

CURECAL[®]

ACIDIFICANTE URINARIO



FANNE UN CAMPIONE
CON



Per la funzionalità del suo
apparato urinario!

Via Portella della Ginestra, 9
CAVRIAGO (RE) Italy
Tel. 0522 941919 - Fax 0522 942412
E-mail: acmemail@tin.it - www.acmedrugs.com



UROLITIASI FELINA

È una comune malattia che si manifesta in entrambi i sessi. L'urolitiasi colpisce fino al 10% dei gatti e recidiva nel 50/70% dei gatti alimentati con cibi industriali. Sono più colpiti i gatti che vivono in appartamento e, generalmente, il primo episodio si manifesta tra il primo ed il sesto anno di età.

STRUVITE

Gli uroliti sono costituiti per il 90% da fosfato ammonio e magnesio e perciò prendono il nome di Struvite, occasionalmente vi sono piccole quantità di calcio fosfato, calcio ossalato o ammonio urato. La struvite ha aspetto e consistenza sabbiosa.



Cristalli di Struvite

CAUSE:

- infezioni batteriche;
 - riduzione dell'attività fisica dovuta alla castrazione, alla vita in appartamento, alle malattie e all'obesità con conseguente riduzione della sete;
 - riduzione della minzione;
 - alimentazione ad elevato contenuto di magnesio.
- È stata segnalata una maggiore incidenza della patologia in gatti alimentati con cibi secchi piuttosto che umidi e ciò sembra dovuto al loro alto tenore di fibra grezza che aumenta la massa fecale e la quantità di acqua escreta con le feci a discapito dell'eliminazione renale.

TERAPIA E PROFILASSI:

Nei casi lievi prevede la dissoluzione dei calcoli mediante l'uso di acidificanti urinari e una corretta alimentazione. Nei casi gravi bisogna ricorrere all'asportazione chirurgica degli uroliti e alla profilassi con acidificanti urinari per evitare recidive.

Per tutti i gatti a rischio è utile tenere controllata l'assunzione di magnesio nella dieta e effettuare trattamenti preventivi mediante acidificanti delle urine.

CURECAL®

CURECAL è un acidificante urinario a base di DL-Metionina e acido Fosforico. La sua regolare somministrazione permette di aumentare l'acidità delle urine fino a valori incompatibili con la formazione e la persistenza di uroliti (cristalli di struvite) nelle vie urinarie (pH 6,4).

USO E DOSI

Somministrare 1 ml ogni 2 kg di peso del gatto al dì, direttamente in bocca o miscelato nella razione.

L'erogatore dispensa
1 ml ad ogni corsa.

COMPOSIZIONE PRINCIPALE

Ogni ml contiene:
12,5 mg di DL-Metionina,
10,6 mg di Acido Fosforico,
15 mg di Sodio Tripolifosfato,
20 mg di Sodio Edetato.

CONFEZIONE

Flacone da 125 ml con dosatore.

