

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/purina-pro-plan-veterinary-diets-nf-renal-function-3kg-p-146033.html>



## PURINA Pro Plan Veterinary Diets NF Renal Function 3kg

Cena	<b>139,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>7613035156234</b>
Kod producenta	<b>7613035156234</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba	<b>Niewydolność nerek</b>
Faza życia	<b>Dorosły</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Nerki</b>
Waga	<b>3000</b>

### Opis produktu

#### PURINA Pro Plan Veterinary Diets NF Renal Function 3kg - Opis Produktu

PURINA Veterinary Diets NF Renal Function to karma dietetyczna dla psów, o niskiej zawartości fosforu oraz o ograniczonej ilości białka ale o wysokiej jakości, przeznaczona do wspomagania funkcji nerek w przypadkach przewlekłej niewydolności nerek. Stanowi kompletną, zbilansowaną karmę dla dorosłych psów.

#### Skład

- Kukurydza
- Ryż\*
- Suszone jajo\*
- Suszona serwatka\*
- Tłuszcz zwierzęcy
- Cukier
- Digest\*
- Suszona pulpa buraczana\*
- Składniki mineralne
- Olej sojowy
- Olej rybi
- Węglan wapnia

#### Analiza Składu

- Wilgotność 7.0%
- Białko 13%
- Aminokwasy siarkowe 0.67%
- Oleje i tłuszcze 14.5%
- Kwasy tłuszczowe omega-6 2.5%
- Kwasy tłuszczowe omega-3 0.3%
- Węglowodany 59%
- Włókno surowe 2%
- Wapń 0.8%
- Fosfor 0.3%
- Potas 0.8%
- Magnez 0.07%
- Sód 0.2%
- Siarka 0.21%
- Witamina E 300 mg/kg
- Witamina D3 850 IU/kg%

- Puryny 0.06%

#### **Dodatki**

- Witamina A (31 000 j.m./kg)
- Witamina D3 (1000 j.m./kg)
- Witamina E (350 j.m./kg)
- Jednowodny siarczan żelaza (100 mg/kg)
- Bezwodny jodan wapnia (2,6 mg/kg)
- Pięciowodny siarczan miedzi (12 mg/kg)
- Jednowodny siarczan manganu (47 mg/kg)
- Jednowodny siarczan cynku (160 mg/kg)
- Selenin sodu (0,14 mg/kg)

#### **Dawkowanie**

##### **Waga psa**

2,5 kg  
5 kg  
10 kg  
15 kg  
25 kg  
35 kg  
45 kg  
70 kg

##### **Porcja dzienna w gramach**

65 g  
105 g  
165 g  
220 g  
310 g  
385 g  
455 g  
615 g

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

#### **Dodatkowe Informacje**

Wskazania:

Niewydolność nerek.

Choroby wątroby związane z encefalopatią wątrobową.

Wczesne stadium zastoinowej niewydolności serca.

Nadciśnienie.

Przeciwwskazania:

Choroby wymagające podawania zwiększonej ilości białka lub fosforu.

Ciąża, okres wzrostu.

NF zawiera również zmniejszoną zawartość wapnia, witaminę D3 oraz składniki alkalizujące mocz, które są rekomendowane dla pacjentów ze stwierdzoną kamicą szczawianową.

Zmniejszona zawartość fosforu - Pomaga zapobiegać rozwojowi hiperfosfatemii i związanemu z nią uszkodzeniu nerek.

Ograniczony poziom białka, ale o wysokiej wartości - Ogranicza powstawania toksyn mocznicowych i wchłanianie aminokwasów nie będących aminokwasami niezbędnymi.

Zmniejszona zawartość sodu - Zapobiega hipernatriemii w okresie ograniczonej zdolności do regulowania zawartości tego pierwiastka.

Źródło kwasów tłuszczowych omega-3 i omega-6 - Pomagają ograniczać nadciśnienie w kłębuszkach nerkowych oraz minimalizują procesy zapalne przez objęte procesem chorobowym nerki (ograniczenie tym samym ryzyka nadciśnienia).

Dieta nie zakwaszająca moczu - Prowadzi do osiągnięcia pH moczu w granicach 6,7-7,1 przy podawaniu do woli, co zmniejsza ryzyko powstania kwasicy oraz wspomaga terapię kamicą szczawianową.

Pożądaną pH moczu 7,1 +/- 0,4.

\*Źródła białka