

# Prysmaki dla psa Purina Adventuros Training Bogate w Łososia 6x115 g



Cena: 14,16 PLN

## Opis słownikowy

Producent Purina

## Opis produktu

**Składniki:** kurczak (w tym mięso 14%),  
 ekstrakt drożdżowy, ekstrakt drożdżowy

## Wartości odżywcze

Wartości odżywcze

## Przeciwutleniacze, konserwanty

Przeciwutleniacze, konserwanty

## Składniki analityczne:

Składniki analityczne:



## Marketing

Kapitał Polska S.A.  
ul. Żelazna 32  
69-100 Piła  
Nagroda: Fulina ADVENTUROS™ Training i spraw, aby ka?dy trening by? pe?en rado?ci i

## Przechowywanie i stosowanie

### Rodzaj przechowywania

Typ

Przechowywa? w temperaturze otoczenia

Przechowywanie i stosowanie  
Przechowywać w suchym, przewiewnym miejscu. Nie należy przechowywać w wilgotnym miejscu. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne światło słoneczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole magnetyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole elektryczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole grawitacyjne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole termiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole akustyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole optyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mechaniczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole chemiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole biologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole fizyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole matematyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole logiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole etyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole estetyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole artystyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole sportowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole rekreacyjne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole zdrowotne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole ekologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole społeczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole polityczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole religijne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole filozoficzne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole naukowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole literackie. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole historyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole geograficzne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole klimatyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole astronomiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole geologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole botaniczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole zoologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole antropologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole socjologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole psychologiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole pedagogiczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole medyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole farmaceutyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kosmetyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole perfumeryjne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole modowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kulinarne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole winiarskie. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole rybne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole owocowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole warzywno-warzywne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mleczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole drożdżowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole piwne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole alkoholowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole tytoniowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole narkotyczne. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole hazardowe. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole gier. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole zabawek. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole elektroniki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole sprzętu. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole narzędzi. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole materiałów. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole chemii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole fizyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole matematyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole biologii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole medycyny. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole psychologii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole pedagogiki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole farmacji. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kosmetyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole perfumeryjki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mody. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kulinarii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole winiactwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole rybactwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole owocownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole warzywnictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mleczarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole drożdżarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole piwowarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole alkoholownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole tytoniownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole narkotykownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole hazardownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole gier. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole zabawek. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole elektroniki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole sprzętu. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole narzędzi. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole materiałów. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole chemii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole fizyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole matematyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole biologii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole medycyny. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole psychologii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole pedagogiki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole farmacji. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kosmetyki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole perfumeryjki. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mody. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole kulinarii. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole winiactwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole rybactwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole owocownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole warzywnictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole mleczarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole drożdżarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole piwowarstwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole alkoholownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole tytoniownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole narkotykownictwa. Nie należy przechowywać w miejscu, gdzie występuje silne pole hazardownictwa.

## Opakowanie

## Rozmiar opakowania

Wymiary opakowania (mm) - wysokość, szerokość, głębokość  
Ciężar opakowania (g) - Gramów  
Ciężar netto (g) - Gramów  
Ilość sztuk na palecie - dla palety o masie 1500 kg

## Customer Supplied Pack Data

### Wymiary od dostawcy

Wysokość na palecie (mm)

152

### (Zasady Wymiarowania Opakowań GS1)

Wymiary opakowania - od dostawcy

## Obsługa klienta

Adres producenta  
ul. Piłsudskiego 32,  
69-100 Piła  
Adres kontaktowy  
ul. Piłsudskiego 32,  
69-100 Piła  
www.puh.pl

## Rozszerzone dane

**Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa:** Aby uniknąć ryzyka uduszenia, przechowuj z dala od dzieci i wariant bogate w łososia smaki

### Galeria

#### ZALECENIA ŻYWIENIOWE

DZIEŃNA PORCJA POKARMOWA DLA PSA O MASIE DO:

**7KG**      **15KG**      **30KG**

13 SZTUKI NA DZIEŃ      21 SZTUKI NA DZIEŃ      34 SZTUKI NA DZIEŃ

WIELKOŚĆ ZALECANYCH PORCJI POKARMOWYCH DOSTĘPNA  
 OPISOWANA NA POCIEK BOKOWYM APTEKI WYKORZYSTUJĄC  
 NA SZYBKOŚĆ WYKORZYSTUJĄC ODCZYNIK FOTOMETRYCZNY  
 ZAPOMNIĆ O ODCZYNIKU AKTYWNOŚCI FOTOMETRYCZNEJ  
 PRZEKAZANEJ WYKORZYSTUJĄC ODCZYNIK FOTOMETRYCZNY  
 ZAPOMNIĆ O ODCZYNIKU AKTYWNOŚCI FOTOMETRYCZNEJ

#### CECHY I KORZYŚCI

- ✓ BOGATA W ŁOSOSIA
- ✓ MAŁA, SMACZNA PRZEKĄSKA
- ✓ IDEALNA DO TRENINGU
- ✓ BEZ DODATKU BARWNIKÓW
- ✓ OPAKOWANIE Z MOŻLIWOŚCIĄ PONDOWNEGO ZAMKNIĘCIA

#### WIELKOŚĆ PRZEKĄSKI

OKOŁO 8MM      OKOŁO 13MM

#### ADVENTUROŚ TRAINING BOGATE W ŁOSOSIA

**SKŁAD:**  
 ZBOŻA, RYBY I PRODUKTY RYBNE (W TYM ŁOSOŚ 14%), CUKRY,  
 ROŚLINNE EKSTRAKTY DZIAKOWE, GLYCEROL, MINERAŁY,  
 PRZECIWUTLENIAJCZE, KONSERWANTY.

**SKŁADNIKI ANALITYCZNE:**

BIĄŁKO:	22.0%
TŁUSZCZ SUROWY:	2.5%
POPIÓŁ SUROWY:	8.0%
WŁÓKNO SUROWE:	1.0%
WILGOTNOŚĆ:	14.5%

#### OPAKOWANIE ZAPROJEKTOWANE DO RECYKLINGU\*

Dostrzeżenie: możliwość recyklingu tego typu opakowań może różnić się pomiędzy krajami.  
 Proszę dowiedzieć się więcej na www.parkus.eu/packaging

#### DO 21 SZTUK DZIENNIE DLA PSA O MASIE 15KG\*

NISKA ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZU      MAŁE KAWAŁKI

MIEKKA STRUKTURA      ŁATWO PODZIELISZ PRZYSMAK NA 2 CZĘŚCI

\*DLA PSÓW INNEJ WIELKOŚCI SPRAWDŹ WSKAZOWNIKI KARBENIA