprimido por cada 10 kg de peso al día. A criterio del veterinario, la dosis puede aumentarse.

Presentación:

Envase de 60 comprimidos de 1 g



Periodontitis: la mejor solución, la prevención

No olvides que una dieta equilibrada y una pauta de higiene dental son clave para evitar las enfermedades periodontales.

Descubre nuestra gama de productos para el cuidado de la salud de dientes y encías: <http://bit.ly/2s960MW>