

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/hills-pd-canine-dd-duck-rice-4kg-p-1846.html>



HILL'S PD CANINE d/d Duck & Rice 4kg

Cena	145,00 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	610095
Kod producenta	605841
Kod EAN	052742041728
Producent	HILL'S

Opis produktu

Hill's PD Prescription Diet Canine d/d Duck & Rice 4kg
Food Sensitivities

Hill's PD Prescription Diet Canine d/d Food Sensitivities Kaczka i Ryż

Wskazania:

- **Początek leczenia psów z wszelkimi chorobami skóry.**
- **Alergiczne zapalenie skóry, pokarmowe lub atopowe.**
- **Niepożądane reakcje pokarmowe z objawami dermatologicznymi lub żołądkowo-jelitowymi.**
 - **Lejshmanioza skórna.**
- **Do stosowania jako dieta eliminacyjna.**

Nie jest zalecana dla:

- **Szczeniąt**
- **Suk podczas ciąży i laktacji**
- **Kotów**

Informacje dodatkowe przy stosowaniu PD Canine d/d:

- Sześć nowych składów karm **d/d** zawierających pojedyncze źródło białka zwierzęcego (dzicyzna, kaczka lub łosoś) z pojedynczym źródłem węglowodanów i białka roślinnego (ziemniaki lub ryż).
- W celu zwiększenia smakowitości karmy suche pokrywane są hydrolizowanym kurczakiem. Aby uniknąć reakcji alergicznych hydrolizat nie zawiera cząsteczek nieprzetworzonego białka, a ich średnia masa jest niższa niż 6000 daltonów.
- Karmy mogą dawać dobre efekty u psów z przewlekłym zapaleniem ucha zewnętrznego, świądem skóry szpary międzypalcowej oraz świądem okolicy około odbytovej (które mogą być objawami niepożądanych reakcji na pokarm), a także u osobników z atopową chorobą skóry.
- Mogą też działać korzystnie u psów z nie-alergicznymi chorobami skóry poprzez dostarczanie niezbędnych składników pokarmowych. Jako źródło kwasów tłuszczowych omega-3 dodawany jest wysoko oczyszczony, nie zawierający pozostałości białka olej rybi.

- Przy ostrym zapaleniu trzustki karmę suchą **Canine d/d** podać można dopiero po pierwszej fazie choroby, w której odstawić należy wszystkie pokarmy i płyny podawane doustnie.

Możliwość zastosowania innych produktów:

- Do stosowania jako dieta eliminacyjna w celu uzyskania możliwie największej wiarygodności przy rozpoznawaniu niepożądanych reakcji pokarmowych: **Prescription Diet z/d Canine** w puszcze lub sucha.
 - Do leczenia i eliminowania niepożądanych reakcji na pokarm: **Prescription Diet z/d Canine**

WŁAŚCIWOŚCI		NAJWAŻNIEJSZE KORZYŚCI
Białko	Pojedyncze, nowe źródło umiarkowanej ilości wysoko strawnego białka zwierzęcego	Pomaga uniknąć powszechnie występujących alergenów pokarmowych. Ogranicza ilość niestrawionego białka w jelitach, zdolnego wywołać reakcję alergiczną.
Liczba nowych karm z pojedynczym źródłem białka	Siedem (4 w puszcze 2 suche)	Zwiększa możliwość wyboru (w zależności od podejrzanego alergenu i preferencji pacjenta).
Węglowodany	Wyłącznie z ziemniaków lub ryżu	Niepożądane reakcje na ziemniaki lub ryż zdarzają się rzadko.
Kwasy tłuszczowe omega-6	Wysoki poziom	Pomagają zachować lśniąca sierść i gładką skórę.
Kwasy tłuszczowe omega-3 Formuła Przeciwtleniaczy	Wysoki poziom Dodana	Pomagają ograniczyć zapalenia skóry. Neutralizuje szkodliwe wolne rodniki. Komórki skóry są szczególnie wrażliwe na reakcje utleniania.

Skład:

Kaczka i Ryż: Śruta ryżowa, mączka z kaczki, tłuszcz zwierzęcy, kurczak hydrolizowany (niska masa cząsteczkowa), olej roślinny, celuloza olej rybi, chlorek potasu, sól, cytrynian potasu, DL-metionina, tauryna, węglan wapnia, witaminy i pierwiastki śladowe. Zawiera przeciwutleniacz dopuszczony dostosowania na terenie UE.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

	Karma gotowa	na 100 kcal EM
Białko	16,0 %	4.30 g
Tłuszcz	14,5 %	3.90 g
Węglowodany (NFE)	55,2 %	14.84 g
Włókno (surowe)	1,2 %	0 g
Wilgotność	8,0 %	2.15 g
Wapń	0,87 %	233.87 mg
Fosfor	0,61 %	163.98 mg
Sód	0,34 %	91.40 mg
Potas	0,66 %	177.42 mg
Magnez	0,11 %	29.57 mg
Kwasy tłuszczowe omega-3	0,69 %	185.48 mg
Kwasy tłuszczowe omega-6	3,03 %	814.52 mg
Niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe	3.72 %	1,001 mg
Tauryna	940 mg/kg	25.27 mg
Witamina A	9 165 j.m./kg	246.37 j.m.
Witamina D	726 j.m./kg	19.52 j.m.
Witamina E	600 mg/kg	16.13 mg
Witamina C	100 mg/kg	2.69 mg
Beta-karoten	1,5 mg/kg	0.04 mg

ENERGIA METABOLICZNA

372 kcal/100g = 1556 kJ/100g

Energia z białka - 15,0 %

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**