



www.vetfood.pl



NTS Diet
Immunactiv Anticancer
suplementy w otwieranej kapsułce



NTS Diet
karma pełnoporcjowa – paszтет
w puszcze 330g



NTS Diet
karma uzupełniająca w proszku 100g



Wskazania

Vetfood N TS Diet to dieta wspomagająca leczenie następujących chorób:

- choroba nowotworowa u psów,
- wyniszczenie organizmu (m.in. po ciężkich porażeniach, w zaawansowanej fazie niewydolności serca, przy braku łaknienia),
- rekonwalescencja po zabiegach chirurgicznych.

Wszystkie produkty wchodzące w skład grupy NTS Diet opracowano w oparciu o udokumentowane badania kliniczne i publikacje naukowe. Składniki produktów dobrane z wykorzystaniem najnowszych badań naukowych wpływają korzystnie na kondycję i samopoczucie zwierząt wyniszczonych ciężką chorobą.

Produkty NTS Diet mają na celu

- Ograniczenie ilości energii dostarczanej komórkom nowotworowym poprzez obniżenie podaży węglowodanów. Komórki nowotworowe wykorzystują jako główne źródło energii glukozę, która jest przez nie rozkładana do kwasu mlekowego, powodując wzrost stężenia mleczanu w osoczu krwi pacjentów nowotworowych. Produkty określone mianem karmy zawierają ok. 40% kalorii z białka o strawności rzeczywistej min. 90%.
- Modyfikację metabolizmu w kierunku wytwarzania energii pochodzącej z przemian tłuszczu, która nie jest wykorzystywana przez komórki nowotworowe. Produkty określone mianem karmy zawierają ok. 40% kalorii z tłuszczu.
- Ograniczenie strat energetycznych organizmu związanych z koniecznością metabolizmu kwasu mlekowego, wytwarzanego w procesie glikolizy beztlenowej przez komórki nowotworowe.
- Dostarczenie właściwego poziomu aminokwasów niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania układu immunologicznego.
- Przeciwdziałanie procesom katabolicznym w mięśniach szkieletowych poprzez zastosowanie HMB i glutaminy.

- Zmniejszenie uszkodzenia skóry spowodowane radioterapią.
- Wydłużenie okresu remisji i czasu przeżycia dzięki znacznemu zwiększeniu podaży kwasów tłuszczowych omega-3.
- Poprawę funkcjonowania układu immunologicznego, dzięki większej zawartości argininy i beta-glukanu D-1,3/1,6.
- Podniesienie wrażliwości komórek zwierzęcia na insulinę, dzięki zastosowaniu mieszaniny kwasu alfa-liponowego, kozieradki, żeń-szenia i chromu.

Przeciwwskazania:

- Przebyte i aktualnie występujące choroby trzustki, nerek, wątroby.
- Nietolerancja diety wysokotłuszczowej przez układ pokarmowy.
- Szczenięta i suki w okresie rozrodczym.

Dawkowanie:

- Pełnoporcjowa karma puszkowa – 1 puszka na 10 kg m.c. zwierzęcia. Karma pełnoporcjowa puszkowa przeznaczona jest do wyłącznego żywienia zwierząt chorych i dostarcza 789 kcal.
- Karma uzupełniająca w proszku. Karma może być podawana jako jedyny rodzaj pokarmu lub stanowić część dawki pokarmowej chorującego psa. Jedno opakowanie karmy (100g) należy rozpuścić w 100 ml wody i podać zwierzęciu do picia. W przypadku podawania karmy przez zgłębnik jedno opakowanie karmy należy rozpuścić w 200 ml wody. 100g karmy dostarcza 576 kcal.
- Immunactiv Anticancer – jedna kapsułka na 10 kg m.c. zwierzęcia.



Składniki

	Vetfood NTS Diet puszka 330 g	Vetfood NTS Diet (proszek) 100 g	Immunactiv Anticancer Vetfood NTS Diet (kapsułki) 1 kapsułka
Białko (%)	26	52	
Tłuszcz (%)	15	40	
Popiół (%)	2	3	
Włókno (%)	0	1	
Wilgotność (%)	57	3	
<hr/>			
Energia metaboliczna (MJ/kg)	10	24	
<hr/>			
Węglowodany (%)	0	2	
<hr/>			
Dodatki	330 g	100 g	1 kapsułka
Glutamina	5 g	5 g	50 mg
Arginina	2 g	2 g	20 mg
Kwasy tłuszczowe Omega-3	2,5 g	2,5 g	25 mg
w tym: EPA	1,5 g	1,5 g	15 mg
DHA	1,0 g	1,0 g	10 mg
HMB	850 mg	850 mg	85 mg
BCAA			200 mg
Beta-glukan	40 mg	40 mg	
Kwas alfa-liponowy	300 mg	300 mg	30 mg
Ekstrakt z kozieradki	50 mg	50 mg	
w tym: Saponiny	25 mg	25 mg	
Diosgenina	0,5 mg	0,5 mg	
Ekstrakt z żeń-szenia	50 mg	50 mg	
w tym: Ginsenozydy	40 mg	40 mg	
Tauryna	250 mg	250 mg	
Lipaza			1 000 j.
Amylaza			845 j.
Proteaza			50 j.
Hydrolizat białka z łososia			20 mg
Hydrolizat białka z kurczaka			20 mg
Grys buraczany		5 g	
w tym: błonnik nierozpuszczalny		2,5 g	
błonnik rozpuszczalny		1,4 g	
<hr/>			
Składniki mineralne	330 g	100 g	1 kapsułka
Wapń	500 mg		
Fosfor	400 mg		
Sód	110 mg		
Magnez	70 mg		
Miedź	1,44 mg		
Jod	220 µg		
Żelazo	7,2 mg		
Mangan	1,16 mg		
Selen	60 µg		60 µg
Cynk	14,4 mg		
Chrom	100 µg	100 µg	
<hr/>			
Witaminy	330 g	100 g	1 kapsułka
Witamina A	1 000 IU		2 910 IU
Witamina D	100 IU		
Witamina E	10 IU		50 IU
Tiamina	0,46 mg		20 µg
Ryboflawina	1,2 mg		
Kwas pantotenowy	2 mg		
Witamina B6	0,3 mg		
Witamina B12	4,4 µg		
Niacyna	2,2 mg		
Kwas foliowy	36 µg		
Biotyna	20 µg		
<hr/>			
Energia metaboliczna (MJ)	3,3	2,4	

Uwaga

Zwierzę otrzymujące karmy NTS nie powinno jednocześnie otrzymywać pokarmu węglowodanowego. Jeżeli jednak przy podawaniu karmy uzupełniającej w proszku właściciel zauważy, że mimo otrzymywania pełnej dawki pokarmowej zwierzę odczuwa silne łaknienie, może zaistnieć konieczność dołączenia do dziennej dawki pokarmowej takiego źródła węglowodanów, które będzie posiadało relatywnie niską strawność. Może to być pęczak, płatki jęczmienne lub makaron pełnoziarnisty dla psów. Taki dodatek należy zacząć podawać od niewielkich ilości i stopniowo zwiększać jego ilość monitorując jednocześnie konsystencję kału, aby nie spowodować zaparcia.

Vetfood – Suplementy i Odżywki dla Zwierząt



Ochrona przed skutkami stresu, starzenia się i wspomaganie funkcji mózgu



Ograniczanie skutków chorób stawów



Pobudzanie odporności zwierząt zdrowych i chorych



Wspomaganie prawidłowego trawienia i wchłaniania



Wspomaganie przebiegu rekonwalescencji



Zdrowa skóra i lśniąca sierść



Odżywki białkowe dla wymagających pacjentów



Ochrona zdrowia suk w ciąży i laktacji oraz prawidłowy rozwój szceniąt



Diety specjalistyczne