



FITMIN PURITY DENTAL 400 G

| | |
|-----------------|-----------------|
| Cena | 27,00 zł |
| Cena poprzednia | 31,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | FITMIN |

Opis produktu

FITMIN PURITY DENTAL

Pełnoporcjowa karma dla dorosłych kotów wspomagająca utrzymanie zdrowej jamy ustnej

- Białko pochodzenia zwierzęcego: 78%
- Wartość energetyczna: 17,5 MJ/kg

Białko surowe (33,5%), oleje i tłuszcze surowe (20%), włókno surowe (2,5%), popiół surowy (7,3%), wapń (1,25%), fosfor (0,95%), sód (0,4%).

ZALETY:

- Mięso jagnięce** jest doskonałym źródłem witamin z grupy B, które są niezbędne do reakcji metabolicznych w organizmie (np. B12 i tiamina). Mięso jagnięce zawiera cynk, potrzebny do wzrostu, gojenia i zdrowego układu odpornościowego.
- Imbir** - działa przeciwzapalne, poprawia trawienie oraz ogólną detoksykację organizmu.
- Pokrzywa** - to skuteczny składnik wspomagający oczyszczanie krwi, a więc i ogólną detoksykację organizmu oraz korzystnie stymuluje pracę nerek i pęcherza moczowego. Zawiera między innymi kwas krzemowy, który ma korzystny wpływ na stan kości, oczu, zębów, stawów, tkanki łącznej, chrząstek i ścięgien.

SKŁAD:

mięso (25% świeże mięso z jagnięciny, 21% suszone mięso drobiowe, 8% suszone mięso z jagnięciny, 4% wątroba wieprzowa, 3% suszone mięso z ryb - dorsz, konger i sardynka), ziemniaki farmerskie, tłuszcz drobiowy, zielony groszek, pulpa buraczana, jabłka, jaja kurcze, drożdże piwne, inaktywowane drożdże *Saccharomyces cerevisiae*, siemię lniane, tłoczony na zimno olej z łososia norweskiego, kompleks ziół (liście pokrzywy 0,25%, liście mniszka lekarskiego, kwiaty rumianku, liście melisy, kwiaty lipy drobnolistnej), substancje mineralne, korzeń cykorii, korzeń imbiru 0,1%, juka shidigera.

ZAWARTOŚĆ PRODUKTÓW ŻYWIENIOWYCH NA 1KG:

Pierwiastki śladowe: żelazo w postaci uwodnionego chelatu aminokwasowego żelaza (178 mg), miedź w postaci uwodnionego chelatu aminokwasowego miedzi (20 mg), mangan w postaci uwodnionego chelatu aminokwasowego manganu (43 mg), cynk w postaci uwodnionego chelatu aminokwasowego cynku (141 mg), selen organiczny wytwarzany przez szczep *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 (0,5 mg), jod w postaci bezwodnego jodanu wapnia (2,7 mg), witaminy, pro-witaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu: witamina A 21000 j.m., witamina D3 (1260 j.m.), witamina E w postaci RRR-alfatokoferolu (250 mg), witamina B1 (13,5 mg), witamina B2 (27 mg), witamina B6 (15 mg), witamina B12 (113 µg), witamina C (220 mg), niacynamid (133 mg), pantotenian wapnia (45 mg), kwas foliowy (4,5 mg), biotyna (1,1 mg), chlorek choliny (2 370 mg), tauryna (1320 mg); aminokwasy: DL-metionina (6 780 mg); przeciwutleniacze, konserwanty.