



LIGHT
Chicken

Kompletna i w pełni zbilansowana karma dla kotów dorosłych ze skłonnością do nadwagi lub kotów dorosłych otyłych

BiOMill Swiss Professional LIGHT Chicken & Rice jest kompletną i w pełni zbilansowaną, pełnowartościową karmą dla kotów z nadwagą lub znaczną tendencją do nadwagi, w wieku od 10 miesiąca do 8 roku życia. Dieta jest przeznaczona przede wszystkim dla zwierząt z genetycznymi skłonnościami do tycia lub ze skłonnościami do przybierania na wadze po sterylizacji/kastracji lub kuracji hormonalnej. Pożywienie dedykowane jest również kotom o bardzo przeciętnej aktywności lub do minimum ograniczonej ruchliwości. Formuła pożywienia została opracowana także z myślą o kotach z nadwagą ale żyjących dynamicznie. Specjalnie na tę okoliczność tabela racjonowania pokarmu została wzbogacona o opcję dawkowania - „ACTIV”. Dzięki takiemu rozwiązaniu dieta może być alternatywnie dedykowana dla kotów otyłych żyjących aktywnie, wychodzących, a także hodowlanych, szczególnie w okresie krycia lub rui. Pokarm racjonowany w opcji „ACTIV”, przeznaczony jest także dla kotów z nadwagą znajdujących się w okresie rekonwalescencji, w tym rekonwalescencji poporodowej. Karma zapewnia kotu wszystkie niezbędne składniki do utrzymania go w dobrej formie i kondycji. Oryginalna receptura, najwyższej jakości składniki oraz zaawansowana technologia wytwórcza czynią pokarm LIGHT Chicken & Rice doskonałym pod względem smakowitości, strawności, przyswajalności i efektywności metabolicznej. Dieta charakteryzuje się niskim poziomem kaloryczności (**LOW CALORIES**) przy zachowaniu odpowiedniego poziomu protein, aminokwasów egzogennych oraz witamin i minerałów niezbędnych do ogólnego wzmocnienia organizmu i stymulacji układu odpornościowego. Karma wyróżnia się ponadto obniżoną zawartością tłuszczu, co czyni ją jeszcze lepiej strawną i wyjątkowo przyswajalną. Dzięki takiemu rozwiązaniu kot może łatwiej osiągnąć idealną wagę a następnie utrzymać ją na odpowiednim poziomie. Udział aż 38% białka zapobiega osłabieniu i zwiótczeniu mięśni podczas procesu chudnięcia. Obniżeniu wagi sprzyja dodatkowo zwiększona ilość włókna pokarmowego, które wspomaga procesy trawienne i usuwa uczucie głodu (**HIGH FIBRES**). Imponująca zawartość włókna pokarmowego ułatwia także transport złogów włosowych, powstałych na skutek wyлизywania i połykania przez zwierzę własnej sierści, która tworząc kształt kul włosowych, może zalegać w przewodzie pokarmowym i powodować jego zablokowanie. Do zredukowania wagi przyczynia się także L- karnityna, odpowiedzialna za zwiększenie tempa spalania kalorii. Wielkość, kształt, struktura i twardość kroieta, odpowiadają wymaganiom anatomicznym kota dorosłego. Rozmiar i forma granulatu są zgodne z wymogami delikatnego i wrażliwego przewodu pokarmowego zwierzęcia, co w znacznym stopniu ułatwia przebieg procesów trawiennych. Wysoki poziom koncentracji energii w niewielkiej ilości pożywienia pozwala na zmniejszenie porcji, a tym samym na uniknięcie obciążenia układu pokarmowego. Dzięki specjalnie wyselekcjonowanym składnikom diety oraz systemowi **URINARY CARE**, karma LIGHT Chicken & Rice, rekomendowana jest opcjonalnie jako pełnoporcjowe pożywienie dla kota sterylizowanego/kastrowanego już od 10 - ego miesiąca życia. Dopasowanie diety do indywidualnych wymagań takiego kota, staje się możliwe przede wszystkim za sprawą optymalnej ilości i jakości protein użytych do stworzenia pokarmu. Odpowiednio wyselekcjonowane i zdywersyfikowane białka, poddane procesom hydrolizy i ekstruzji, stają się ponadprzeciętnie strawne i przyswajalne. Warunkuje to wyjątkową przychyłność diety wobec układu pokarmowego i układu moczowego zwierzęcia, które na skutek zmian hormonalnych, zachodzących w organizmie kota po zabiegu sterylizacji/kastracji, stają się znacząco mniej efektywne w swoim działaniu i często niewydolne w odniesieniu do diety standardowej. Naturalnie uszlachetnione białka wykorzystane w diecie LIGHT Chicken & Rice, dzięki swojej wyjątkowej strawności i przyswajalności w znaczący sposób odciążają nie tylko przewód pokarmowy i drogi moczowe zwierzęcia, ale także wzmagają potencjał odżywczy karmy i ograniczają ryzyko wystąpienia nadwagi oraz nadwrażliwości proteinowej. Aplikacja odpowiednich kompozycji ziołowych i wyciągów roślinnych, umożliwia diecie LIGHT Chicken & Rice zredukowanie kwasowości moczu i utrzymanie jej na naturalnym poziomie Ph 6 - 6,5, co wraz z kontrolowaną ilością chelatowanego fosforu i magnezu, pozwala na ograniczenie możliwości tworzenia się kamieni, mogących zalegać w nerkach i blokować przewód moczowy. Zastosowanie wyciągu z jądra ziarna pszenicy prasowanej na zimno (**VIOGERM**) oraz Mannano-Oligosacharydów, optymalizuje procesy trawienne (**M.O.S. - OPTIMAL DIGESTION**). Wyciąg z Yucca Shiedegera (**ODOR CONTROL**) eliminuje przykry zapach odchodów a Niezbędne Nienasycone Kwasy Tłuszczowe Omega-6 i Omega-3 oraz biotyna zapewniają zdrową skórę i lśniąca sierść (**SKIN & COAT**).

SKIN & COAT – Niezbędne, Nienasycone Kwasy Tłuszczowe Omega – 3 i Omega – 6, wspomagają pracę serca i układu krążenia oraz zapobiegają powstawaniu zmian miażdżycowych. NNKT optymalizują również pracę układu trawiennego, wzmagają pamięć i koncentrację a także perfekcyjnie odżywiają skórę i sierść zwierzęcia

OPTIMAL DIGESTION – kompozycja probiotyków, Mannan-Oligosacharydów (MOS) i ekstraktów roślinnych dla wzbogacenia flory bakteryjnej i pobudzenia enzymów trawiennych układu pokarmowego zwierzęcia oraz unikalne włókno na bazie akacji afrykańskiej, dla oczyszczania, detoksykacji, i podniesienia kultury pracy układu pokarmowego.

LOW CALORIES – formuła obniżająca poziom kaloryczności pożywienia w celu utrzymania prawidłowej wagi kota z tendencją do nadwagi lub w celu zredukowania wagi u kota otyłego. Zachowanie odpowiednio wysokiego poziomu protein, aminokwasów egzogennych, witamin i minerałów niezbędnych do ogólnego wzmocnienia organizmu i stymulacji układu odpornościowego oraz obniżenie poziomu tłuszczu powoduje, że dieta staje się wyjątkowo strawna i wysoko przyswajalna. Dzięki takiemu rozwiązaniu kot może łatwiej osiągnąć idealną wagę a następnie utrzymać ją na odpowiednim poziomie.

Mięso drobiowe (30% suszone mięso drobiowe i 4,5% kawałki świeżego mięsa z kurczaka), ryż, kukurydza, suszone skwarki, hydrolizowane proteiny rybne, koncentrat protein roślinnych, lignoceluloza (3%), tłuszcz drobiowy, hydrolizowana wątróbka, drożdże piwne, suszona pulpa buraka cukrowego, sól, Mannan-Oligosacharydy (MOS 0,2%), lecytyna, sproszkowana Yucca (0,1%).

WITH FRESH CHICKEN – dieta wzbogacona w kawałki świeżego mięsa z kurczaka

DENTAL CARE – wybrane składniki, wielkość, kształt, struktura, i twardość granulatu, pomagają w oczyszczaniu zębów z płytek kamienia nazębnego

URINARY CARE – kompozycja wybitnie strawnych i ponadprzeciętnie przyswajalnych protein oraz chelatowanych minerałów ziół i wyciągów roślinnych warunkujących przychyłność diety wobec układu moczowego kota sterylizowanego lub kastrowanego

HAIRBALL CONTROL – kompozycja, stworzona w oparciu zwiększoną ilość włókien pokarmowych, przyczyniająca się do optymalizacji transportu złożeń włosowych, powstałych na skutek wylizywania i połknięcia przez zwierzę własnej sierści, która tworząc kształt kul włosowych, może zalegać w przewodzie pokarmowym i powodować jego zablokowanie

TAURYNA – organiczny związek chemiczny z grupy aminokwasów biogennych dla optymalizacji zdrowia i kondycji serca i oczu

ODOR CONTROL – ekstrakt z Yucca Shiedegera, eliminuje nieprzyjemny zapach odchodów, w tym moczu o +/- 30 % i kału o +/- 70%

Jednostka /kg		Wartość	Jednostka /kg		Wartość	Jednostka /kg		Wartość
Składniki analityczne	Wilgotność %	8.0	Suplementy żywieniowe	Witamina A /UI	15.000	Suplementy żywieniowe	Cholina /mg	1.500
	Białko surowe %	38.0		Witamina D3 /UI	1.500		DL-metionina /mg	2.500
	Tłuszcz %	9.5		Witamina E /UI	500		L-karnityna /mg	50
	Włókno surowe %	5.0		Witamina B1 /mg	7		Tauryna /mg	1.000
	Popiół surowy %	6.5		Witamina B2 /mg	20		Żelazo /mg	100
	Wapń %	1.1		Witamina C /mg	75		Miedź /mg	15
	Fosfor %	0.8		Kwas nikotynowy /mg	68		Mangan /mg	16
	Potas %	0.6		Kwas pantotenowy /mg	25		Cynk /mg	200
	Sód %	0.4		Witamina B6 /mg	10		Jod /mg	2
	Magnez %	0.1		Witamina B12 /mcg	100		Selen /mcg	200
Kwas tłuszczowy Omega-6 %	0.4	Biotyna /mcg	800	Energia metaboliczna				
Kwas tłuszczowy Omega-3 %	1.6	Kwas foliowy /mg	2	Kcal EM	3.453			

Tabela racjonowania pożywienia znajduje się z tyłu opakowania w górnej jego części. Określa ona wielkość dziennego dawkowania karmy, w odniesieniu do aktualnej wagi i poziomu aktywności zwierzęcia. Stanowi ona wzorzec dziennej porcji żywieniowej, zapobiegając tym samym niedowadze lub nadwadze. Należy regularnie sprawdzać wagę kota ze względu na prawidłowe dopasowanie dawki pożywienia do faktycznego zapotrzebowania organizmu na substancje odżywcze. Zaleca się permanentną kontrolę wagi zwierzęcia w odniesieniu do standardów wagowych danej rasy. Tabela prezentuje także rekomendowaną dawkę pożywienia dla kota sterylizowanego/kastrowanego w odniesieniu do aktualnej jego wagi. Karma jest wyprodukowana na 18 miesięcy przed datą przydatności do spożycia. Zaleca się zamykanie opakowania po otwarciu lub przechowywanie pokarmu w specjalistycznym pojemniku magazynującym BiOMill, chroniącym żywienie przed destruktywnie wpływającymi na niego czynnikami zewnętrznymi, takimi jak: światło, wilgoć oraz powietrze.

Karmę należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu (w temperaturze nie wyższej niż 25 °C). Zaleca się unikać bezpośredniego wpływu na karmę lub opakowanie promieni słonecznych oraz bezpośredniego kontaktu karmy lub opakowania z ziemią. Data przydatności do spożycia znajduje się z tyłu opakowania w górnej jego części lub w części centralnej na zgrzewie.

Dodatki technologiczne: Antyoksydanty

Waga kota	Kot		
	sterylizowany	Kot niesterylizowany	Kot aktywny
Ilość gramów /1 dzień			
3 kg	35	45	60
4 kg	45	55	70
5 kg	50	65	85
6 kg	55	75	95
7 kg	60	85	105
8 kg	70	90	115
9 kg	75	100	125
10 kg	80	105	130
12 kg	90	120	150

Producent:
BiOMill SA, Mühleweg 2, CH-3360 Herzogenbuchsee, Switzerland.
Generalny Importer i Przedstawiciel BiOMill w Polsce:
APPORT ZOOTECHNIKA Tomasz Maciej Szywała
ul. Osiedlowa 35, 32-020 Wieliczka