

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/dogsdrops-karma-sucha-z-wołowina-angus-z-batunami-i-marchewka-d-25-kg-p-47.html>



Dogs&Drops Karma sucha z wołowina Angus z batatami i marchewką [D] 2.5 kg

Cena	90,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Dogs&Drops Wołowina Angus z Batatami i Marchewką 2,5 kg – karma sucha dla psów dorosłych wszystkich ras

Opakowanie 2,5 kg to **najlepszy punkt startowy z karmą wołową Dogs&Drops** – wystarczający żeby przeprowadzić pełną zmianę diety i ocenić efekty, bez konieczności inwestowania od razu w duże opakowanie. Karma opiera się na **wołowinie Angus** jako jedynym źródle białka zwierzęcego – monobiałkowa, bezzbożowa, bez kurczaka, bez ryb, bez soi i GMO.

Dla kogo jest opakowanie 2,5 kg?

- **Zmiana karmy** – wprowadzasz wołowinę stopniowo, chcesz ocenić reakcję psa
- **Dieta eliminacyjna** – testujesz wołowinę jako nowe białko po wykluczeniu drobiu i ryb
- **Pies średniej rasy** – 2,5 kg wystarczy na 2-3 tygodnie regularnego karmienia
- **Kilka psów** – kupujesz różne smaki Dogs&Drops i łączysz w jednym zamówieniu

Chronione białko – wyższa biodostępność w praktyce

Dogs&Drops stosuje proces **chronionego białka** oparty na niskotemperaturowym gotowaniu parą (GSC). Białko wołowe nie ulega zniszczeniu jak przy ekstruzji w wysokiej temperaturze – zachowuje pełną strukturę aminokwasową i jest **lepiej przyswajalne przez organizm psa**. Pies wchłania więcej składników odżywczych z każdej porcji, co przekłada się na silniejsze mięśnie, lepszą odporność i więcej energii.

Skład – konkretny i czytelny

- **Wołowina Angus** – wysokowartościowe białko, aminokwasy, żelazo, witaminy B
- **Bataty** – węglowodany złożone, błonnik, długotrwała energia bez zbóż
- **Marchewka** – beta-karoten, witamina A, odporność i zdrowy wzrok
- **Omega-3 i omega-6** – zdrowa skóra, lśniąca sierść, elastyczne futro
- Zero zbóż, glutenu, kukurydzy, soi, GMO
- Zero kurczaka, ryb i innych białek zwierzęcych
- Zero sztucznych konserwantów, barwników i wypełniaczy
- Zero antybiotyków i hormonów

Wołowina Angus – dlaczego lepsza niż zwykła wołowina?

Angus to rasa bydła hodowana specjalnie ze względu na jakość mięsa – wyższe marmurowanie tłuszczu śródmięśniowego, lepsza struktura białka, intensywniejszy smak. Dogs&Drops wybiera wołowinę Angus z tego samego powodu co najlepsze restauracje: **jakość surowca to fundament jakości produktu końcowego**. Pies dostaje mięso które możesz rozpoznać i

wymówić – nie mączkę, nie odpady, nie „składniki mięsne“.

Karma wołowa a alergię pokarmowe

Wołowina rzadziej uczula niż kurczak, ale częściej niż jagnięcina czy ryba. Jeśli Twój pies jadł już kurczaka i reagował alergicznie, wołowina Angus jako **monobiałkowe jedyne źródło białka** pozwala precyzyjnie sprawdzić czy reakcja ustąpi. Karma nie zawiera żadnych ukrytych źródeł białka zwierzęcego – skład jest przejrzysty i krótki.

- **Wysyłka tego samego dnia** przy zamówieniu do godz. 14:00
- **Darmowa dostawa** od 170 zł
- **14 dni na zwrot** bez podawania przyczyny
- **Pomożemy dobrać białko** – zadzwoń lub napisz, odpowie człowiek

Najczęściej zadawane pytania

Czym różni się wersja 2,5 kg od 11,5 kg?

Receptura identyczna. Wersja 2,5 kg jest lepsza na start lub dla mniejszych psów. Opakowanie 11,5 kg jest bardziej ekonomiczne przy stałym karmieniu – niższy koszt za kilogram karmy.

Jak długo wystarczy 2,5 kg?

Dla psa ważącego 10 kg dzienna porcja wynosi ok. 140-160g – opakowanie wystarczy na ok. **2,5-3 tygodnie**. Dla małego psa (5 kg) – nawet 5-6 tygodni. Dokładne dawkowanie znajdziesz w zakładce „Skład i dawkowanie“.

Czy wołowina Angus jest dobra dla psa z problemami stawowymi?

Tak. Wołowina jest naturalnie bogata w cynk i witaminy z grupy B, które wspierają regenerację tkanek. Dodatkowo kwasy omega-3 i omega-6 w składzie mają właściwości przeciwzapalne, co może wspierać komfort stawów szczególnie u psów starszych i aktywnych.

Czy mogę łączyć karmę wołową z innymi smakami Dogs&Drops?

Przy zwykłym żywieniu – tak, dieta rotacyjna jest korzystna. Przy diecie eliminacyjnej – podawaj wyłącznie jeden smak przez minimum 8 tygodni, żeby jednoznacznie ocenić reakcję psa na dane białko.