

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/purina-pro-plan-veterinary-diets-fortiflora-week-dog-pies-7-saszetek-p-4110.html>



PURINA Pro Plan Veterinary Diets FortiFlora Week dog pies 7 saszetek

Cena	29,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12507701
Kod producenta	12507701
Kod EAN	8445290041210
Producent	PURINA PRO PLAN VETERINARY

Opis produktu

Dietetyczny suplement uzupełniający dla psów dorosłych i szceniąt pomagająca wspierać zdrową i zrównoważoną pracę jelit.

PURINA PVD FortiFlora Dog to suplement uzupełniający dla psów dorosłych i szceniąt pomagający wspierać zdrową i zrównoważoną pracę jelit. Gwarantowany poziom inkapsulowanego suplementu, który jak udowodniono wspiera zdrowie przewodu pokarmowego i wpływa korzystnie na układ odpornościowy.

Wskazania:

- Zapalenie żołądka i jelit oraz biegunka związane z zaburzeniem równowagi mikroflory jelitowej.
- Biegunka związana ze stresem, antybiotykoterapią lub zmianą żywienia.
- Ostre zapalenie jelit.
- Nieprawidłowa jakość kału u szceniąt.

Przeciwwskazania:

- Psy z rozpoznaną alergią pokarmową.

Zaletami suplementu **PURINA PVD FortiFlora Dog** są:

- Zawiera gwarantowany poziom unikalnego szczepu zdolnych do życia bakterii probiotycznych SF68 (minimum 5x10⁸ CFU/g).
- Prawnie zastrzeżona technika mikrokapsułkowania zwiększa stabilność, gwarantując ilość żywych, korzystnie oddziałujących bakterii wprowadzanych do przewodu pokarmowego.
- Udowodniona zdolność wspierania zdrowia i równowagi jelit, zawiera bakterie kwasu mlekowego *Enterococcus faecium* SF68 w ilości, której skuteczność w sprzyjaniu prawidłowemu zdrowiu jelit i równowadze mikroflory u psów została udowodniona.
- Udowodnione działanie sprzyjające silnemu układowi immunologicznemu, aby pomóc utrzymać pacjenta w zdrowiu.

Skład: Mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego, drożdże, składniki mineralne.

Analiza: Białko 54%; Oleje i tłuszcze surowe 19%; Popiół surowy 10%, Włókno surowe 1%.

Zalecane podawanie:

Rozsypać jedną saszetkę dziennie na normalne jedzenie Twojego psa.

