

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/wolfsblut-dog-vetline-gastrointestinal-12kg-p-139237.html>



## Wolfsblut Dog VetLine Gastrointestinal 12kg

Cena	<b>289,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>mls-20946</b>
Kod EAN	<b>4260603786558</b>

### Opis produktu

VetLine Gastrointestinal / Na zaburzenia trawienne

Kompletna dietetyczna karma dla dorosłych psów z kaczka i słodkimi ziemniakami

Wolfsblut VetLine GASTROINTESTINAL to kompletna dietetyczna karma dla dorosłych psów, łagodząca zaburzenia wchłaniania jelitowego, kompensująca nieodpowiednie trawienie lub przewlekłą niewydolność trzustki (zapalenie trzustki). Jeśli pies cierpi na biegunkę i wymioty, można rozważyć różne przyczyny. Za to odpowiedzialne są najczęściej zmiany w diecie, zaburzona flora jelitowa, pasożyty, grzyby czy choroby żołądka, jelit czy trzustki. Jeżeli biegunka i wymioty trwają kilka dni, następuje utrata ważnych minerałów i organizm popada w stan niedoboru. W przypadku zaburzeń wchłaniania pies ma trudności z prawidłowym trawieniem pokarmu z powodu np. zapalenia błony śluzowej jelit.

Wolfsblut VetLine Gastrointestinal to pełnoporcjowa karma dietetyczna dostosowana do potrzeb Twojego psa z zaburzeniami trawienia i zaburzoną pracą trzustki. Dietetyczna karma zawiera lekkostrawne mięso kaczki, które odciąża żołądek i jelita. Ze względu na niską zawartość tłuszczu można ją stosować także przy niewydolności trzustki.

- **Mannanoligosacharydy (MOS)** stabilizują barierę jelitową, a regularna podaż MOS pomaga utrzymać równowagę kolonizacji bakteryjnej jelita. Ponieważ odwodnienie jest skutkiem ubocznym biegunki i wymiotów, elektrolity zawarte w karmie pomagają zwierzęciu wchłoniąć brakujące minerały.
- Zawarte w niej **prebiotyki** pomagają wzmocnić naturalną florę jelitową, a co za tym idzie, zwłaszcza trawienie w jelicie grubym. Ponadto zdrowa flora jelitowa pomaga psu lepiej zapobiegać przyszłym infekcjom żołądkowo-jelitowym.
- **Niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe** hamują reakcje zapalne i tym samym wspomagają pracę trzustki. Pyszny przepis na bazie kaczki i słodkich ziemniaków wspomaga pobieranie paszy i zapewnia dostarczanie składników odżywczych. Ze względu na działanie przeciwzapalne, wzmacniające florę jelitową i niską zawartość tłuszczu, pokarm może pomóc złagodzić objawy zapalenia trzustki lub chorób przewodu pokarmowego.

### Właściwości

- Szczególnie polecana dla psów z chorobami przewodu pokarmowego i/lub zapaleniem trzustki
- Receptura na bazie naturalnych i wyselekcjonowanych składników
- Łatwostrawna pasza o zwiększonej zawartości sodu i potasu, odciąża żołądek i przewód pokarmowy
- Głównym składnikiem jest świeża i lekkostrawna kaczka
- Niska zawartość tłuszczu, aby wspierać trzustkę
- Zwiększona zawartość elektrolitów, aby zapewnić psu wystarczającą ilość minerałów i zrekomensować straty elektrolitów (na przykład w wyniku biegunki) oraz poprawić samopoczucie
- Mannanoligosacharydy (MOS) wzmacniają florę jelitową i zapewniają równowagę bakteryjną w jelitach
- Zawiera ważne niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe, które redukują procesy zapalne i tym samym wzmacniają pozostałą wydajność trzustki
- Z cennymi superfoods, takimi jak kurkuma wzmacniająca działanie przeciwzapalne
- Receptura bezbożowa, gdyż zboże nie występuje w naturalnej diecie przodków psa i jest jednocześnie jednym z najczęstszych czynników wywołujących alergię u psów
- Bez kukurydzy, glutenu, soi, wzmacniaczy smaku i sztucznych dodatków (z wyjątkiem witamin i minerałów)
- Opracowana we współpracy z lekarzami weterynarii
- Nietestowana na zwierzętach

### Składniki

Bataty 43%, kaczka 34% (świeża kaczka 26%, suszona kaczka 8%), białko grochu, lucerna 2%, dynia 2%, bulion z kaczki 2%, suszone całe jaja, olej rybny, składniki mineralne (elektrolity: wodorowęglan sodu, chlorek potasu, chlorek sodu), topinambur, mannanoligosacharydy (prebiotyki)

---

0,2%, fruktooligosacharydy (prebiotyki) 0,2%, jagody aronii, kurkuma 0,08%. Źródła węglowodanów: słodkie ziemniaki, dynia.

#### **Analiza składu**

Białko surowe 20%, tłuszcz surowy 10%, popiół surowy 9,5%, włókno surowe 2,8%, kwasy tłuszczowe omega-6 2,8%, kwasy tłuszczowe omega-3 0,5%, wapń 1,3%, fosfor 0,9%, potas 0,8%, sód 0,4%.