

Link do produktu: <https://petfun.pl/pan-miesko-sucha-karma-cielecina-z-indykiem-3kg-m-p-433.html>



PAN MIĘSKO SUCHA KARMA CIEŁĘCINA Z INDYKIEM 3KG M

Cena	45,90 zł
Kod producenta	1509
Kod EAN	5906874201473
Stan opakowania	oryginalne
Rodzaj karmy	bezzbożowa
Waga produktu (old)	więcej niż 2 kg do 5 kg
Waga w ofercie	3 kg
Karmy specjalne	nie dotyczy
Smak	ciełęcina
EAN (GTIN)	5906874201473
Liczba sztuk w zestawie	1
Wielkość psa	wszystkie rasy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	3 kg
Wiek zwierzęcia	psy dorosłe
Nazwa handlowa	Pan Mięsko CIEŁĘCINA Z INDYKIEM 3kg
Marka	Pan Mięsko
Kod producenta	1509

Opis produktu

PAN MIĘSKO SUCHA KARMA dla psa CIEŁĘCINA Z INDYKIEM 3KG M

Chrupki średniej wielkości!



PYSZNY DUET MIĘS: CIELEĆCINA Z INDYKIEM

Cielęcina:

- źródło żelaza
- delikatne i smaczne mięso bogate w białko
- dostarcza witaminę A

Indyk:

-
- chude mięso
 - bogaty w łatwo przyswajalne białko
 - źródło cynku i selenu

55%,5% składniki zwierzęce

44,5% składniki roślinne i zdrowe dodatki

SKŁAD

Suszone mięso cielęce (26 %), suszone mięso indyka (10 %), tłuszcz wołowy (10 %), groch, groch obłuszczone, otręby pszenne, kiełki pszenicy, hydrolizowane białko kurczaka (5 %), hydrolizowana wątroba kurczaka (4 %), suszone jabłka (1 %), składniki mineralne, suszone wysłodki buraczane (z buraków cukrowych), suszona cykoria (naturalne źródło FOS #i inuliny) (0,5 %), olej z łososia (0,5 %), siemię lniane, suszone drożdże piwne (0,5 %), MOS (manno-oligosacharydy) (0,5 %), Yucca Mojave, chlorowodorek glukozaminy, siarczan chondroityny.

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

białko surowe 30 %, włókno surowe 3,5 %, tłuszcz surowy 20 %, popiół surowy 9 %, wilgotność 9 %, wapń 2,5 %, fosfor 1,5 %, kwasy tłuszczowe Omega-3 1 %

DODATKI: DODATKI DIETETYCZNE (mg/kg):

witamina A 14 000 jm, witamina D3 1 000 jm, witamina E 100, żelazo (monohydrat siarczanu żelaza) 100, miedź (pięciowodny siarczan miedzi) 10, cynk (jednowodny siarczan cynku) 125, mangan (jednowodny siarczan manganu) 5, jod (bezwodny jodan wapnia) 1,5, selen (selenin sodu) 0,2, AMINOKWASY (mg/kg): tauryna 1000.

PAN MIĘSKO

Przebieżny suchy o smaku mięsa. Wytwarzany ze stierania wyszlącowanego mięsa z dodatkiem soczystych polędwiczek jurek, zdrowych warzyw i cennych składników odżywczych. Kłone paczyny-wnie wpłynę na zdrowie oraz kondycję Twojego psa. Nasze receptury zostały przygotowane przez specjalistów, po to, aby dostarczyły Twojemu czworonożnemu towarzysznikowi dokładnie to, czego potrzebuje. Twój pies zaskoczy na wszystko, co najgłupsze.

PYSZNY DUET MIĘS

cielęcina

- źródło żelaza
- delikatne i smaczne mięso bogate w białko
- dostarcza witaminę A



indyk

- chude mięso
- bogaty w białko przyswajalne białko
- źródło cynku i selenu



PRZYGOTOWANA Z SUSZONEGO MIĘSA

55,5% 44,5%

składki zwierzęce składki roślinne

PROPOZYCJA KARMIENIA

MASA CIAŁA (kg)	ZALECANA PORCJA DZIENNA (g) PAN (kg)	ZALECANA PORCJA DZIENNA (g) WODNY (kg)
5	65	102
10	100	150
20	160	240
30	200	300
40	240	360
50	280	420
60	320	480

Reflexy i reakcje alergiczne są naturalnymi reakcjami organizmu. Jeśli Twój pies ma reakcje alergiczne, skonsultuj się z lekarzem. Nie należy podawać psom żywności, która jest dla nich szkodliwa. Nie należy podawać psom żywności, która jest dla nich szkodliwa.

masa netto: 3 kg

OBSEWUJ NAS!

FACEBOOK

INSTAGRAM

YOUTUBE

NUMER KONTAKTOWY: 80 999 99 999

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

NUMER TELEFONICZNY: 22 532 540 000

CZY WIESZ, ŻE...

1 Nasze karmy wyróżniają się, bo przygotowane są z mięsa, czyli najbardziej wartościowych składników odżywczych, które są najlepiej przyswajalne dla Twojego psa. Ponadto, aby zapewnić Twojemu czworonożnemu towarzysznikowi pełną wartość odżywczą, w składzie znajdują się również witaminy i minerały, które są niezbędne dla jego zdrowia.

2 Mięso jest doskonałym źródłem białka, które jest niezbędne dla budowy mięśni i skóry. Ponadto, mięso jest bogate w żelazo, które jest niezbędne dla produkcji czerwonych krwinek. Dzięki temu Twoja pies może lepiej przyswajać pokarm i być bardziej energiczny. Dlatego, jeśli Twój pies ma problemy z przyswajaniem pokarmu, warto rozważyć zmianę diety. Pamiętaj, że mięso jest najlepszym źródłem białka dla Twojego psa.

ROZMIAR CHIRUPEK



Rozmiar M polecamy psom, które potrzebują średniej wielkości kłonek.

ZMIANA KARMY

W celu zapewnienia optymalnego procesu trawienia zalecamy przeliczenie dawki karmy na podstawie masy ciała Twojego psa.

• dotychczasowa karma • PAN MIĘSKO

Przebieżny suchy o smaku mięsa z dodatkiem soczystych polędwiczek jurek i zdrowych warzyw. Kłone paczyny-wnie wpłynę na zdrowie oraz kondycję Twojego psa.

SKŁAD

Suszone mięso cielęcine (25%), suszone mięso indyka (10%), ryżowa kasza (10%), pszenka (10%), olej roślinny (5%), witamina E (5%), witamina A (5%), witamina B1 (5%), witamina B2 (5%), witamina B6 (5%), witamina B12 (5%), witamina C (5%), witamina K (5%), witamina D3 (5%), witamina H (5%), witamina PP (5%), witamina B5 (5%), witamina B9 (5%), witamina B7 (5%), witamina B8 (5%), witamina B10 (5%), witamina B11 (5%), witamina B12 (5%), witamina B13 (5%), witamina B14 (5%), witamina B15 (5%), witamina B16 (5%), witamina B17 (5%), witamina B18 (5%), witamina B19 (5%), witamina B20 (5%), witamina B21 (5%), witamina B22 (5%), witamina B23 (5%), witamina B24 (5%), witamina B25 (5%), witamina B26 (5%), witamina B27 (5%), witamina B28 (5%), witamina B29 (5%), witamina B30 (5%), witamina B31 (5%), witamina B32 (5%), witamina B33 (5%), witamina B34 (5%), witamina B35 (5%), witamina B36 (5%), witamina B37 (5%), witamina B38 (5%), witamina B39 (5%), witamina B40 (5%), witamina B41 (5%), witamina B42 (5%), witamina B43 (5%), witamina B44 (5%), witamina B45 (5%), witamina B46 (5%), witamina B47 (5%), witamina B48 (5%), witamina B49 (5%), witamina B50 (5%), witamina B51 (5%), witamina B52 (5%), witamina B53 (5%), witamina B54 (5%), witamina B55 (5%), witamina B56 (5%), witamina B57 (5%), witamina B58 (5%), witamina B59 (5%), witamina B60 (5%), witamina B61 (5%), witamina B62 (5%), witamina B63 (5%), witamina B64 (5%), witamina B65 (5%), witamina B66 (5%), witamina B67 (5%), witamina B68 (5%), witamina B69 (5%), witamina B70 (5%), witamina B71 (5%), witamina B72 (5%), witamina B73 (5%), witamina B74 (5%), witamina B75 (5%), witamina B76 (5%), witamina B77 (5%), witamina B78 (5%), witamina B79 (5%), witamina B80 (5%), witamina B81 (5%), witamina B82 (5%), witamina B83 (5%), witamina B84 (5%), witamina B85 (5%), witamina B86 (5%), witamina B87 (5%), witamina B88 (5%), witamina B89 (5%), witamina B90 (5%), witamina B91 (5%), witamina B92 (5%), witamina B93 (5%), witamina B94 (5%), witamina B95 (5%), witamina B96 (5%), witamina B97 (5%), witamina B98 (5%), witamina B99 (5%), witamina B100 (5%).

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

białko surowe	30,5%
włókno surowe	3,5%
fosfor surowy	20,5%
węgiel surowy	9,5%
siarka	0,5%
kalceju	2,5%
fosfor	1,5%
fosfor	1,5%

DODATKI

DODATKI DIETETYCZNE (mg/kg)	
witamina A	10 000
witamina D3	10 000
witamina E	100
witamina B1	100
witamina B2	100
witamina B6	100
witamina B12	100
witamina C	100
witamina K	100
witamina H	100
witamina PP	100
witamina B5	100
witamina B9	100
witamina B7	100
witamina B8	100
witamina B10	100
witamina B11	100
witamina B13	100
witamina B14	100
witamina B15	100
witamina B16	100
witamina B17	100
witamina B18	100
witamina B19	100
witamina B20	100
witamina B21	100
witamina B22	100
witamina B23	100
witamina B24	100
witamina B25	100
witamina B26	100
witamina B27	100
witamina B28	100
witamina B29	100
witamina B30	100
witamina B31	100
witamina B32	100
witamina B33	100
witamina B34	100
witamina B35	100
witamina B36	100
witamina B37	100
witamina B38	100
witamina B39	100
witamina B40	100
witamina B41	100
witamina B42	100
witamina B43	100
witamina B44	100
witamina B45	100
witamina B46	100
witamina B47	100
witamina B48	100
witamina B49	100
witamina B50	100
witamina B51	100
witamina B52	100
witamina B53	100
witamina B54	100
witamina B55	100
witamina B56	100
witamina B57	100
witamina B58	100
witamina B59	100
witamina B60	100
witamina B61	100
witamina B62	100
witamina B63	100
witamina B64	100
witamina B65	100
witamina B66	100
witamina B67	100
witamina B68	100
witamina B69	100
witamina B70	100
witamina B71	100
witamina B72	100
witamina B73	100
witamina B74	100
witamina B75	100
witamina B76	100
witamina B77	100
witamina B78	100
witamina B79	100
witamina B80	100
witamina B81	100
witamina B82	100
witamina B83	100
witamina B84	100
witamina B85	100
witamina B86	100
witamina B87	100
witamina B88	100
witamina B89	100
witamina B90	100
witamina B91	100
witamina B92	100
witamina B93	100
witamina B94	100
witamina B95	100
witamina B96	100
witamina B97	100
witamina B98	100
witamina B99	100
witamina B100	100

DODATKI TECHNOLOGICZNE

energię metaboliczną

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

KALORIE PRZELICZONYE NA 100g

3 859 kcal/kg

