

Link do produktu: <https://lekidlazwierzat.pl/uro-pet-120-g-pasta-zakwaszaszajaca-mocz-p-124.html>



## URO-PET 120 G Pasta zakwaszaszajaca mocz

Cena **107,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

### Opis produktu

**URO-PET®** zmniejsza ryzyko tworzenia się kamieni moczowych

#### Zastosowanie

Dietetyczna pasta uzupełniająca dla kotów i psów - ograniczenie ponownego tworzenia się kamieni struwiowych.

#### Działanie

Środek zmniejszający ryzyko tworzenia się kamieni moczowych oraz niebezpieczeństwa ponownego wystąpienia struwiów.

URO-PET, dzięki zawartej DL-metioninie, zakwasza mocz.

Jest to dietetyczna pasta uzupełniająca, pomagająca ograniczyć ponowne tworzenie się kamieni struwiowych.

Może być użyta u kotów z syndromem urologicznym - SUK (ang. FUS) oraz u psów ze skłonnością do tworzenia kamieni struwiowych.

Wymagana dawka dzienna zależy od indywidualnych potrzeb i powinna być doborzona na podstawie zmniejszenia się pH moczu.

Ze względu na wyjątkową smakowość pastę łatwo podać zwierzętom.

Ważne cechy odżywczo-fizjologiczne: właściwości zakwaszające mocz (metionina), niska zawartość fosforu i magnezu.

Dobry smak pasty umożliwia jej podawanie nawet przez dłuższy czas.

Pasta nie powinna, w miarę możliwości, być podawana zwierzęciu na pusty żołądek. Pastę można podawać bezpośrednio do jamy ustnej, z pokarmem lub z wodą do picia.

**Skład:** Syrop glukozowy, siód, olej sojowy, olej rybny, melasa z trzciny cukrowej.

Substancja zakwaszająca mocz : **Metionina.**

#### Dawkowanie

##### Ograniczenie tworzenia się kamieni struwiowych

Koty: 1/2 - 1 łyżeczki (2,5-5 ml; 3-6 g) 2 razy dziennie

Psy: 1/2 - 3 łyżeczek (zależnie od masy ciała) 2 - 3 razy dziennie

##### Dawka podtrzymująca

Koty: 1/2 - 1 łyżeczki (2,5-5 ml; 3-6 g) 2 lub 3 razy tygodniowo

Psy: 1/2 - 3 łyżeczek (zależnie od masy ciała) 2 lub 3 razy tygodniowo

---

Okres stosowania: do 6 miesięcy.  
Przed użyciem sprawdź konsultację z lekarzem weterynarii.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

**Opakowanie**

Tuba 120 g