

## 下部尿路疾患(ストルバイト結石症およびシュウ酸カルシウム結石症)の猫のために

# pHコントロール

URINARY S/O

ウェット  
パウチ



猫用 pHコントロールは、下部尿路疾患(ストルバイト結石症およびシュウ酸カルシウム結石症)の猫に給与することを目的として、特別に調製された食事療法食です。この食事は、マグネシウムなどのミネラル成分を調整しています。

### この食事療法食の対象



#### ● 下部尿路疾患 ● 尿路結石症(ストルバイトおよびシュウ酸カルシウム)

ストルバイト結石(リン酸アンモニウムマグネシウム)の構成成分であるマグネシウムの含有量を制限\*1しています。またストルバイトおよびシュウ酸カルシウム両結石に配慮して、各ミネラル成分のバランスを調整することによって尿pHを弱酸性に維持し、さらに飲水量を確保して尿量の増加を促すように設計されています。

※中・高齢期の猫では、pHコントロールを給与する前に心機能および腎機能をチェックすることが推奨されます。



#### ● 特発性膀胱炎

特発性膀胱炎の再発リスクに配慮するために、尿量を増加させて尿を希釈するとともに、EPA、DHA、グルコサミンなどを配合しています。

※ヨーロッパにおける食事療法の規則\*2に基づき、給与開始から5~12週後に、継続して使用する場合も定期的な診察を奨励しています。

\*2:DIRECTIVE ESTABLISHING A LIST OF INTENDED USES OF ANIMAL FEEDINGSTUFFS FOR PARTICULAR NUTRITIONAL PURPOSES 94/39/EC

成分	単位/400kcal
タンパク質	31.4g
脂肪	21.8g
食物繊維	4.4g
灰分	6.5g
水分	348.6g
炭水化物	24.8g
カルシウム	0.7g
カリウム	1.31g
リン	0.61g
マグネシウム*1	0.06g ↓ ↓
鉄	14.81mg
銅	1.39mg
亜鉛	13.81mg
ナトリウム	0.65g ↑
EPA+DHA	436mg
L-カルニチン	-
タウリン	0.53g
アルギニン	-
ビタミンE	56.2mg
ビタミンC	-
ビタミンB群	40.40mg

↓やや制限 ↓↓制限 ↑やや強化 ↑↑強化

代謝エネルギー ... 92kcal/100g



規格: 100g

### 1日の給与量の目安

成猫の体重 (kg)	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8
標準	180g	210g	240g	270g	300g	330g	360g	390g	420g	450g	480g
調整範囲	最大	230g	265g	305g	345g	380g	420g	460g	495g	535g	610g
	最小	145g	170g	195g	220g	245g	270g	295g	320g	345g	390g

ここに表示されている給与量はあくまでも目安です。個体差や活動量に応じて最大値と最小値の範囲内にて調整を行ってください。

### 使用が推奨されない病態等

#### ● 妊娠/授乳期、成長期

マグネシウムが不足するため推奨されません。

#### ● 慢性腎臓病、代謝性アシドーシス

尿を酸性化するように栄養学的に設計されているため、代謝性アシドーシスを助長する恐れがあります。

#### ● 心疾患

尿量を確保するために必要なナトリウム量が心疾患のリスクとなる恐れがあります。

### 原材料

鶏肉、豚肉、コーンフラワー、乾燥卵白、サンフラワーオイル、セルロース、魚油、グルコサミン、マリーゴールドミール(ルテイン源)、ミネラル類(Ca, P, Mg, Na, K, Cl, Zn, Fe, Mn, Cu, I)、タウリン、増粘多糖類、調味料(アミノ酸等)、ビタミン類(コリン、E, B1、ナイアシン、D3、B2、パントテン酸カルシウム、B6、葉酸、ピオチン、B12)

※調達の都合により、原材料を変更する場合がございます。

### 追加情報

- 本バラエティーにはウェットタイプ(トレイ)、フィッシュテイスト(パウチ)もあります。
- ストルバイト結石症時の食事管理は、5~12週間以上の給与が推奨されます。
- 尿石症の症状消失後の再発予防には、「猫用 pHコントロール(ウェットタイプ)」で管理するか、「猫用 ペッツブラン メールケア、フィーメールケア、pHケア(ドライタイプ)」などの尿石症を考慮した食事で管理するなどの方法があります。いずれにしても、定期的に尿pHや尿比重をモニターしながら適切な食事を選択することが重要です。

- 妊娠/授乳期、成長期の下部尿路疾患の場合は、十分なマグネシウム量を含有する、「猫用 ペッツブラン pHケア(ドライタイプ)」が推奨されます。
- 必須アミノ酸であるDL-メチオニンを原料に使用した、「猫用 DL-メチオニン・タブ」もあります。
- 下部尿路疾患で肥満が気になる場合は、「猫用 pHコントロール ライト(ドライタイプ)」もあります。
- 成猫の栄養要求を満たしています。
- 本製品の各適応に対して選択いただける他のバラエティーについては、「疾病からみる適応表(P.7、P.8)」をご覧ください。