

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/vetfood-bb-recovery-balance-2kg-p-152359.html>



VETFOOD BB & Recovery Balance 2kg

Cena	565,49 zł
Numer katalogowy	5907368894546
Kod producenta	5907368894546
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba	Rekonwalescencja
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Rekonwalescencja
Waga	2000

Opis produktu

VETFOOD BB & Recovery Balance 2kg - Opis Produktu

BB & Recovery Balance to odżywka dla psów i kotów, której bazę stanowi najwyższej jakości białko drobiowe. Dostarcza w okresie rekonwalescencji wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych.

Przeznaczenie:

Rekonwalescencja.

Uzupełnienie diety po przebytych urazach.

Uzupełnienie diety w okresie rekonwalescencji po zabiegach chirurgicznych, chemioterapii.

Odbudowa masy mięśniowej.

Wyczerpanie.

Skład

- Hydrolizat białka drobiowego
- Fosforan trójwapniowy
- Mikrokapsułkowany olej rybi (1,5%)
- β -hydroksy- β -metylomaślan wapnia
- Lecytyna sojowa
- Siarczan glukozaminy
- Chlorek potasu
- Węglan magnezu
- Siarczan chondroityny
- Ekstrakt z drożdży piekarniczych *Saccharomyces cerevisiae**
- Kwas α -liponowy
- Hialuronian sodu

Analiza Składu

- Białko surowe 71,4%
- Włókno surowe 0,6%
- Tłuszcz surowy 1,8%
- Popiół surowy 10,4%
- Wapń 1,2%
- Sód 0,0%
- Fosfor 0,4%
- Magnez 0,2%
- Potas 0,5%
- Siarka 0,1%

Dodatki

- Kwas l-glutaminowy
- Glicyna
- L-leucyna
- Beta-alanina
- Ekstrakt z kory wierzby białej (Salix alba)***
- Ekstrakt z trzustki (Sus scrofa)**
- L-arginina 10 g
- L-izoleucyna 4,5 g
- L-walina 5,5 g
- Kreatyna 10 g
- Tauryna 10 g
- L-karnityna 10 g
- D-ryboza 10 g
- Witamina A (octan retinyli) 58 140 IU
- Witamina D3 (cholekalcyferol) 5 010 IU
- Witamina E (α-tokoferol) 270 IU
- Witamina C (kwas askorbinowy) 1,9 g
- Witamina B1 (monoazotan tiaminy) 26 mg
- Witamina B2 (ryboflawina) 33 mg
- Nikotynamid 355,6 mg
- D-pantotnian wapnia 141,2 mg
- Witamina b6 (chlorowodorek pirydoksyny) 33 mg
- Biotyna (d-biotyna) 1,3 mg
- Kwas foliowy 5 mg
- Witamina B12 (cyjanokobalamina) 63 µg
- Żelazo (siarczan żelaza(ii)) 680,4 mg
- Cynk (siarczan cynku) 486 mg
- Miedź (siarczan miedzi(ii)) 48,6 mg
- Mangan (siarczan manganu(ii)) 97,2 mg
- Selen (selenin sodu) 2,67 mg
- Molibden (molibdenian(vi) sodu) 2,43 mg
- Jod (jodek potasu) 7,26 mg

Dawkowanie

Produkt stosuje się w formie posypki do pokarmu przygotowanego dla zwierzęcia.

Zaleca się uwzględnianie dawki produktu w całkowitej ilości karmy dziennej.

< 5 kg – ½ płaskiej miarki / ½ saszetki(10 g).

5-10 kg – 1 płaska miarka / 1 saszetka(20 g).

10-25 kg – 2 płaskie miarki / 2 saszetki(40 g).

> 25 kg – 3 płaskie miarki / 3 saszetki(60 g).

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

AminoMatrix to kompozycja aminokwasów rozgałęzionych, glicyny, glutaminy i argininy, która skutecznie wspomaga proces rekonwalescencji.

PowerBlend to kompozycja składników pokarmowych powszechnie uznawanych za przyspieszające odbudowę kondycji i sprawności organizmu.

RecoveryMix to kompozycja substancji hamujących rozkład białek mięśni szkieletowych (HMB), przeciwutleniaczy (kwas alfa-liponowy), pobudzających odporność (beta-glukan) oraz znaczącej ilości hydrolizatu białka drobiowego.

JointFormuła to kompozycja składników o powszechnie znanym działaniu wspomagającym stawy i jest szczególnie zalecana w celu wspomagania prawidłowego odżywiania zwierząt po zabiegach lub urazach związanych z unieruchomieniem.

VitaminComplex i MineralComplex dostarczają zwierzęciu w okresie rekonwalescencji wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych. EnzymeShot zawiera enzymy trawienne, wspomagające trawienie białek, tłuszczów i węglowodanów w przewodzie pokarmowym.

BB & Recovery Balance działa kompleksowo u zdrowiejących pacjentów i zapewnia: Szybłą odbudowę mięśni szkieletowych, zahamowanie procesów rozkładu białka, poprawę kondycji i przywrócenie pełnej sprawności fizycznej, stymulację odporności, wspomaganie trawienia w przewodzie pokarmowym, ochronę stawów.

Charakteryzujące się wartością biologiczną BV = 56% oraz strawnością rzeczywistą TD = 100%. Jedna płaska miarka produktu zawiera 11 g białka, co odpowiada ok. 42 g karmy bazowej.

Jeśli sposób żywienia oparty jest tylko na suchej karmie, należy lekko ją zwilżyć, tak by proszek przylegał do pokarmu i został spożyty przez zwierzę.

W przypadku podawania przez sondę: Podawać pod nadzorem lekarza weterynarii.

Przed użyciem lub przedłużeniem okresu stosowania zaleca się konsultacje z lekarzem weterynarii.

Zalecany czas stosowania: do momentu osiągnięcia powrotu do normy.

*- standaryzowany na zawartość beta-glukanu 1,3/1,6 - 70%

***- standaryzowany na zawartość salicylanów - 10%

**- standaryzowany na zawartość lipazy (nie mniej niż 55 000 000 IU/kg), amylazy (nie mniej niż 45 000 000 IU/kg), proteazy (nie mniej niż 3 500 000 IU/kg)