

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/calibra-cat-life-pouch-adult-duck-in-gravy-85g-p-11912.html>

Calibra Cat Life pouch Adult Duck in gravy 85g

| | |
|------------|-----------------|
| Cena | 4,50 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | CALIBRA |

Opis produktu

Receptura mięsnej saszetki z **kaczki dla dorosłych kotów** składa się z **filetów w sosie** o wysokiej (88%) zawartości mięsa. Skład mięsnej saszetki jest **wolny od zbóż** i zawiera wysokiej jakości składniki, które zapewniają nie tylko doskonałą strawność, ale także wysoka smakowitość. Pełnoporcjowa mokra karma super premium przeznaczona do długotrwałego karmienia.

Uzupełniona inteligentnymi dodatkami funkcjonalnymi opartymi na celach receptury, w tym niezbędnej taurynie Wzbogacona olejem rokitnikiem i Inianym, które korzystnie wpływają na organizm kota.

Rokitnik jest jednym z najbogatszych źródeł substancji bioaktywnych (witamin, przeciwutleniaczy, niezbędnych nienasyconych kwasów tłuszczowych); wspiera odporność, krążenie krwi, trawienie i metabolizm.

Siemię Iniane to pożywienie o wysokiej zawartości witaminy B i E, a także błonnika i białek. Jest bogatym źródłem składników mineralnych, takich jak wapń, magnez, żelazo, mangan, fosfor, potas, selen i cynk. Jedna trzecia nasion składa się z kwasów tłuszczowych omega-3.

Skład w skrócie:

- Wzbogacony rokitnikiem
- Z kaczka
- Wzbogacony olejem Inianym

Receptura nie zawiera zbóż, kukurydzy, soi ani GMO.

Skład: mięso i produkty pochodzenia zwierzęcego (88% filetów*, w tym 40,6% kaczki, 17% wątróbki, 12,8% wieprzowiny, 12% kurczaka), 1,7% składników mineralnych, olejów i tłuszczów (0,5% oleju Inianego), produkty pochodzenia roślinnego (0,4% skrobia, 0,4% inulina, 0,4% błonnik), 0,05% rokitnik zwyczajny.

*Filety stanowią 34,5% produktu.

Składniki analityczne: wilgotność 81 %, surowe białko 10 %, surowy tłuszcz 3,5 %, surowy popiół 2,5 %, włókno surowe 0,4 %.

Dodatki: Dodatki dietetyczne na kg: witamina D3 160 IU, witamina E 100 mg, cynk (jako jednowodny siarczan cynku) 10 mg, mangan (jako tlenek manganu(II)) 2 mg, miedź (jako pięciowodny siarczan miedzi(II)) 1,2 %, jod (jako jodan wapnia, bezwodny) 0,2 %, tauryna 520 mg, biotyna 100 µg.

Energia metaboliczna: 80 kcal/100 g