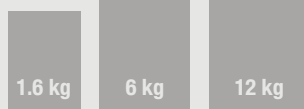


## INDIKACE

- ▶ Udržování hmotnosti.
- ▶ Cukrovka (diabetes mellitus).
- ▶ Zánět tlustého střeva (kolitis), chronický průjem, zácpa.
- ▶ Hyperlipidémie.
- ▶ Cholestáza.



# SPECIFIC™ CRD-2 WEIGHT CONTROL

## VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA

1305 kJ /  
100 g

↓ energie  
↑ obsah  
vlákniny

**Nízký obsah tuků a zvýšený obsah vlákniny** v krmivu **snižuje jeho energetickou denzitu**. Majiteli je takto umožněno podávat i během hubnutí dostatečně objemnou dávku krmiva, což napomáhá uspokojit apetit psa.

L-carnitine

Optimální  
snížení  
váhy

**L-karnitin** přenáší mastné kyseliny do mitochondrií, stimuluje spalování tuků a chrání svalovou hmotu.



Kloubní  
podpora

**Omega-3 mastné kyseliny EPA a DHA pocházející z rybího oleje a krillu** pomáhají u psů s nadváhou udržovat pohyblivost kloubů. Omega-3 mastné kyseliny mají také příznivý vliv na kvalitu a zdraví kůže a srsti.



↑ obsah  
bílkovin

**Vysoký podíl bílkovin** napomáhá zachování svalové hmoty a zasytí pocit hladu v období redukce hmotnosti.



Fibre  
Complex  
carbohydrates

Cukrovka  
(diabetes  
mellitus)

**Díky obsahu komplexních sacharidů a vysoké hladině vlákniny** dochází k pozvolnému uvolňování glukózy z krmiva, díky čemuž je dieta vhodná pro pacienty trpící cukrovkou (diabetes mellitus).

## DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- ▶ SPECIFIC™ CRD-2 Weight Control je vhodný **pro psy po prodělané redukční dietě a pro psy, kteří jsou méně aktivní a/nebo kastrování.**
- ▶ Obezitou trpí často psi, které majitel často odměňuje pamlsky. Pro psy se sklonem k obezitě je vhodnější dietou CRD-1/CRW-1 Weight Reduction, která minimalizuje riziko vzniku nadváhy.
- ▶ Pokud chtějí majitelé psa, který je na redukční dietě nebo má cukrovku, nějak odměňovat, měli by jako pochoutku používat SPECIFIC™ CT-H Healthy Treats. Jako prevence rozvoje nadváhy je doporučováno, aby byl denní příděl krmiva snížen v závislosti na množství podávaných pochoutek s nízkým obsahem tuku a vysokým obsahem vlákniny.
- ▶ Při cukrovce (diabetes mellitus) se obvykle doporučuje rozdělit denní krmnou dávku do dvou porcí. Jejich načasování je pak určováno aktivitou inzulínu individuálně u každého pacienta.
- ▶ **Zvýšený obsah ve vodě rozpustné i nerozpustné vlákniny** v dietě SPECIFIC™ CRD-2 Weight Control napomáhá udržet správnou střevní motilitu a zdraví trávicího traktu.
- ▶ **Snížený obsah tuků** v dietě SPECIFIC™ CRD-2 Weight Reduction je rovněž vhodný při terapii hyperlipidémie a cholestázy.
- ▶ Protože se dieta SPECIFIC™ CRD-2 Weight Reduction podává v relativně malých dávkách, byla v ní mírně zvýšena **hladina minerálů a vitamínů rozpustných v tuku.**

## KONTRAINDIKACE

- ▶ Mladá štěňata, březí a kojící feny s vysokými energetickými nároky.

## OBSAH ŽIVIN

| Název                        | Obsah ve 100 g | Obsah v MJ |
|------------------------------|----------------|------------|
| Metabolizovatelná energie kJ | 1326           |            |
| Bílkovina g (hrubá)          | 23.8           | 18.0       |
| Tuk g (hrubý)                | 5.9            | 4.5        |
| Sacharidy g (NFE)            | 49.7           | 37.5       |
| Vláknina g (hrubá)           | 6.5            | 4.9        |
| Vápník g                     | 0.85           | 0.64       |
| Fosfor g                     | 0.73           | 0.55       |
| Sodík g                      | 0.26           | 0.20       |
| Škrob g                      | 36.5           | 27.5       |
| Cukr g                       | 2.8            | 2.1        |
| L-karnitin mg                | 30             | 23         |
| Omega-3 mastné kyseliny g    | 0.56           | 0.42       |
| Poměr n-3:n-6                | 1:3            | 1:3        |
| Voda g                       | 8.5            |            |

Podrobnější analýza složení je uvedena v sekci SPECIFIC™ - Technické informace.








## SLOŽENÍ

Pšenice, bílá rybí moučka, kukuřičná bílkovina, prášková celulóza, řepná dřevina, sušené vejce, hydrolyzovaná živočišná bílkovina, minerální látky, rostlinný olej, vitamíny a stopové prvky (včetně chelátovaných stopových prvků), antarktický krill, rybí olej, bramborová bílkovina, kvasnice, psyllium, methionin, L-karnitin, extrakt z rozmarýnu. Obsahuje přírodní antioxidanty ( tokoferoly a vitamín C). Neobsahuje syntetická barviva a zchutňovadla.

## DENNÍ KRMNÁ DÁVKA V GRAMECH

Individuální denní krmná dávka je závislá na mnoha faktorech, jako jsou např.: plemeno, vlivy prostředí, roční období, aktivita apod.

Doporučuje se proto průběžně monitorovat kondici a tělesnou hmotnost psa a krmnou dávku upravit dle jeho individuálních nároků a potřeb.

|   |              |  |                  |
|---|---|---|---|
|   | *   | **  | ***   |
|  | <br>Cukrovka |  | <br>Redukce váhy |
| kg  | g   | g   | g   |
| 2.5   | 65  | 55  | 35  |
| 5   | 105   | 95  | 60  |
| 10  | 180   | 160   | 95  |
| 15  | 240   | 220   | 130   |
| 20  | 300   | 270   | 165   |
| 25  | 355   | 320   | 190   |
| 30  | 405   | 365   | 220   |
| 35  | 455   | 410   | 245   |
| 40  | 505   | 455   | 275   |
| 50  | 595   | 540   | 325   |
| 60  | 685   | 620   | 370   |
| 70  | 765   | 695   | 415   |
| 80  | 850   | 765   | 460   |

\* Normální psi, psi s cukrovkou (diabetes mellitus).

\*\* Udržování hmotnosti u psů se sklonem k obezitě.

\*\*\* Snižování hmotnosti obézních psů.