

MONGE VETSOLUTION DIABETIC 2 KG – LINIA WETERYNARYJNA

Karma Monge VetSolution Diabetic to kompletna karma dietetyczna dla psów wszystkich ras opracowana w celu regulacji zapasów glukozy u psów cierpiących na cukrzycę. Karma zawiera dysmutazę ponadtlenkową (SOD), która chroni przed stresem oksydacyjnym, kozieradkę o działaniu hipoglikemicznym oraz ksyloligosacharydy (XOS), które chronią florę bakteryjną jelit.



Skład: odwodnione mięso kurcząt 20%, tapioka, ziemniaki, włókno grochu, suszona ryba (sardela), suszone jaja, olej z ryb (olej z łososia oczyszczony w 99,6%, konserwowany naturalnymi przeciwutleniaczami), suszone mięso kaczki, drożdże browarnicze, minerały, tłuszcz zwierzęcy (olej z kurczaka oczyszczony w 99,6%, konserwowany naturalnymi przeciwutleniaczami, ksyloligosacharydy (XOS 0,4%), kozieradka 0,15%, liofilizowany koncentrat soku z melona (0,005%- źródło dysmutazy ponadtlenkowej).

Składniki analityczne: białko surowe 30%, tłuszcz surowy 18%, włókno surowe 13%, oleje i tłuszcze surowe 10%, substancja nieorganiczna 6,5%, skrobia 27,9%, łączna zawartość cukru 3,4%, kwasy tłuszczowe Omega 3 0,64%, kwasy tłuszczowe Omega 6 1,98%.

Dodatki dietetyczne: dodatki dietetyczne witamina A 18 000 IU, witamina D3 1 000 IU, żelazo (E1) 115mg, jod (E2) 2mg, miedź (E4) 12mg, mangan (E5) 28mg, cynk (E6) 140mg, selen (E8) 0,43mg, L-karnityna 260mg.

Wskazania: cukrzyca, hiperglikemia, nadwaga, choroby stawów.

Przeciwwskazania: Szczenięta, ciąża oraz okres.

Instrukcja podawania: przed zastosowaniem i przedłużeniem okresu stosowania zaleca się konsultację z weterynarzem. Zalecana długość stosowania: początkowo do 6 miesięcy. Zalecaną dzienną dawkę należy podawać w dwóch posiłkach. Zwierzę powinno mieć zawsze dostęp do świeżej i czystej wody

Waga psa (kg)	5	7	9	11	13	15	17	19	21	25	30	40
Sugerowana porcja (g/dzień)												
Pies szczupłej budowy ciała	147	189	228	265	301	335	368	400	431	491	564	699
Pies normalnej budowy ciała	128	165	199	232	262	292	321	349	376	429	491	610
Pies z nadwagą	111	143	173	201	228	254	279	303	327	373	427	530