



Pet Republic Karma mokra dla kota łosoś z warzywami w sosie 400g x 12 szt

Cena brutto	59,00 zł
Cena netto	54,63 zł
Kod EAN	5904316130206

Opis produktu

Łosoś, krojone kawałki w delikatnym sosie, 400g. STERILE - dla kotów sterylizowanych. x 12 szt

Krojone kawałki łososia dla kotów 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 B6: odpowiada za metabolizm białek, tłuszczów i węglowodanów, tworzenie czerwonych krwinek i prawidłowe działanie układu odpornościowego

Z tauryną: dla prawidłowej pracy serca, mózgu, układu immunologicznego, rozrodczego i nerwowego

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 80,0%; białko surowe 9,0%; tłuszcz surowy 3,4%; popiół surowy 2,5%; włókno surowe 0,4%; wapń 0,2%; fosfor 0,18%; sód 0,12%.

Dodatki / 1 kg. Dodatki dietetyczne

tauryna 382 mg; 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 retinyli) 15 900 IU; witamina D3 (cholekalcyferol) 397 IU; witamina E (octan all-rac-alfa-tokoferylu) 79,5 mg; witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) 2,12 mg.

Energia metaboliczna w 100g: 346,0 kJ (82,0 kcal)