

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/dogshield-karma-dla-szczeniat-ras-duzych-10kg-p-9982.html>

## DOGSHIELD KARMA DLA SZCZENIĄT RAS DUŻYCH 10KG

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| Cena       | <b>189,00 zł</b>          |
| Dostępność | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Producent  | <b>DOGSHIELD</b>          |

### Opis produktu

#### DOGSHIELD KARMA DLA SZCZENIĄT RAS DUŻYCH 3KG

##### Właściwości karmy:

##### JAGNIĘCINA

NATURALNE ŹRÓDŁO BIAŁKA, WYSOKIEJ JAKOŚCI SKŁADNIKI

##### MOCNE STAWY I ŚCIĘGNA

CHONDROITYNA, GLUKOZAMINA, DIMETYLOSULFON

##### PRAWDŁOWA FLORA BAKTERYJNA

MANNOOLIGOSACHARYDY, FRUKTOOLIGOSACHARYDY

##### BRAK UCZULEŃ, WYSOKA ODPORNOŚĆ

KWASY OMEGA 3 I 6, DROŹDZIEOPTYMALNY SKŁAD WITAMIN, AMINOKWASÓW I MIKROELEMENTÓW

##### ZIOŁA USPRAWNIAJĄCE TRAWIENIE

SZAŁWIA LEKARSKA, ROZMARYN, SIEMIEŃ LNIANE, OSTROPEST PLAMISTY

Przetworzone białko jagnięce, ryż, kukurydza, mąka pszenna, gluten kukurydziany, tłuszcz drobiowy, mączka rybna, białko ziemniaczane, siemieŃ 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 substancje o podobnym działaniu: witamina A (3a672a) 30000 j.m., witamina D3 (3a671) 2100 j.m., witamina E (3a700) 250 mg, chlorek choliny (3a890) 1500 mg, L-karnityna (3a910) 100 mg, biotyna (3a880) 3,4 mg; - mikroelementy: cynk (3b6.10, w postaci cynku chelatu hydroksyanalogu metioniny) 220 mg, żelazo (3b103, w postaci żelaza siarczanu jednowodnego) 160 mg, mangan (3b504, w postaci manganu chelatu aminokwasowego jednowodne-go) 60 mg, miedź (3b405, w postaci miedzi siarczanu pięciowodnego) 25 mg, jod (3b202, w postaci jodanu wapnia bez-wodnego) 3 mg, selen (3b8.12, w postaci selenometioniny z *Sacharomyces cerevisiae*) 0,5 mg- aminokwasy, ich sole i analogi: lizyna (3c322, jako L-lizy-ny chlorowodorek, technicznie czysty) 15,4 g, DL-metionina (3c301, technicznie czysta) 6,3 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%