

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/versele-laga-ferret-complete-pokarm-dla-fretki-2-5kg-p-109122.html>



Versele-Laga Ferret Complete pokarm dla fretki 2,5kg

Cena	98,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	mls-12999
Kod EAN	5410340613177

Opis produktu

Bogata w białko ekstrudowana karma dla fretek

Versele-Laga Complete Ferret to żywienie bez zmartwień. Niezwykle smaczne ekstrudaty przygotowane wg koncepcji "wszystko w jednym" zapobiegają selektywnemu pobieraniu pokarmu. Dzięki temu Twoja fretka otrzymuje wszystkie niezbędne substancje odżywcze pozwalające jej cieszyć się pełnią zdrowia. Bezzbożowy i bezglutenowy pokarm zawiera białko, w którym 90% jest pochodzenia zwierzęcego, co zapewnia optymalne trawienie i kondycję. Dodatek tauryny wspomaga funkcjonowanie mięśnia sercowego. Versele-Laga Complete Ferret został przygotowany przez lekarzy weterynarii w oparciu o zaawansowane badania.

- "Wszystko w jednym" - zapobiega selektywnemu pobieraniu pokarmu.
- Bezzbożowy, ale zawierający 40% bogatych w taurynę białek zwierzęcych (kurczak, kaczka, indyk) i łososia.
- Zawiera m in. wyciąg z jukki, co redukuje nieprzyjemny zapach.

Animal Protein Plus

90% protein jest pochodzenia zwierzęcego. Zapewnia smakowitość, optymalne trawienie i kondycję.

No Cereals

Bezzbożowa receptura. Niska zawartość skrobi.

Cardial Protect

Dodatek tauryny. Wspomaga mięsień sercowy.

Skład:

drob (kurczak 42%, indyk 6%, kaczka 2%), ziemniaki, tłuszcz zwierzęcy, groch, wysłodki buraczane, celuloza (1%), łosoś (4%), olej z łososia (1%), drożdże piwne, suszone pełne jaja, fruktooligosacharydy (0,3%), jukka (125 mg/kg), rozmaryn, zielona herbata

Dodatki dietetyczne:

witamina A 30000 JM, witamina D3 1500 JM, witamina E 300 mg, witamina C 85 mg, 3b103 (żelazo) 133 mg, 3b202 (jod) 2,5 mg, 3b405 (miedź) 10 mg, 3b502 (mangan) 86 mg, 3b605 (cynk) 61 mg, 3b607 (cynk) 5 mg, 3b802 (selen) 0,3 mg, L-karnityna 40 mg

Analiza:

białko	40%
tłuszcz	20%
włókno	2%
popiół	6,5%
wapń	1,2%
fosfor	1%

tauryna

0,25%

Dawkowanie:

Podawać codziennie jako podstawowy pokarm w ilości 50 - 80 g.