

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/4vets-natural-urinary-non-struvite-kot-puszka-24x-185g-p-2792.html>

## 4VETS NATURAL Urinary Non-Struvite kot puszka 24x 185g

Cena	<b>204,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - pytaj obsługi</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>605883_24</b>
Kod producenta	<b>605883_24</b>
Kod EAN	<b>5902811741309</b>
Producent	<b>4VETS NATURAL</b>

### Opis produktu

#### 4VETS NATURAL Urinary Non-Struvite kot puszka pakiet 24x 185g

##### Dieta Weterynaryjna na kamienie struwitowe i profilaktykę ich powstawania - Urinary Non-Struvite 4VETS Natural

Do prawidłowego funkcjonowania całego organizmu niezbędne jest efektywne pozbywanie się zbędnych produktów przemian metabolicznych zachodzących z udziałem nerek. Różnego rodzaju zbędne metabolity takie jak: mocznik, kreatynina, elektrolity, białka, czy składniki mineralne są wydalane z organizmu za pośrednictwem moczu.

##### Zalety karmy:

- **Zurawina** - zawarty w owocu kwas hipurowy wykazuje działanie bakteriostatyczne, ponadto występująca proantocyjanidyna, łącząc się z fimbriami bakterii, inaktywuje adhezyny, dzięki czemu uniemożliwia ich przyleganie do komórek nabłonka dróg moczowych. Zurawina skutecznie obniża pH moczu, co skutkuje mniejszym namnażaniem się bakterii w pęcherzu moczowym i drogach wyprowadzających mocz. Dzięki tym właściwościom wspomaga proces leczenia zakażeń oraz nawracających, przewlekłych infekcji dróg moczowych u kotów.
- **Wysoka jakość białka** - karma bazująca na źródłach pełnowartościowego białka zwierzęcego: indyka i jagnięciny. Ograniczona podaż wysokiej jakości białka pokrywa zapotrzebowanie na aminokwasy egzogenne, ale jednocześnie nie powoduje ich nadmiernego katabolizowania i powstawania produktów, które mogłyby zaburzać pracę nerek.
- **Olej z łososia** - obecne w oleju rybnym wielonienasycone kwasy tłuszczowe z rodziny Omega-3 hamują

---

powstawanie mediatorów stanu zapalnego, poprawiają funkcjonowanie nerek zwłaszcza u starszych kotów.

- **Drożdże piwne suszone (źródło prebiotyków: mannanooligosacharydów i  $\beta$ -glukanów)** - wywierają korzystny wpływ na florę bakteryjną jelit. Drożdże posiadają wysoką wartość biologiczną oraz wysoką zawartość witamin z grupy B, których niedobory odpowiadają za tworzenie się kryształów szczawianowo-wapniowych.
- **DL-metionina** - posiada właściwości zakwaszające mocz, które ograniczają ponowne tworzenie się kamieni struwitowych. Kamienie struwitowe, czyli fosforanowo-amonowo-magnezowe tworzą się w moczu o odczynie zasadowym. Substancja polecana dla kotów z nawracającymi problemami dolnych dróg moczowych.

#### **Zalecenia:**

Przed użyciem zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii. Dietę zaleca się stosować od 5 do 12 tygodni w celu rozpuszczenia kamieni struwitowych oraz do 6 miesięcy w celu ograniczenia ponownego ich tworzenia. Zalecana dzienna dawka przedstawiona jest w tabeli na opakowaniu. Kotu należy zapewnić stały dostęp do świeżej wody do picia.

#### **Źródła białka: indyk, jagnięcina**

#### **Skład:**

indyk 44% (wątroba, mięso, serca, filet z piersi, żołądki, skórki), jagnięcina 8% (płuca), olej z łososia 1%, chlorek sodu, chlorek potasu, węglan wapnia, suszone drożdże piwne 0,2% (źródło prebiotyków: mannanooligosacharydów i  $\beta$ -glukanów), suszona żurawina 0,02%.

#### **Składniki analityczne:**

białko surowe - 10%, tłuszcz surowy - 5%, popiół surowy - 1,5%, włókno surowe - 0,4%, wilgotność - 80%, sód - 0,45%, potas - 0,3%, wapń - 0,19%, fosfor - 0,17%, chlorki - 0,8%, siarka - 0,1%, magnez - 0,01%, tauryna ogółem - 0,109%.

#### **Dodatki: dodatki dietetyczne/kg:**

Witamina D3 - 240 IU, Witamina C (kwas askorbinowy) - 1050 mg, Witamina E - 95 mg, Cynk (chelat cynkowy wodzianu glicyny, tlenek cynku) - 13 mg, Niacyna - 6 mg, B1 (monoazotan tiaminy) - 3,75 mg, Miedź (siarczan miedzi, pięciowodny) - 2 mg, Witamina B2 (ryboflawina) - 1,9 mg, Witamina B6 - 1,9 mg, Mangan (siarczan manganu, jednowodny) - 0,5 mg, Jod (jodan wapnia, bezwodny) - 0,4 mg, Kwas foliowy - 0,12 mg, Biotyna - 0,09 mg, Witamina B12 - 0,012 mg, Tauryna - 800 mg.

**Substancja zakwaszająca mocz/kg:** chlorek amonu - 0,2 g, DL-metionina - 300 mg.