

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/brit-woolf-botanicals-turkey-stripes-with-tomato-80g-p-155331.html>



## Brit Woolf Botanicals Turkey Stripes with Tomato 80g

Cena	<b>9,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8594178550952</b>
Kod producenta	<b>8594178550952</b>
Smak	<b>Indyk z pomidorem</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Wielkość pupila	<b>Wszystkie wielkości</b>
Waga	<b>80</b>
Smak(filtr)	<b>Pomidor, Indyk</b>

### Opis produktu

#### Brit Woolf Botanicals Turkey Stripes with Tomato 80g - Opis Produktu

Wyjątkowo smaczne chrupki z indykiem i pomidorem, które idealnie sprawdzą się jako przekąska między posiłkami lub nagroda w trakcie treningów.

Przysmak dla psów wszystkich ras.

Motywująca, i delikatna przekąska - to jest to, czego Twój pies potrzebuje!

Przysmak wyprodukowany z naturalnych składników, co sprawi, że Twój pies jeszcze chętniej będzie się uczył i trenował.

#### Skład

- Mięso 46%
- Indyk 18%
- Pszenica
- Warzywa
- Produkty uboczne pochodzenia roślinnego
- Ryż
- Minerale

#### Skład Analityczny

- Białko 20,9%
- Błonnik <1%
- Tłuszcz 4,19%
- Popiół 5,77%
- Wilgotność 20,2%

#### Dodatki

- Konserwanty zatwierdzone przez UE
- Pomidory 2%

#### Dawkowanie

Podawać jako przekąskę lub nagrodę w trakcie treningów.

Należy zapewnić psu stały dostęp do miski świeżej wody.

---

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej.

Po otwarciu ponownie zamknąć.

Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

**Dodatkowe Informacje**

POMIDOR: Pomidory są bogate w składniki odżywcze, które są dobre dla psów, jeśli są spożywane w odpowiednich ilościach.

Są niskokaloryczne i bogate w błonnik, który jest dobry na trawienie.

Pomidory zawierają likopen, który może zmniejszać ryzyko chorób serca i wzmacniać kości; beta-karoten, który może poprawić funkcje poznawcze; witamina A, która pomaga w widzeniu; i witamina C, która jest dobra dla skóry.

Zawierają również minerały, takie jak kwas foliowy i potas, które pomagają w utrzymaniu ciśnienia krwi i zdrowiu mięśni.