



## Pet republic Karma mokra dla psa z łososiem w sosie 400 g x 10 szt

Cena brutto	<b>49,00 zł</b>
Cena netto	<b>45,37 zł</b>
Kod EAN	<b>5904316130350</b>

### Opis produktu

#### Łosoś, krojone kawałki w delikatnym sosie 400g. x 10 szt

Krojone kawałki łososia dla psów wszystkich ras, serwowane w delikatnym sosie stanowiącym zaproszenie do pysznego posiłku. 90% mięsa i produktów pochodzenia zwierzęcego w kawałku!

BEZ DODATKU ZBÓŻ i CUKRU, z dodatkiem witamin i minerałów.

**Z witaminą A:** dla prawidłowego funkcjonowania narządu wzroku

**Z witaminą D3:** dla mocnych stawów i kości

**Z witaminą E:** dla prawidłowej pracy serca, układu pokarmowego i mocnych mięśni

**Z witaminą B2:** dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

**Z witaminą B12:** dla prawidłowego działania układu pokarmowego

**Z biotyną:** wspiera budowę skóry, sierści, pazurów oraz pracę tarczycy

**Z żelazem:** dla przeciwdziałania anemii

**Z manganem:** dla prawidłowego rozwoju kości, ciśnienia krwi oraz działania układu nerwowego i mięśniowego

**Z jodem:** dla prawidłowego działania tarczycy

**Z cynkiem:** wspiera zdrowie skóry i sierści

Łosoś to źródło pełnowartościowego białka o wysokiej przyswajalności, nienasyconych kwasów tłuszczowych, witamin: A, D, E i z grupy B. Mięso ryb zawiera mnóstwo składników mineralnych, takich jak: jod, selen, fluor, magnez, wapń, cynk, miedź, mangan. Przede wszystkim jednak dostarcza kwasy tłuszczowe z rodziny omega-3.

#### Skład

mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego (90% mięsa i produktów pochodzenia zwierzęcego w kawałku, 4% łosoś), produkty pochodzenia roślinnego, minerały.

#### Składniki analityczne

wilgotność 81,0%; białko surowe 8,0%; tłuszcz surowy 4,5%; popiół surowy 2,5%; włókno surowe 0,4%.

#### Dodatki / 1 kg. Dodatki dietetyczne

cynk (tlenek cynku) 34,45 mg; mangan (tlenek manganu(II)) 3,31 mg; jod (granulowany bezwodny jodan wapnia) 0,80 mg; żelazo (Siarczan żelaza(II), monohydrat) 26,5 mg; witamina A (Octan retinyłu) 7 420 IU; witamina D3 (Cholekalcyferol) 397,5 IU; witamina E (octan all-rac-alfa-tokoferylu) 53,53 mg; witamina B2 (ryboflawina) 2,91 mg; witamina B12 (cyjanokobalamina) 15,9 mg; Biotyna 265 µg.

