

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/optimeal-losos-i-borowki-w-sosie-kremowym-saszetka-100g-p-11191.html>

OPTIMEAL ŁOSOS I BORÓWKI W SOSIE KREMOWYM SASZETKA 100g

| | |
|------------|-----------------|
| Cena | 4,90 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | OPTIMEAL |

Opis produktu

OPTIMEAL PEŁNOPORCJOWA MOKRA KARMA DLA DOROSŁYCH PSÓW - ŁOSOS I BORÓWKI W SOSIE KREMOWYM

- Wysoka zawartość łososia dostarcza psom wysokiej jakości łatwo przyswajalne białko
- Niedenaturowany kolagen i kwasy tłuszczowe omega-3 z całych ryb wspierają zdrową skórę i lśniącą sierść
- Wysoka zawartość wody oczyszczonej dla zdrowia układu moczowego
- Jagody i zioła są naturalnym źródłem witamin i błonnika roślinnego
- Zawiera kompleks wzmacniający układ odpornościowy Immunity Support Mix, przydatne zioła, jagody i prebiotyki
- Omega-3 i 6, cynk, biotyna pomagają utrzymać zdrową skórę i lśniącą sierść
- Zawiera 83% białka pochodzenia zwierzęcego i rybnego
- Formuła SUPER PREMIUM. Dieta przygotowywana jest pod nadzorem lekarzy weterynarii z wykorzystaniem technologii szwajcarskiej firmy Swiss Pet Nutrition Group

SKŁAD:

72 % mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego w kawałkach (szczególnie 20 % z kurczaka, 13 % serce wołowe i inni), ryby i produkty rybne (9 % hydrolizowane białko z łososia w kawałkach), zboża, owoce (borówka 2 %, żurawina 0,04 %), roślinne ekstrakty białkowe, oleje i tłuszcze (olej z łososia, olej z ogórecznika), produkty pochodzenia roślinnego (włókno buraczane, nagietki (źródło luteiny) 0,01 %, korzeń łopianu, korzeń prawoślazu, kwiat rumianku 0,01 %, pokrzywa 0,01 %, tymianek 0,01 %), składniki mineralne, MOS (prebiotyk - mannanoligosacharydy) 0,01 %, beta-1,3/1,6-glukany 0,01 %

SKŁADNIKI ANALITYCZNE:

| | |
|---|---------|
| białko surowe | 10 % |
| tłuszcz surowy | 5 % |
| popiół surowy | 1,6 % |
| włókno surowe | 0,8 % |
| wilgotność | 77 % |
| wapń | 0,26 % |
| fosfor | 0,22 % |
| magnez | 0,016 % |
| Na 1 kg karmy: omega-3 kwasy tłuszczowe | 0,6 g |
| EPA / DHA | 0,2 g |
| omega-6 kwasy tłuszczowe | 3,62 g |