

DOG DIABETES / OBESITY

Dietă completă pentru câini

- rețetă pe bază de carne de pui/porumb/carne de curcan cu conținut redus de grăsimi și energie
- conținut scăzut de amidon și zaharuri
- conținut ridicat de vitamine, l-carnitină și acizi grași Omega 3

Recomandări

- reglarea aportului de glucoză (Diabetes mellitus)
- reducerea greutății corporale excesive

Indicații

- Diabetes mellitus
- obezitate și controlul greutății corporale
- menținerea greutății
- constipație funcțională cu motilitatea colonului

Contraindicații

- perioada de creștere
- perioada de gestație
- convalescență; insuficiență renală cronică

Compoziție

pui, porumb (20%), curcan, orz (10%), mere uscate, gluten de porumb, ulei de somon, grăsimi de pui, fibre de celuloză, ficat de pui hidrolizat, drojdie de bere, clorură de sodiu, extracte de plante și fructe (300 mg/kg – rozmarin, struguri, turmeric, citruri, cuișoare), sulfat de glucozamină (290 mg/kg), sulfat de condroitină (190 mg/kg), manan-oligozaharide (150 mg/kg), fructooligozaharide (100 mg/kg), extract de yucca schidigera (100 mg/kg)

- controlul glicemiei, dovedit clinic

Tablet de hranire

| Greutatea câinelui (kg)/Greutatea țintă (kg) | 4 | 6 | 8 | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 |
|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Cantitate zilnică pentru câini supraponderali (g) | 56 | 76 | 95 | 128 | 174 | 216 | 255 | 292 | 328 | 363 | 397 | 430 |
| Cantitate zilnică pentru menținerea greutății (g) | 64 | 87 | 108 | 147 | 198 | 246 | 291 | 334 | 375 | 415 | 453 | 490 |
| Cantitate zilnică pentru diabet (g) pentru câini cu greutate și activitate normală | 81 | 109 | 135 | 183 | 248 | 308 | 365 | 418 | 469 | 518 | 567 | 613 |

| Constituenți analitici: | | |
|---|--------|------|
| proteină brută | 35 | % |
| conținut de grăsimi | 13 | % |
| celuloză brută | 7,3 | % |
| cenușă brută | 6,5 | % |
| omega 3 | 0,46 | % |
| omega 6 | 1,56 | % |
| amidon | 19,8 | % |
| total zaharuri | 1,3 | % |
| Aditivi la 1 kg: | | |
| Vitamine: | | |
| vitamina A | 17.000 | I.U. |
| vitamina D ₃ | 1.000 | I.U. |
| vitamina E (α-tocoferol) (3a700) | 1.000 | mg |
| Oligoelemente: | | |
| chelată de zinc al hidratului de aminoacizi | 36 | mg |
| oxid de zinc | 96 | mg |
| sulfat de fier monohidrat | 39 | mg |
| oxid manganos | 54 | mg |
| sulfat de cupru al hidratului de aminoacizi | 4 | mg |
| iodură de potasiu | 3 | mg |
| formă organică de seleniu produsă de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (drojdie seleniată inactivă) | 0,16 | mg |
| Aminoacizi: | | |
| L-carnitină | 500 | mg |

Energie metabolizabilă: 3.370 kcal/kg - 14,11 MJ/kg