

THYRASOL 5 mg/ml

Solución oral para gatos

COMPOSICIÓN

Tiamazol 5 mg/ml

PRESENTACIÓN

Frasco de 30 ml.

ESPECIES DE DESTINO

Gatos

DOSIS

Vía oral.

Para la estabilización del hipertiroidismo felino antes de la tiroidectomía quirúrgica y para el tratamiento a largo plazo del hipertiroidismo felino, la dosis inicial recomendada es de 5 mg de tiamazol (= 1 ml de medicamento veterinario) al día. Siempre que sea posible, la dosis diaria total debe dividirse en dos y administrarse por la mañana y por la noche. La dosis debe administrarse directamente en la boca del gato utilizando una jeringa. Por razones de conveniencia sería aceptable la administración de la dosis una vez al día, aunque la administración dos veces al día de una dosis de 2,5 mg (=0,5 ml del medicamento veterinario) puede ser más eficaz a corto plazo.

Deben evaluarse la hematología, la bioquímica y la T4 sérica total antes de iniciar el tratamiento y después de 3 semanas, 6 semanas, 10 semanas, 20 semanas y, posteriormente, cada 3 meses. En cada uno de los intervalos de seguimiento recomendados, la dosis debe titularse según el efecto de T4 total y la respuesta clínica al tratamiento. Los ajustes de la dosis estándar deben realizarse en incrementos de 2,5 mg y el objetivo debe ser lograr la tasa de dosis más baja posible.

Los animales que necesiten más de 10 mg de tiamazol al día deben supervisarse con especial atención.

La dosis administrada no debe sobrepasar los 20 mg de tiamazol al día.

Para el tratamiento a largo plazo del hipertiroidismo, el animal debe recibir tratamiento de por vida.

INDICACIONES

Para la estabilización del hipertiroidismo en gatos antes de la tiroidectomía quirúrgica.

Para el tratamiento a largo plazo del hipertiroidismo felino.

TIEMPO DE ESPERA

No procede.

AGENCIA DEL MEDICAMENTO

https://cimavet.aemps.es/cimavet/pdfs/es/ft/4115+ESP/FT_4115+ESP.pdf

