

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/animonda-integra-protect-harnsteine-cat-losos-100g-p-146646.html>



Animonda Integra Protect Harnsteine Cat Łosoś 100g

| | |
|---------------------------|--|
| Cena | 4,96 zł |
| Numer katalogowy | 4017721868266 |
| Kod producenta | 4017721868266 |
| Specjalna potrzeba | Ograniczenie powstawania kamieni struwitowych i szczawianowych, Nietolerancje pokarmowe |
| Smak(filtr) | Łosoś |
| Faza życia | Bez ograniczeń producenta |
| Specjalna potrzeba(filtr) | Nietolerancja pokarmowa, Kamienie szczawianowe, Kamienie struwitowe |
| Waga | 100 |
| Smak | Łosoś |

Opis produktu

Animonda Integra Protect Harnsteine Cat Łosoś 100g - Opis Produktu

Karma INTEGRA PROTECT Urinary została opracowana specjalnie dla kotów, aby zapobiegać tworzeniu się kamieni struwitowych i szczawianowych.

Ta karma dietetyczna nie zawiera zbóż, dlatego jest odpowiednia również dla kotów z nietolerancją zbóż. Karma o smaku łososia.

Skład

- Łosoś (6 %)
- Produkty pochodzenia zwierzęcego
- Kurczak
- Wieprzowina
- Ryby i produkty uboczne ryb
- Minerale
- Oleje i tłuszcze (olej rzepakowy)
- Warzywa
- Produkty pochodzenia roślinnego
- DL-metionina

Analiza Składu

- Białko 9,5%
- Zawartość tłuszczu 6,8%
- Surowe włókno 0,7%
- Popiół surowy 1,4%
- Wilgoć 80%
- Wapń 0,23%
- Fosfor 0,18%
- Sód 0,17%
- Potas 0,19%
- Magnez 0,014%
- Chlorek 0,16%

-
- Siarka 0,15%
 - Hydroksyprolina 0,18%

Dodatki Na 1kg

- Witamina D3 300 IU
- Selen 0,15 mg
- Miedź 1,5 mg
- Mangan 2,1 mg
- Cynk 17 mg

Dawkowanie

| Waga kota | g dziennie |
|-----------|------------|
| 3 kg | 200 g |
| 4 kg | 250 g |
| 5 kg | 300 g |

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Zrównoważona zawartość minerałów zapewnia, że mocz kota ma pH 6,6 - 6,7. Przy tych wartościach pH nie mogą tworzyć się kamienie struwitowe lub szczawianowe wapnia. Kamienie w pęcherzyku moczowym powstają często w związku z zakażeniami bakteryjnymi przewodów i pęcherzyka moczowego, które zmieniają odczyn moczu.

Martwe bakterie zalegające w pęcherzu są podłożem krystalizacji soli wapnia, mogą wykazywać strukturę szczawianowo wapniową, lub też moczanową. Po potwierdzeniu badaniem, trzeba kierować się poleceniami weterynarza, wyleczyć i zastosować dietę wspomagającą organizm w osiągnięciu równowagi.

Ograniczenie w diecie kwasu moczowego, magnezu i wapnia poprawia odczyn moczu i wzmacnia tworzenie substancji hamujących krystalizację i wytrącanie soli mineralnych. Pokarm jest pełnowartościowy, smaczny i lekko strawny.