

# SPECIFIC™ FCD-L CRYSTAL PREVENTION LIGHT

*Dieta weterynaryjna dla kotów cierpiących na schorzenia dolnych dróg moczowych, zawierająca w swoim składzie substancje zakwaszające moc, charakteryzująca się umiarkowaną gęstością energetyczną, obniżoną zawartością magnezu i fosforu, przeznaczona do dietetycznej profilaktyki kamicy struwitowej i szczawianowej u kotów ze skłonnością do nadwagi i otyłości.*

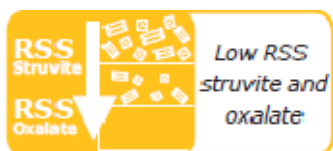


## Wskazania

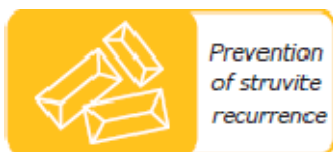
- Leczenie i zapobieganie nawrotom kamicy struwitowej i szczawianowej u dorosłych kotów ze skłonnością do nadwagi i otyłości
- Może być stosowana jako codzienna karma dla kotów powyżej 8 roku życia
- Ograniczenie rozwoju FLUTD

Opakowania: 0,9, 2, 7,5 kg

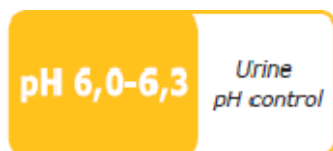
## Właściwości i podstawowa charakterystyka



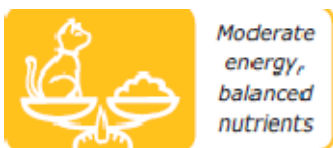
**Obniżony wskaźnik RSS /względne wysycenie/ dla kamieni struwitowych i szczawianowych** – w celu zminimalizowania ryzyka tworzenia nowych kryształów struwitowych i szczawianowych w drogach moczowych



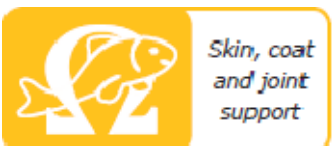
**Ograniczona zawartość magnezu i fosforu** - zapobiega tworzeniu nowych i rozpuszcza istniejące kryształy i kamienie struwitowe. Zmniejszając ich zawartość w diecie, zmniejsza się ich stężenie w moczu, co utrudnia powstawanie kamieni struwitowych.



**Zakwasza moc** - pH moczu poniżej 6,4 ułatwia rozpuszczanie istniejących i zapobiega powstawaniu nowych kryształów i kamieni struwitowych



**Obniżona gęstość energetyczna** – idealne rozwiązanie dla kotów cierpiących na kamice moczową oraz wykazujących tendencję do nadwagi i otyłości.



**Podwyższona zawartość kwasów tłuszczowych omega-3: EPA i DHA otrzymywanych z oleju rybiego.** U kotów cierpiących na niewydolność nerek kwasy omega-3 spowalniają progresję niewydolności nerek i pomagają utrzymać prawidłową wielkość filtracji kłębkowej.

## Dodatkowe informacje

- Dieta weterynaryjna **SPECIFIC™ FCD-L Crystal Prevention Light** charakteryzuje się podwyższoną zawartością sodu, dzięki czemu nasila diurezę u zwierząt. Zwiększona diureza powoduje obniżenie koncentracji związków

mineralnych w moczu i naturalne płukanie pęcherza moczowego.

- Dieta weterynaryjna **SPECIFIC™ FCD-L Crystal Prevention Light** charakteryzuje się obniżoną gęstością energetyczną, dzięki czemu jest to idealne rozwiązanie żywieniowe dla kotów ze skłonnością do nadwagi i otyłości, u których występują kamienie moczowe. Pozwala jednocześnie walczyć z otyłością i kamicią.
- Zakwaszenie moczu powoduje zahamowanie wytrącania się kryształów struwitowych poprzez zmniejszenie dostępności jonów fosforowych oraz zahamowanie rozwoju flory bakteryjnej.
- Dzienną dawkę pokarmową diety weterynaryjnej **SPECIFIC™ FCD-L Crystal Prevention Light** należy podzielić na 3 lub 4 posiłki w celu zminimalizowania dobowych wahań pH moczu.
- Kamicy struwitowej u kotów często towarzyszy infekcja dróg moczowych. W powyższych przypadkach dietę weterynaryjną **SPECIFIC™ FCD-L Crystal Prevention Light** należy stosować z równoległe prowadzoną odpowiednią terapią lekową.
- Kamica struwitowa jest jedną z kilku możliwych typów kamicy występujących u kotów. Prawidłowe rozpoznanie rodzaju kamicy moczowej jest kluczowe ze względu na odmienne sposoby leczenia poszczególnych kamicy układu moczowego.
- Dieta weterynaryjna **SPECIFIC™ FCD-L Crystal Prevention Light** nie jest zalecana dla: kotów z innym rodzajem kamicy dróg moczowych, kotów, u których stosuje się jednocześnie środki zakwaszające mocz, kotów z kwasicią metaboliczną, kotów z objawami hiperlipidemii i/lub cierpiących na zapalenie trzustki, kociąt oraz ciężarnych i karmiących kotek.

## Składniki

kukurydza, białko ziemniaczane, pszenica, białko kukurydziane, ryż, mączka rybna, sproszkowana celuloza, tłuszcz zwierzęcy, hydrolizowane białko z kurczaka i indyka, witaminy, metionina, łuski babki płesznik, tauryna, pulpa buraczana, olej słonecznikowy.

Przeciwutleniacz: BHA, BHT

Nie zawiera syntetycznych barwników, dodatków smakowych oraz składników modyfikowanych genetycznie.







## Zawartość wybranych składników pokarmowych

Składnik	Zawartość w 100 g	Zawartość na /MJ
Energia [kJ]	1579	
Białko surowe [g]	32,00	20,30
Tłuszcz surowy [g]	9,90	6,30
Węglowodany [g]	40,10	25,40
Włókno surowe [g]	5,00	3,20
Wapń [g]	0,60	0,38
Fosfor [g]	0,56	0,35
Magnez [g]	0,061	0,039
Sód [g]	0,32	0,20
Kwasy tłuszczowe n-3 [g]	0,33	0,21
Stosunek n-3: n-6	1:3	1:3
Woda [g]	8,0	



## Zalecenia żywieniowe i dawkowanie

Powyższe dawki mają charakter orientacyjny. Indywidualne zapotrzebowanie na karmę zależy od szeregu czynników takich jak rasa, pora roku, aktywność kota. W związku z powyższym powinno się stale kontrolować masę ciała zwierzęcia i dostosowywać ilość pokarmu do aktualnych potrzeb. Zwierzę powinno mieć ciągły dostęp do świeżej wody.

				
				
	kg	g	g	
2		40		
3		55	50	
4		70	60	45
5		85	70	55
6		95	80	65
7		110	90	70
8		120	100	80
9			110	85
10			120	95
11				100
12				110