

Produktinfo

Movilan Dog



Dose 1 kg



Vitale Sehnen, Bänder & Gelenke für Freude an der Bewegung

- Zertifizierter Grünlippmuschel-Extrakt
- Natürliche Vitalstofflieferanten
- Sichere Spurenelementversorgung

Mängel in der Versorgung des Bindegewebes können sich in Form von Bewegungsstörungen, wie Steifheit oder Taktstörungen, Bewegungsunlust, Problemen beim Aufstehen oder nach längerem Auslauf zeigen. Fehlbelastungen im Zusammenhang mit Ernährungsdefiziten können zur Bildung von Arthrose führen. Auch in der Aufzucht großer Hunderassen können Nährstoffdefizite zu späteren Mobilitätsstörungen beitragen. Movilan DOG liefert konzentrierte, hochwertige Nährstoffe, die für den Aufbau eines intakten Bindegewebes und für die Stabilität und Funktionsfähigkeit von Sehnen, Bändern und Gelenken nicht fehlen sollten.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 0,5 bis 1 g je 1 kg Körpergewicht und Tag. Dieses Ergänzungsfutter sollte unter das alltägliche Futter gemischt angeboten werden.

1 Messlöffel = ca. 15 g

ZUSAMMENSETZUNG

Bierhefe, Bierhefeextrakt (PSB-Komplex und β -GLUCANE), Maiskeime, Malz, Kräuter (Birkenblätter, Ackerschachtelhalm, Kamille, Fenchel, Petersilie, Majoran), Kollagenpeptide, Zuckerrübenschnitzel, reiner Extrakt aus der Grünlippmuschel (Biolane), Ölsaatenmischung, Reiskleie, Karotten, Leinöl kaltgepresst, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Trockenobst (Traube, Apfel), Knoblauch, Meersalz, Isomaltose, Spirulina-Algen, Erbsenprotein, Magnesiumfumerat/-sulfat, Obstessig

Inhaltsstoffe

Rohprotein	21,0 %
Rohfett	9,0 %
Rohfaser	6,0 %
Rohasche	13,0 %
Calcium	2,0 %
Phosphor	0,7 %
Magnesium	0,3 %
Natrium	0,9 %
Lysin	1,0 %
Methionin	1,6 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	72 000 IE
Vitamin D3 E671	8 000 IE
Vitamin C 3a300	2000 mg
Vitamin E 3a700	5 000 mg
Vitamin B1 3a821	80 mg
Vitamin B2 / Riboflavin	120 mg
Vitamin B6 /	55 mg
Pyridoxinhydrochlorid 3a831	
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	170 mcg
Biotin 3a880	1 000 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	85 mg
Cholinchlorid 3a890	2 000 mg
Niacin 3a314	180 mg
Folsäure 3a316	20 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b10	450 mg
Zink als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 und Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607	1 100 mg
Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 und Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	800 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405 und Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413	270 mg
Selen als Natriumselenat E8	2 mg