

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/calibra-dog-en-expert-nutrition-new-mobility-12kg-p-2606.html>

## CALIBRA Dog EN Expert Nutrition New Mobility 12kg

Cena	<b>197,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - pytaj obsługi</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>606273</b>
Kod producenta	<b>105996</b>
Kod EAN	<b>8594062086765</b>
Producent	<b>CALIBRA</b>

### Opis produktu

#### CALIBRA Dog EN Mobility New 12kg

(Expert Nutrition)

**Pełnowartościowa, sucha karma dla psów dorosłych z trudnościami w poruszaniu się i powtarzającymi się zaburzeniami układu ruchowego.**

Calibra Mobility z linii Expert Nutrition dla psów zawiera składniki odżywiające stawy. Karma bogata jest w chondroprotektyny czyli substancje, które dostarczane podczas posiłku, zapewniają naturalną ochronę stawów, więzadeł, ścięgien i chrząstek. Karma Calibra EN Mobility wspomaga leczenie zaburzeń genetycznych i rozwojowych, przewlekłych chorób układu mięśniowo-szkieletowego, a także pomaga skrócić okres rekonwalescencji po urazie.

#### Najważniejsze zalety karmy:

- Zwiększona zawartość siarczanu glukozaminy i chondroityny dla intensywnego odżywienia stawów
- Kadzidłowiec (*Boswellia Serrata*) i MSM działają przeciwzapalnie na stawy
- Wysoko przyswajalny, hipoalergiczny skład (0% pszenicy, 0% soi, 0% kukurydzy)
- Bakterie probiotyczne *Lactobacillus acidophilus*

#### Skład:

mięso z kurczaka (45%), ryż (20%), ryż browarniany (10%), tłuszcz drobiowy (8%, konserwanty: tokoferole), suszona pulpa jabłkowa (5%), hydrolizowane białko drobiowe (4%), drożdże, hydrolizowana wątróbka z kurczaka (2%), olej z łososia (2%), kwas fulwowy (0,2%), glukozamina (1000 mg / kg), siarczan chondroityny (650 mg / kg), prebiotyki (mannan-oligosacharydy 120 mg / kg, β-glukany 100 mg / kg, fruktooligosacharydy 70 mg / kg), suszony rozmaryn i tymianek (200 mg / kg), metylosulfonolometan (150 mg / kg), *Boswellia serrata* (90 mg / kg), wyciąg z juki (80 mg / kg), inaktywowany *Lactobacillus acidophilus* HA - 122 (15 x 109 komórek / kg).

**Dodatki odżywcze na 1 kg:** witamina A (3a672a) 16 500 IU, witamina D3 (E671) 1 650 IU, witamina E (3a700) 300 mg, witamina C (3a312) 250 mg, witamina B1 (3a820) 4,8 mg, witamina B2 6 mg, niacynamid (3a315) 23 mg, pantotenian wapnia (3a841) 12 mg, witamina B6 (3a831) 4,8 mg, kwas foliowy (3a316) 0,6 mg, witamina B12 0,05 mg, biotyna (3a880) 0,65 mg, chlorek choline (3a890) 1 800 mg, cynk organiczny (3b606) 90 mg, żelazo organiczne (3b106) 75 mg, mangan organiczny (3b504) 30 mg, miedź organiczna (3b406) 14 mg, jod (3b201) 0,7 mg, selen organiczny (3b810) 0,2 mg.

#### Składniki analityczne:

surowe białko - 28 %  
zawartość tłuszczu - 15 %

---

surowy popiół - 5,8 %  
wilgotność - 9 %  
wapń - 1,4 %  
fosfor - 1,1 %  
sód - 0,3 %  
magnez - 0,09 %  
kwasy tłuszczowe omega-3 - 0,5 %  
kwasy tłuszczowe omega-6 - 2,2 %  
białko pochodzenia zwierzęcego z całkowitej zawartości białka - 90 %  
**Energia metaboliczna 3 830 kcal/kg**

**Dawkowanie:**