

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-pd-canine-id-stress-mini-chicken-stew-puszka-12x-156g-p-3499.html>



HILL'S PD Canine i/d Stress Mini Chicken Stew puszka 12x 156g

Cena	123,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	606189_12
Kod producenta	606414
Kod EAN	052742039817
Producent	HILL'S

Opis produktu

HILL'S PD Canine i/d Stress Mini Chicken Stew puszka 12x 156g

(Digestive Care, Stress Mini)

Hill's PD Prescription Diet Canine i/d Digestive Care Stress Mini to

Wskazana dla psów ras małych poniżej 14kg masy ciała, które cierpią na:

- Zaburzenia przewodu pokarmowego związane ze stresem:
- Stress Colitis.
- Zespół jelita drażliwego.

Nie jest zalecana dla:

- Szczeniąt.
- Suk w okresie ciąży i laktacji.
- Kotów.

Dodatkowe ważne uwagi:

- Może być podawana gdy zwierze jest narażone na stres (przeprowadzka, fajerwerki) oraz w celu kontroli przewlekłych, nawracających zaburzeń przewodu pokarmowego związanych ze stresem.
- Zapewnia kompletne i zbilansowane żywienie dla dorosłych psów
- Karmiąc psy o masie ciała ≥ 14 kg może być wymagana dodatkowa suplementacja hydrolizatu białek mleka w celu uzyskania

optymalnego efektu.

Możliwość zastosowania innych produktów:

- Ostre zaburzenia przewodu pokarmowego: **Prescription Diet™ i/d™ Canine**.
- Psy z zaburzeniami przewodu pokarmowego, wymagającymi podawania niskiej zawartości tłuszczu: **Prescription Diet™ i/d™ Low Fat Canine**.
- Zaburzenia przewodu pokarmowego z podejrzeniem nawrażliwości pokarmowych: **Prescription Diet™ i/d™ Sensitive Canine**.

WŁAŚCIWOŚCI		NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI
Hydrolizat białek mleka	Dodany	Pomaga kontrolować stres
Strawność	Wysoka	Wspomaga wchłanianie składników odżywczych wspierając zdrowie przewodu pokarmowego.
Włókno prebiotyczne z pulpy buraczanej i siemienia lnianego	Dodane	Wspiera rozwój zdrowej flory jelitowej oraz wspomaga mikrobiom jelitowy.
Imbir	Dodany	Wspomaga perystaltykę jelit.
Kwasy tłuszczowe omega-3	Wysoka zawartość	Pomagają przerwać cykl stanów zapalnych.
Przeciwutleniacze o klinicznie potwierdzonym działaniu	Dodane	Neutralizują wolne rodniki w przypadkach zaburzeń przewodu pokarmowego.

Skład:

mięso i składniki pochodzenia zwierzęcego (kurczak 3%), zboża, różne cukry, składniki pochodzenia roślinnego, warzywa (1%), minerały, jaja i produkty pochodne jaja, oleje i tłuszcze, nasiona, owoce, mleko i składniki mlekopochodne. Źródła błonnika prebiotycznego: mielone łupiny orzechów pekan, siemię lniane, suszona pulpa buraczana, suszona pulpa owoców cytrusowych, suszone żurawiny. Wysoce strawne składniki: wątroba wieprzowa, kurczak, skrobia kukurydziana, ryż, białko z jaja.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

białko 5,1%,
tłuszcz 1,9%,
surowy błonnik 0,41%,
surowy popiół 1,4%,
wilgotność 78,4%,
sód 0,10%,
potas 0,21%;

na kg:

witamina A 24 472 j.m.,
witamina D3 273 j.m.,
imbir 2 497 mg,
hydrolizat białka mleka 250 mg.

Dodatki żywieniowe: 3b103 (żelazo) 9,5 mg, 3b202 (jod) 0,3 mg, 3b405 (miedź) 0,9 mg, 3b503 (mangan) 2,1 mg, 3b603 (cynk) 30,2 mg. Dodatki technologiczne: alginian potasu 5,0 g.

ENERGIA METABOLICZNA

80,8 kcal/100g
(126 kcal na puszkę)

Informacja dotycząca stosowania diet weterynaryjnych.

1. **Podawanie karmy weterynaryjnej powinno nastąpić po uprzedniej konsultacji z lekarzem weterynarii.**
2. **W trakcie podawania karmy weterynaryjnej konieczne są regularne (co 6 miesięcy) wizyty kontrolne zwierzęcia.**
3. **W sytuacji pogorszenia stanu zdrowia zwierzęcia , niezwłocznie należy zasięgnąć porady lekarza weterynarii**