

DOG STRUVITE / OXALATE MANAGEMENT

Dietă completă pentru câini

- dietă pe bază de orez/carne de pui cu un conținut echilibrat de proteine și minerale
- controlul pH-ului și RSS-ului
- mixt pe bază de plante

Recomandări

- dizolvarea pietrelor struvit
- reducerea reparației pietrelor struvit
- reducerea formării pietrelor de oxalat de calciu

Indicații

- dizolvarea pietrelor struvit
- reducerea reparației pietrelor struvit
- reducerea formării pietrelor de oxalat de calciu
- cistită, tulburări ale tractului urinar inferior (fără recurență, pacienții non-chirurgicale)

Contraindicații

- insuficiență renală; insuficiență cardiacă
- perioada de creștere, gestație
- pancreatită, istoric de pancreatită
- utilizare terapeutică ca acidifiant urinar
- tulburări ale tractului urinar inferior - indicații chirurgicale (pacienți cu recurență)

Compoziție

orez (50 %), pui (17%), grăsimi de pui, mere uscate, ulei de somon, proteine din cartofi, clorură de sodiu, ficat de pui hidrolizat, drojdie de bere, amestec de plante Vaccinium vitis-idaea, Urtica dioica, Carlina acaulis (2.000 mg/kg), manan-oligozaharide (150 mg/kg), fructo-oligozaharide (100 mg/kg), extract de yucca schidigera (100 mg/kg)

- controlul pH-ului dovedit clinic și îmbunătățirea
- stării tractului urinar inferior (microscopia sedimentului)
- RSS pentru struvit < 1

Tabel de hrănire:

Greutatea câinelui (kg)	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90
Aport zilnic (g)	90	150	205	250	300	340	420	500	570	645	710	780

Constituenți analitici:		
proteină brută	20	%
conținut de grăsimi	16	%
celuloză brută	3	%
cenușă brută	6	%
omega 3	0,5	%
omega 6	2,23	%
calciu	0,7	%
fosfor	0,5	%
sodiu	1,1	%
magneziu	0,06	%
potasiu	0,25	%
cloruri	1,5	%
sulf	0,3	%
hidroxiprolină	0,3	%
vitamina D	600	I.U./kg
Aditivi la 1 kg:		
Vitamine:		
vitamina A	20.000	I.U.
vitamina D ₃	600	I.U.
vitamina E (α-tocoferol) (3a700)	1.000	mg
Oligoelemente:		
chelată de zinc al hidratului de aminoacizi	36	mg
oxid de zinc	96	mg
sulfat de fier monohidrat	55	mg
oxid manganos	66	mg

sulfat de cupru al hidratului de aminoacizi	4	mg
iodură de potasiu	3,5	mg
formă organică de seleniu produsă de <i>Saccaromyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (drojdie seleniată inactivă)	0,2	mg

Energie metabolizabilă: 3.800 kcal/kg - 15,91 MJ/kg