

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/farina-matisse-neutered-20kg-p-4366.html>

## FARMINA MATISSE NEUTERED 20KG

Cena	<b>419,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>FARMINA</b>

### Opis produktu

**Kompletne i zbilansowane pożywienie dla dorosłych kotów, wskazane dla wysterylizowanych zwierząt.**

#### Właściwości karmy:

- Kompletne i zbilansowane pożywienie dla dorosłych kotów, wskazane dla wysterylizowanych zwierząt.
- Jest kompletnym pokarmem w pełni zaspokajającym potrzeby wysterylizowanych zwierząt.
- Jego kompozycja pomaga przeciwdziałać skłonności wysterylizowanych kotów do przybierania na wadze.
- Wysoka zawartość białek o dużej wartości biologicznej oraz obecność karnityny sprzyjają zachowaniu masy mięśniowej zwierzęcia i lepszemu wykorzystaniu tłuszczów.
- Obniżona zawartość skrobi i cukrów pomaga przeciwdziałać wystąpieniu i rozwojowi stanów przedcukrzycowych.
- Poddane odpowiedniej obróbce włókna stymulują pasaż jelitowy i pomagają w regularnym wydalaniu kłębków sierści.
- Matisse Neutered utrzymuje prawidłowe pH moczu; poprawia higienę jamy ustnej; wzmacnia układ odpornościowy i pomaga utrzymać prawidłową wagę.

#### Składniki:

Suszone mięso z kurczaka (min. 32%), ryż (min. 25%), kukurydza, gluten kukurydziany, włókna roślinne (włókno fasoli, sproszkowana celuloza), mączka rybna, tłuszcz z kurczaka, substancja wspomagająca trawienie, suszona miazga buraczana, olej rybny, olej roślinny, suszone pełne jaja, chlorek sodu, chlorek potasu, siarczan wapnia, DL-metionina (3000 mg/kg), chlorek cholicy (2500 mg/kg), suszone drożdże piwne, tauryna, L-karnityna (250 mg/kg), tlenek cynku (Zn 60 mg/kg), jednowodny siarczan cynku (Zn 60 mg/kg), jednowodny siarczan manganu (Mn 50 mg/kg), jednowodny siarczan żelaza (Fe 20 mg/kg), jednowodny węglan żelaza (Fe 20 mg/kg), pięciowodny siarczan miedzi (Cu 16 mg/kg), jodan wapnia bezwodny (I 1,5 mg/kg), podstawowy jednowodny węglan kobaltu (Co 0,25 mg/kg), selenin sodu (Se 0,1 mg/kg), witaminy.

#### Analiza:

wilgotność 9,00%; białka 31,00%; oleje i tłuszcze 11,00%; włókno 5,90%; popiół 6,60%; wapń 0,90%; fosfor 0,80%; magnez 0,08%; tauryna 0,18%.