

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/alleva-care-hypoallergenic-low-grain-12kg-p-156067.html>

## Alleva Care Hypoallergenic Low Grain 12kg

Cena	<b>454,48 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8002754102308</b>
Kod producenta	<b>8002754102308</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba	<b>Zmniejszenie nietolerancji na składniki odżywcze</b>
Faza życia	<b>Wszystkie fazy życia</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Nietolerancja pokarmowa</b>
Waga	<b>12000</b>

### Opis produktu

#### Alleva Care Hypoallergenic Low Grain 12kg - Opis Produktu

Alleva Care Hypoallergenic Low Grain to dietetyczna karma pełnoporcjowa dla psów we wszystkich stadiach życia; dzięki odpowiedniemu połączeniu podstawowych właściwości odżywczych jest wskazana, aby zmniejszać nietolerancje pokarmowe na określone składniki odżywcze. Jest polecana również jako wsparcie przy problemach skórnych, dermatozie i nadmiernym wypadaniu sierści.

Alleva Care Hypo Hypoallergenic Low Grain zawiera jako unikalne źródło białka dziko żyjące śledzie, a jako źródło skrobi wysokostrawny ryż i skrobię grochową oczyszczoną z białka. Wysokie stężenie niezbędnych nienasyconych kwasów tłuszczowych (kwas linolowy (LA), kwas eikozapentaenowy (EPA) i kwas dokozaheksaenowy (DHA)) z olejów ze śledzia i słonecznika wspiera zdrowie skóry.

#### Skład

- Suszone ryby oceaniczne (30%)
- Ryż
- Skrobia grochowa
- Olej rybny (ze śledzia)
- Hydrolizowane ryby oceaniczne (śledź) (3%)
- Włókno grochu
- Olej słonecznikowy (źródło kwasu linolowego)
- Fruktooligosacharydy (FOS) (0,50%)
- Inulina (0,50%)
- Mannano-oligosacharydy (MOS) (0,50%)
- β-glukany (0,50%)
- Fosforan dwuwapniowy
- Węglan potasu
- Glukozamina
- Siarczan chondroityny
- Źródła białka: Suszone ryby oceaniczne (śledź), hydrolizowane ryby oceaniczne (śledź)
- Źródła węglowodanów: ryż, skrobia grochowa

#### Analiza Składu

- Wilgotność 9,00%
- Białko surowe 26,00%
- Tłuszcz surowy 15,00%
- Włókno surowe 2,00%

- 
- Popiół surowy 7,00%
  - Wapń 1,40%
  - Fosfor 1,00%
  - Omega-6 1,80%
  - Omega-3 1,90%
  - DHA 0,90%
  - EPA 0,70%
  - EPA+DHA 1,60%
  - Kwas linolowy 1,70%
  - Glukozamina 600 mg/kg
  - Siarczan chondroityny 500 mg/kg

#### **Dodatki Na 1kg**

- 3a672a Witamina A 17.200 IU
- 3a671 Witamina D3 1.000 IU
- 3a700 Witamina E 300mg
- 3a820 Witamina B1 8mg
- 3a825ii Witamina B2 24mg
- 3a831 Witamina B6 14mg
- Witamina B12 0,10mg
- 3a314 Niacyna 92mg
- 3a880 Biotyna 0,40mg
- 3a316 Kwas foliowy 1,80mg
- 3a841 D-pantotenian wapnia 37 mg
- 3a890 Chlorek choliny 1.700mg
- 3b605 Cynk (jednowodny siarczan cynku) 96mg
- 3b103 Żelazo (jednowodny siarczan żelaza (II)) 96mg
- 3b405 Miedź (pentahydrat siarczany miedzi (II)) 13,2mg
- 3b203 Jod (powlekany, granulowany bezwodny jodan wapnia) 0,64mg
- E8 Selen (selenin sodu) 0,50mg
- 3c310 DL-metionina 2.500mg
- 3a370 Tauryna 1.000mg
- 3a910 L-karnityna 500mg
- Przeciwtleniacz: 1b306(i) ekstrakt tokoferolu z oleju roślinnego 150mg

#### **Dawkowanie**

Przed rozpoczęciem oraz przed przedłużeniem stosowania należy się skonsultować z lekarzem weterynarii. Podawaj produkt w temperaturze pokojowej, przestrzegając dziennej ilości. W przypadkach dermatozy i wypadania sierści stosować do 2 miesięcy. W przypadku nietolerancji lub alergii zalecany okres stosowania wynosi od 3 do 8 tygodni; jeśli objawy nietolerancji znikną, karmę można stosować do roku. Dzielne zapotrzebowanie może różnić się w zależności od rasy, środowiska, aktywności i kondycji. Dzienna porcja może być podzielona na dwa lub więcej posiłków. Należy zawsze zapewnić psu dostęp do czystej i świeżej wody.

Producent nie ogranicza wielkości zwierzęcia.

#### **Dodatkowe Informacje**

Bogata W OMEGA-3.

35% mięsa ze śledzia.

Wysokie stężenie nienasyconych kwasów tłuszczowych (kwas linolowy (LA), kwas eikozapentaenowy (EPA) i kwas dokozaheksaenowy (DHA)) z olejów ze śledzia i słonecznika wspierają zdrowie skóry.

Energia metaboliczna (CEN): 3.815 kcal/kg; 16 MJ/kg, z czego 25% z białka i 36% z tłuszczu. Białko pochodzenia zwierzęcego: 90%.