

Denne raz, dvakrát,  
to je hračka, veď je iná  
každá mačka.



- ▲ Felimazole – prvý schválený veterinárny prípravok v Európe na liečbu hypertyreózy mačiek.
- ▲ Felimazole – obsahuje antihypertyreoidné liečivo thiamazole.
- ▲ Felimazole – kontrola nadmernej produkcie  $T_3$  a  $T_4$ .
- ▲ Felimazole – liečba vedie k návratu normálnych metabolických pomerov.

Denne raz, dvakrát,  
to je hračka, veď je iná  
každá mačka.

#### FLEXIBILITA

- ▲ Schválené na podávanie jeden až dvakrát denne. \*
- ▲ Deväť možných kombinácií dávkovania.
- ▲ Dávka môže byť zvyšovaná vždy o 2.5 mg.

#### COMPLIANCE

- ▲ 97 % veterinárov v štúdiu zaznamenalo v súvislosti s prípravkom Felimazole dobrú compliance majiteľov. <sup>1</sup>
- ▲ Malé, cukrom potáhané tablety pre ľahké podávanie.

#### ÚČINNOSŤ

- ▲ Pri 81 % mačiek dochádza k stabilizácii po 3 týždňoch podávania dávky 2.5 mg dvakrát denne. <sup>4</sup>
- ▲ Účinnosť potvrdená pre unilaterálne, bilaterálne a ektopické prípady hypertyreózy mačiek.

1 = Dechra Veterinary Products Market Research (2006)  
4 = Data on file at Dechra Veterinary Products of a trial involving 52 cats  
\* Na optimálnu účinnosť by mala byť počiatočná dávka Felimazolu 2.5mg dvakrát denne.  
Felimazole obsahuje thiamazole. UK: POM-V IE: POM

Denne raz, dvakrát,  
to je hračka, veď je iná  
každá mačka.

- ▲ Hypertyreóza – najčastejšie endokrinné ochorenie mačiek.
- ▲ Hypertyreóza – výskyt pri 0.9 % všetkých mačiek. <sup>1</sup>
- ▲ Hypertyreóza – výskyt pri 6 % starších mačiek. <sup>2</sup>

#### ČASTÉ KLINICKÉ PRÍZNAKY <sup>3</sup>

Klinické príznaky	Percentá
Strata hmotnosti	98 %
Hmatateľná struma	90 %
Polyfágia	81 %
Hyperaktivita/nepokoj	76 %
Tachykardia	66 %
Polyúria/polydipsia	60%
Vracanie	55%
Srdcový šelest	53%
Hnačka	33%

1 = Dechra Veterinary Products Market Research (2006)  
2 = Wakeling, J. et al. Subclinical hyperthyroidism in cats. Endocrine Abstracts 13 P315, 2007  
3 = Peterson, M.E. et al. Feline hyperthyroidism: pre-treatment clinical and laboratory evaluation of 131 cases. JAVMA 183:103, 1983



Jedna dávka denne,  
dve dávky
























nenájdeš rovnaké dve mačky,

Podľa rady bude ho brať,  
ako predtým sa začne hrať!

## Denne raz, dvakrát, to je hračka, veď je iná každá mačka.

### FLEXIBILITA

- ▲ Schválené na podávanie raz alebo dvakrát denne. \*
- ▲ Deväť možných kombinácií dávkovania.
- ▲ Dávka môže byť zvyšovaná vždy o 2.5 mg.
- ▲ Liečba je reverzibilná.
- ▲ Flexibilita, vďaka ktorej môžete Vašmu pacientovi s hypertyreózou ponúknuť presne dávku, ktorú potrebuje.

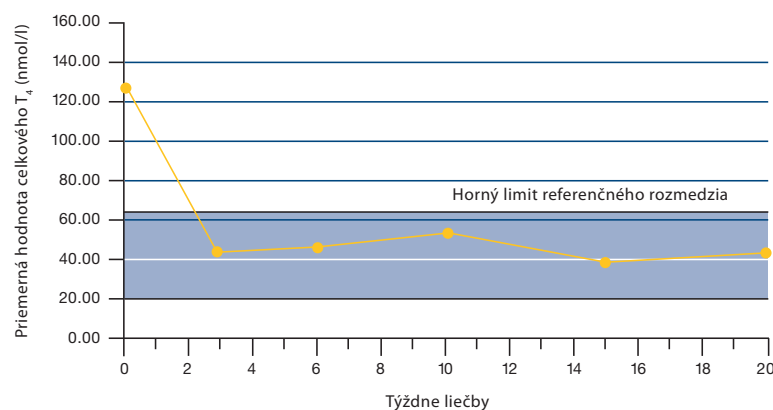
Denná dávka	Ranná dávka	Večerná dávka
2.5 mg		
5 mg		
5 mg		
7.5 mg		
10 mg		
12.5 mg	 	
15 mg	 	 
17.5 mg	 	 
20 mg	 	 

## Denne raz, dvakrát, to je hračka, veď je iná každá mačka.

### COMPLIANCE

- ▲ Malé, cukrom potiahnuté tablety.
- ▲ 97 % veterinárov v štúdiu zaznamenalo dobrú compliance majiteľov. <sup>1</sup>

### ÚČINNOSŤ <sup>4</sup>



- ▲ Pri 81 % mačiek dochádza k stabilizácii po 3 týždňoch podávania dávky 2.5 mg dvakrát denne. <sup>4</sup>
- ▲ Účinný pri unilaterálnych, bilaterálnych a ektopických prípadoch hypertyreózy mačiek.

## Denne raz, dvakrát, to je hračka, veď je iná každá mačka.

### PREZENTÁCIA HYPERTYREÓZY

#### BILATERÁLNE POSTIHNUTIE

- ▲ Týka sa 70 % až 90 % všetkých prípadov. <sup>5,6</sup>
- ▲ Zväčšené laloky štítnej žľazy môžu byť rozpoznané pohmatom.
- ▲ Chirurgický zákrok vyžaduje odstránenie oboch lalokov štítnej žľazy, čo zvyšuje riziko poškodenia paratyroidálnych žliaz.
- ▲ Komplikované ektopickým tkanivom.

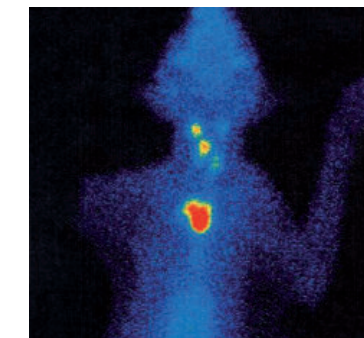
#### UNILATERÁLNE POSTIHNUTIE

- ▲ 10 % až 30% prípadov. <sup>5,6</sup>
- ▲ V prípade, že bol jeden lalok odstránený a druhý vykazuje hyperpláziu, bude potrebné urobiť ďalší chirurgický zákrok.
- ▲ Komplikované ektopickým tkanivom.

## Denne raz, dvakrát, to je hračka, veď je iná každá mačka.

### EKTOPICKÉ TKANIVO

- ▲ Priemerne pri 9 % prípadov. <sup>6</sup>
- ▲ Môže sa vyskytnúť súčasne s abnormálnym bilaterálnym alebo unilaterálnym tkanivom.
- ▲ Ťažko stanoviteľné bez zložitejšej diagnostiky (scintigrafia).
- ▲ Chirurgický zákrok na odstránenie ektopického tkaniva môže byť komplikovaný s rizikom poškodenia okolitých tkanív/krvných ciev.



#### KOMPLIKÁCIE EKTOPICKÉHO TKANIVA

- ▲ V štúdiu zahrňujúcej 101 mačiek s hypertyreózou, vykazovalo 86 mačiek bilaterálne postihnutie a pri 9 mačkách bolo zistené ektopické tkanivo. <sup>6</sup>
- ▲ Pri 4 mačkách s ektopickým tkanivom došlo k návratu hypertyreózy po predchádzajúcom chirurgickom zákroku.
- ▲ Všetky 4 mačky boli nastavené na medikamentóznú liečbu.

\* Na optimálnu účinnosť by mala byť počiatočná dávka Felimazolu 2.5mg dvakrát denne.

5 = Mooney, C.T. Pathogenesis of Feline Hyperthyroidism. J. Feline Med. Surg. 4: 167-169, 2002

6 = Naan, E.C. et al. Results of Thyroidectomy in 101 Cats with Hyperthyroidism. Veterinary Surgery 35: 287-293, 2006