

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/biovico-insea-proszek-150g-wspomaga-prawidlowe-funkcjonowanie-nerek-p-155741.html>



## BIOVICO Insea proszek 150g (wspomaga prawidłowe funkcjonowanie nerek)

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Cena                            | <b>154,00 zł</b>               |
| Numer katalogowy                | <b>5902020847519</b>           |
| Kod producenta                  | <b>5902020847519</b>           |
| Waga gabarytowa w gramach       | <b>16618.67</b>                |
| Wysokość towaru w centymetrach  | <b>41</b>                      |
| Szerokość towaru w centymetrach | <b>38</b>                      |
| Długość towaru w centymetrach   | <b>64</b>                      |
| Kraj pochodzenia                | <b>Irlandia</b>                |
| Kraj dostawcy                   | <b>Polska</b>                  |
| Faza życia                      | <b>Dorosły, Junior, Senior</b> |

### Opis produktu

**Insea proszek™** wspomaga prawidłowe funkcjonowanie nerek, kompleksowo dobrany skład przywracający prawidłowe warunki metaboliczne w przypadku przewlekłej choroby nerek u psów i kotów. Zawiera sole wapnia, wodorowęglan sodu, chitozan, fruktooligosacharydy i ekstrakt z oliwek.

Karma uzupełniająca dla psów i kotów

#### WSKAZANIE

Insea proszek™ wspomaga prawidłowe funkcjonowanie nerek • **SOLE WAPNIOWE KWASÓW ORGANICZNYCH** (laktoglukonian wapnia) oraz **WĘGLAN WAPNIA** – sole wapnia wiążą się z dostarczonym fosforanem w jelicie, tworząc nierozpuszczalne związki i zmniejszając wchłanianie fosforu, przyczyniając się w ten sposób do kontrolowania hiperfosfatemii. • **CHITAZAN** - zmniejsza wchłanianie fosforu i azotu wraz z solami wapnia. • **WODOROWĘGLAN SODU** - najlepszy doustny środek alkalinizujący utrzymujący kwasotę metaboliczną pod kontrolą. • **OLIWA Z OLIWEK (POLIFENOLE)** - przeciwdziałają stresowi oksydacyjnemu i obniżają ciśnienie krwi. Zawarte polifenole triterpenowe (kwas oleanolowy i kwas maslinowy) w oliwie z oliwek i liściach mają działanie przeciwutleniające, przeciwzapalne i przeciwnadciśnieniowe. • **Enterococcus faecium** - poprawia funkcjonowanie jelit i redukuje produkcję metabolitów azotu. • **WITAMINA C** - silny, naturalny przeciwutleniacz. • **WITAMINY B (B12, B6, kwas foliowy)** - są ważnymi czynnikami żywieniowymi w syntezie hemoglobiny i czerwonych krwinek, pomagają w kontrolowaniu przewlekłej anemii nieregeneracyjnej w następstwie chorób przewlekłych.

#### SPOSÓB DAWKOWANIA

Na podstawie masy zwierzęcia określ ilość proszku jaką należy dodać do karmy. Wymieszaj proszek z karmą używając odpowiedniej wielkości miarki 0,6 g lub 2,4 g

#### PSY i KOTY:

- jedna mała miarka (0,6 g) na każde 2,5 kg masy ciała

---

- jedna duża miarka (2,4 g) na każde 10 kg masy ciała

Dawkę można podzielić na 2 lub 3 karmienia, w zależności od liczby posiłków.

Zalecany czas stosowania to minimum 30 dni. W razie potrzeby można podawać przez dłuższy okres czasu lub ciągle.

**WYKAZ SKŁADNIKÓW:** Węglan wapnia, fruktooligosacharydy, sole wapniowe kwasów organicznych (laktoglukonian wapnia), maltodekstryna, chitozan, wodorowęglan sodu, pirofosforan sodu, drożdże, mączka z łubinu; witaminy, prowitaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: witamina C, witamina B6, witamina B9 (kwas foliowy), witamina B12, witamina E; dodatki sensoryczne: ekstrakt z oliwy *Olea europaea* L.; stabilizatory flory jelitowej: *Enterococcus faecium* DSM10663/NCIMB 10415 4b1707; substancje stabilizujące: krzemionka koloidalna.

Składniki analityczne: białko surowe 3,5%; włókno surowe 1,0 %, oleje i tłuszcze surowe 1,0 %, popiół surowy 35,0 %, wilgotność 4,0 %.

**WARUNKI PRZECHOWYWANIA** - Przechowywać w ciemny i chłodnym miejscu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.