

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/dogshield-karma-dla-psow-ras-duzych-z-jagniecina-10kg-p-139820.html>



## DOGSHIELD Karma dla psów ras dużych z jagnięciną 10kg

Cena	<b>172,05 zł</b>
Dostępność	<b>brak</b>
Numer katalogowy	<b>14028</b>
Kod EAN	<b>5903874902782</b>

### Opis produktu

Karma Dogshield dużej rasy jagnięcina to wysokiej jakości suche karmy przeznaczone dla psów dużych ras, które mają szczególne potrzeby żywieniowe. Karma ta została stworzona, aby zapewnić pełnowartościowe i zrównoważone odżywianie dla psów ras takich jak owczarek niemiecki, labrador czy rottweiler.

Głównym składnikiem tej karmy jest jagnięcina, która jest smakowita i lekkostrawna, doskonale odpowiednia dla dużych psów. Jest to łatwo przyswajalne źródło białka, które wspomaga rozwój mięśni i utrzymanie siły i energii. Ponadto, jagnięcina jest bogata w składniki odżywcze, takie jak witaminy z grupy B, żelazo i cynk.

Karma Dogshield dużej rasy jagnięcina została zaprojektowana tak, aby spełniać unikalne potrzeby psów dużych ras, takie jak utrzymanie zdrowej masy ciała, pielęgnacja stawów i chrząstek, a także wspomaganie układu odpornościowego. Dzięki tej karmie Twój pies otrzyma pełnowartościowe, smaczne i zdrowe posiłki, które będą korzystnie wpływać na jego ogólne zdrowie i samopoczucie.

**SKŁAD:** Przetworzone białko jagnięce, ryż, kukurydza, mąka pszenna, gluten kukurydziany, tłuszcz drobiowy, mączka rybna, siemię lniane, nasiona/owoce ostropestu plamistego (Silybum marianum), surowe kwasy tłuszczowe z hydrolizy (zawierają omega 3 i 6 kwasy tłuszczowe), wyciąg z drożdży (źródło mannanooligosacharydów), fruktooligosacharydy, glukozamina, siarczan chondroityny, dimetylosulfon (MSM), ziele szalwii lekarskiej (Salvia officinalis), wyciąg suchy z rozmarynu (Rosmarinus officinalis), dodatki.

**DODATKI W 1 KG:** witaminy, prowitaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane sub-stancje o podobnym działaniu: witamina A (E672) 18000 j.m., witamina D3 (E671) 1800 j.m., witamina E (3a700) 200 mg, chlorek choliny (3a890) 1500 mg, L-karnityna 100 mg, D-(+)-biotyna 3,3 mg; - mikroelementy: cynk (3b6.10, w postaci cynku chelatu hydroksy-analogu metioniny) 220 mg, żelazo (E1, w postaci żelaza siarczanu jednowodnego) 155 mg, mangan (E5, w postaci manganu tlenku) 60 mg, miedź (E4, w postaci miedzi siarczanu pięciowodnego) 25 mg, jod (E2, w postaci jodanu wapnia bezwodnego) 3,3 mg, selen (3b8.12, w postaci selenometioniny z Sacharomyces cerevisiae) 0,5 mg- aminokwasy, ich sole i analogi: lizyna (3.2.3., jako L-lizyny chlorowodorek, technicznie czysty) 13 g, DL-metionina (3c301, technicznie czysta) 5,2 g

**SKŁADNIKI ANALITYCZNE I POZIOMY:** białko surowe 27%, włókno surowe 2,4%, oleje i tłuszcze surowe 14%, popiół surowy 6,5%, wapń 1,4%, fosfor 1,0%