

Link do produktu: <https://www.karmoteka.pl/josera-catelux-10kg-p-2617.html>

JOSERA CATELUX 10kg

Cena	159,00 zł
Dostępność	Niedostępny - pytaj obsługi
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	49042
Kod EAN	4032254749042
Producent	JOSERA

Opis produktu

JOSERA CATELUX 10kg

Twój dorosły kot to prawdziwy smakosz? A może należy do grona kotów, które w wyniku codziennej pielęgnacji sierści wykazują tendencję do zakłaczania? Josera Catelux z wyśmienitą kaczką i ziemniakami to karma doskonale dopasowana do potrzeb wymagających kotów. Dzięki zbilansowanej recepturze zawierającej włókna dietetyczne karma Josera Catelux jest wyjątkowo smakowita, redukuje powstawanie kul włosowych i może korzystnie oddziaływać na stan skóry oraz sierści Twojego ulubieńca.

Karma Josera Catelux została opracowana specjalnie z myślą o zaspokojeniu szczególnych potrzeb żywieniowych wymagających kotów lub osobników z tendencją do powstawania kul włosowych. Zastosowane składniki jakości *premium*, cenne przeciwutleniacze oraz delikatny proces produkcji sprawiają, że Josera Catelux jest karmą lekkostrawną i cieszy się wysoką akceptacją wśród kotów.

Zamknięcie na suwak zabezpiecza przed uchodzeniem aromatu i gwarantuje Twojemu kotu codzienną dawkę świeżości.

Josera Catelux w skrócie:

- Idealna dla **wymagających kotów**
Pyszna kaczka i łatwo przyswajalne ziemniaki.
- **Karma przeciwdziała zakłaczaniu**

Podczas codziennej pielęgnacji koty - w szczególności koty długowłose - połykają duże ilości sierści. Specjalne, dietetyczne włókna pomagają w pasażu połkniętej sierści, wspomagając ruchy perystaltyczne jelit i w ten sposób zmniejszają ryzyko powstawania kłaczeków.

- **Skóra i sierść**

Optymalne pożywienie ma dobroczynny wpływ na blask i aksamitność sierści oraz zdrowie skóry. Niezbędne kwasy tłuszczowe, witaminy, cynk i miedź w doskonale przyswajalnej, organicznie związanej postaci pozytywnie oddziałują na sierść od wewnątrz.

- **Kontrola pH**

Karma Josera Catelux zawiera wyselekcjonowane składniki i posiada odpowiednią recepturę, dzięki czemu charakteryzuje się optymalnym stosunkiem wapnia i fosforu oraz zredukowaną zawartością magnezu. To pomaga zachować optymalną wartość pH moczu na poziomie 6-6,5, co z kolei przeciwdziała powstawaniu kamieni moczowych.

Josera jest synonimem sprawdzonej, najwyższej jakości rodem z niemieckiego Odenwald. Karma dla kotów marki Josera została opracowana zgodnie z najnowszą wiedzą, we współpracy z specjalistami naukowcami i praktykami i jest produkowana w sposób przyjazny środowisku naturalnemu. Produkty marki Josera są optymalnie dopasowane do indywidualnych potrzeb Twojego kota.

Uwaga! Wariant 4 kg składa się z dwóch opakowań o wadze 2 kg.

[Składniki analityczne](#)

Skład

suszone białko drobiowe (20% drobiu, 6% kaczki), kukurydza pełnoziarnista, skwarki, tłuszcz drobiowy, suszone ziemniaki, włókna buraczane, włókna roślinne, hydrolizowane białko drobiowe, składniki mineralne, suszone wątróbki drobiowe, łupiny nasion babki płesznik (psyllium)

Dodatki

Dodatki dietetyczne:

witamina A (24 000 j.m./kg), witamina D3 (1800 j.m./kg), witamina E (220 mg/kg), witamina B1 (15 mg/kg), witamina B2 (20 mg/kg), witamina B6 (20 mg/kg), witamina B12 (100 mcg/kg), niacyna (90 mg/kg), kwas pantotenowy (50 mg/kg), kwas foliowy (5 mg/kg), biotyna (1000 mcg/kg), tauryna (1500 mg/kg), L-karnityna (500 mg/kg), żelazo [jednowodny siarczan żelaza(II)] (170 mg/kg), cynk [chelat żelazowy wodzianu glicyny] (150 mg/kg), mangan [jednowodny siarczan manganu(II)] (15 mg/kg), miedź [chelat miedziowy wodzianu glicyny] (18 mg/kg), jod [jodan wapnia] (1,8 mg/kg), selen [selenin sodu] (0,25 mg/kg)

Składniki analityczne

Białko surowe	32.0 %
Tłuszcz surowy	20.0 %
Włókno surowe	5.3 %
Popiół surowy	6.8 %
Wapń	1.3 %
Fosfor	0.95 %
Magnez	0.08 %
Potas	0.55 %
Sód	0.45 %
Energia metaboliczna	3912.2 kcal

Zalecenia żywieniowe

Josera Catelux to karma pełnoporcjowa dla kotów.

Waga kota	Dzienna porcja
2-3 kg	25-40 g
3-4 kg	40-55 g
4-5 kg	55-70 g
5-7 kg	70-95 g
7-10 kg	95-125 g

Zapewnić zwierzęciu stały dostęp do świeżej wody pitnej.