

®



VETEXPRO[®]

● VETERINARY EXCLUSIVE PRODUCTS ●

Malt Paste Premium

Kedi Tüy Yumağı Önlemeyi Destekleyen Malt Macunu Cat Hairball Remedy Malt Paste

Kedilerin kendilerini temizlerken yuttuğu tüyleri ve diğer sindirilemeyen bileşenleri sağlıklı yollarla vücuttan atması için gereken lif ihtiyacını destekler. Böylece sindirim sisteminde biriken tüy yumaklarının atılmasına yardımcı olurken içerisindeki prebiyotikler ile sindirim sisteminin çalışmasını destekler.

Kediler kendilerini yalayarak temizlerken tüylerini de yutarlar. Yutulan tüylerin bir kısmı dışkı ile atılırken, bir kısmı midede kalabilir. Midede kalan tüylerin bir kısmı bir araya gelerek birikmeye başladığında tüy yumağı (trikobezoar) denilen kitleler oluşturabilir. Trikobezoarlar, zamanla gastrik intestinal sistemde tıkanıklık veya rahatsızlık yaratma gibi sağlık sorunlarına neden olabilir. Vetekpro Malt Paste, bağırsak toplaklarının mide birikiminin engeller ve doğal yollarla dışkı ile atılmasını sağlar. Kedilerin sindirim sisteminin düzenli çalışmasına yardımcı olarak sindirim sisteminde oluşan tüy yumaklarının parçalanmasına ve dışkı ile atılmasına destek olur.

Malt Malt

Pisilyum *Psyllium Husk*

Bitkisel Sıvı ve Katı Yağlar *Vegetable oil and fat*

Maya Ürünleri *Yeast Products*

Potasyum Sorbat *Potassium Sorbate*

%1 Beta Glucan içerir.
Contains %0,1 beta glucan
per kilogram.



Gastrointestinal Paste Premium

Kediler için Gastrointestinal Sağlığı Destekleyen Malt Macunu
Malt Paste To Support Gastrointestinal Health For Cats

Gastrointestinal kedi malti, hem bağırsakların hem de bağırsak florasının sağlıklı durumda tutulması ve hasarlı olan dokuların onarılması amacıyla kullanılır.

İçerisindeki Pisilyum tohumlarının kabukları sayesinde lif oranı zenginleştirilmiş içeriğe sahiptir. İçeriğindeki Beta Glukan ve inulin prebiyotik etkiye sahip maddeler ile bağırsak sağlığını olumlu yönde destekler. Özellikle kısa zincirli frukto-oligosakkaritler ve uzun zincirli inulin ile bağırsak mikrobiyotasını olumlu yönde etkiler.



YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES

NUTRITIONAL ADDITIVES			Her 1 kg – Per 1 kg
12.1.12	Beta Glukan	Beta Glukan	5000 mg
4.4.9	İnülin	Inulin	10000 mg
2b	Pisilyum	Psyllium Seed Husk	20000 mg
TECHNOLOGICAL ADDITIVES			Her 1 kg – Per 1 kg
1k202	Potasyum Sorbat	Potassium sorbate	1000 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			Her 1 kg – Per 1 kg
1.1.18	Malt Ekstraktı	Malt Extract	% 52
1.4.9	Yulaf Unu	Oat Flour	
2.20.1	Rafine Bitkisel Sıvı yağ	Refined Vegetable oil	
12.1.12	Maya Ürünleri - Mannanligosakkarit ve Beta Glukan	Yeasts Products - Mannanligosaccharide and Beta Glukan	

Glucosamine Paste Premium

VetexPro Glucosamine Malt Paste, kedilerde eklem, kıkırdak ve bağı dokusu sağlığını desteklemek amacıyla geliştirilmiş, aynı zamanda sindirim sistemi konforunu artıran bir malt macunudur.

İçeriğindeki glukozamin sülfat, eklem yapısının korunmasına yardımcı olurken aynı zamanda yutulan tüylerin atılmasına ve sindirim sisteminin düzenlenmesine katkı sağlar.

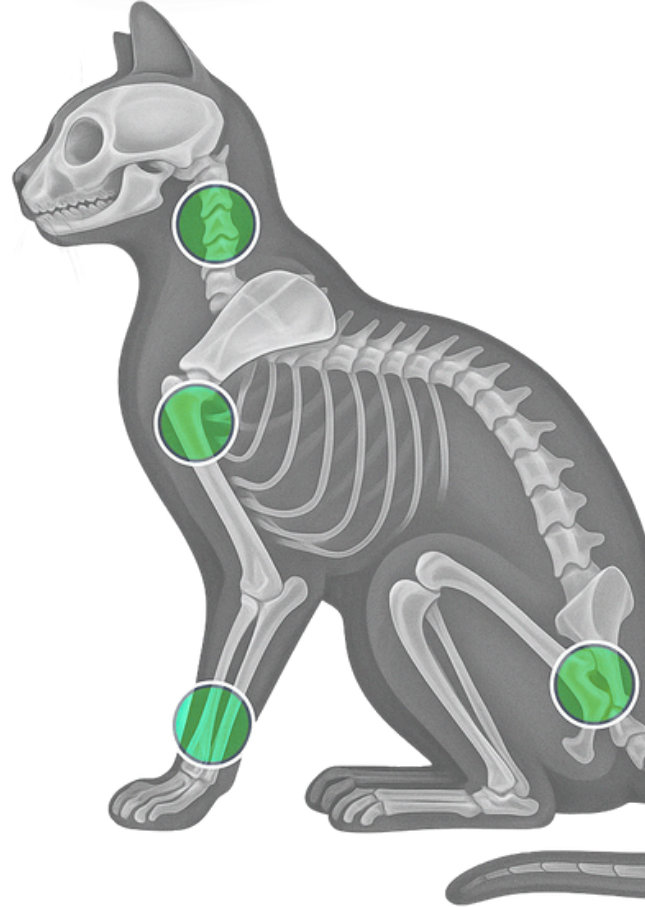
Lezzetli ve pratik macun formu sayesinde kediler tarafından istekle tüketilir. Ürün; doğrudan ağızdan verilerek, pat üzerine sürülerek ya da mamanın üzerine eklenerek kolaylıkla uygulanabilir.

Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			
SENSORY ADDITIVES		(Her 1 kg - Per kg)	
2b (For cats) 2b2816-ex (For Dogs)	Akgünlük Özütü	Boswellia Serrata	150 mg
NUTRITIONAL ADDITIVES		(Her 1 kg - Per kg)	
3a300	Vitamin C	Askorbik Asit (Ascorbic Acid)	100 mg
3b605	Çinko	Çinko Sülfat Monohidrat (Zinc Sulphate Monohydrate)	100 mg
TECHNOLOGICAL ADDITIVES		(Her 1 kg - Per kg)	
1k202	Potasyum Sorbat	Potassium sorbate	1000 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
(Her 1 kg - Per kg)			
13.2.8	Glukozamin	Glucosamine from fermentation	5000 mg
13.12.2	Kondroitin Sülfat	Chondroitin Sulphate (Bovine Cartilage)	500 mg
13.9.1	Metilsülfonimetan	Methyl Sulphonyl Methane	1500 mg
10.4.6	Omega 3	Balık Yağı (Fish Oil)	3000 mg
1.1.18	Malt	Malt	%52
5.31.1	Pisilyum	Psyllium Husk	
1.4.9	Yulaf Unu	Oat Flour	
2.20.1	Bitkisel Sıvı ve katı yağlar	Vegetable oil	
12.1.12	Maya Ürünleri	Yeasts Products	
%1 Beta Glukan içerir. (Contains %1 beta glucan per kilogram.)			

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 7,06
Yağ / Oil	% 29
Ham lif / Crude fiber	% 1,36
Ham kül / Crude ash	% 1,49
Nem / Moisture	% 13



Lysine & Taurine Malt Premium

VetexPro Lysin & Taurin Paste, kedilerin fizyolojik ihtiyaclarına göre geliştirilmiş, hem sağlık destekleyici hem de sindirimi kolaylaştırıcı bir malt macunudur. İçerisinde yer alan Lizin ve Taurin sayesinde bağımsızlık desteği ve kalp sağlığına çok yönlü destek sağlar.

Lezzetli ve pratik macun formu sayesinde kediler tarafından istekle tüketilir. Ürün; doğrudan ağızdan verilerak, pat üzerine sürülerek ya da mamanın üzerine eklenerek kolaylıkla uygulanabilir.

Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			
NUTRITIONAL ADDITIVES		Her 1 kg – Per 1 kg	
3c322	Lysine	L-Lizin Monohidroklorür	20000 mg
2b16056	Taurin	Taurine	20000 mg
5.31.1	Pisilyum	Psyllium Seed Husk	20000 mg
TECHNOLOGICAL ADDITIVES		Her 1 kg – Per 1 kg	
1k202	Potasyum Sorbat	Potassium sorbate	1000 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
HER 1 KG – PER 1 KG			
1.1.18	Malt Ekstraktı	Malt Extract	% 52
1.4.9	Yulaf Unu	Oat Flour	
2.20.1	Rafine Bitkisel Sıvı yağ	Refined Vegetable oil	
12.1.12	Maya Ürünleri - Mannanligosakkarit ve Beta Glucan	Yeasts Products - Mannanligosaccharide and Beta Glucan	

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 6,98
Yağ / Oil	% 29
Ham lif / Crude fiber	% 1,58
Ham kül / Crude ash	% 1,44
Nem / Moisture	% 13



Skin & Coat Liquid

Kedi ve Köpekler için Tüy Sağlığını Destekleyici Multivitamin Damla
Multivitamin Supplement Supporting Skin and Coat Health for Cats and Dogs

Kedi ve köpeğinizin sağlıklı deri ve tüy yapısına sahip olması için gerekli vitamin ve mineralleri içerir.
Kuru ve mat tüylerin canlanmasına yardımcı olur.
İçeriğindeki biotin ve çinko ile kedi ve köpeğinizin deri ve tüy yapısında su geçirgenliğini artırmaya yardımcı olur.
Deri ve tüy sağlığını destekler.

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			1 Litre - Per Liter
3a820	Vitamin B1	Tiamin Hidroklorid (Thiamine Hydrochloric)	300 mg
3a825iii	Vitamin B2	Riboflavin (Riboflavin)	340 mg
3a314	Vitamin B3	Niyasin (Niacin)	900 mg
3a841	Vitamin B5	D Kalsiyum Pantotenat (Calcium-D-pantothenate)	410 mg
3a831	Vitamin B6	Pridoksin Hidroklorid (Pyridoxine Hydrochloric)	200 mg
3a880	Vitamin B7	Biyotin (Biotin)	20 µg/mcg
3a316	Vitamin B9	Folik Asit (Folic Acid)	145 mg
3a835	Vitamin B12	Siyanokobalamin (Cyanocobalamin)	10 µg/mcg
3b605	Çinko	Çinko Sülfat Monohidrat (Zinc Sulphate Monohydrate)	400 mg
3b405	Bakır	Bakır Sülfat Pentahidrat (Copper Sulphate Pentahydrate)	150 mg
2b17027	L - Metiyonin	L-Methionine	1.000 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			1 Litre - Per Liter
E202	Potasyum Sorbat (Potassium Sorbate) (%0,5)		
	Deionize Su (Deionize Water)		



Multivitamin Liquid

Kedi ve Köpekler için Multivitamin Likit
Multivitamin Liquid for Cats and Dogs

Kedi ve köpekler için özel olarak geliştirilmiş etkin formülasyonu ile bağışıklık sistemini destekler. Sağlıklı gelişimini destekleyen ve koruyan yüksek etkili vitamin ve mineraller içeren, yüksek sindirilebilirliğe sahip likittir.



YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			Her 1 Lt - Per 1 Lt
3a820	Vitamin B1	Tiamin Hidroklorür (Thiamine Hydrochloride)	200 mg
3a825iii	Vitamin B2	Riboflavin (Riboflavin)	220 mg
3a314	Vitamin B3	Niasin (Niacin)	200 mg
3a841	Vitamin B5	Kalsiyum D Pantotenat (Calcium-D-pantothenate)	200 mg
3a831	Vitamin B6	Pridoksin Hidroklorid (Pyridoxine Hydrochloride)	200 mg
2b17027	L-Metiyonin	L- Methionine	200 mg
3c361	Arjinin	L- Arjinin	200 mg
3a316	Folik Asit	Folic Acid	145 mg
3a672a	Vitamin A	Retinyl Acetate (Retinyl Acetate)	50000 IU
3a671	Vitamin D3	Kolekalsiferol (Cholecalciferol)	5000 IU
3a700	Vitamin E	Alfa Tokoferol Asetat (Alpha Tokoferol Aceate)	100 IU
3a900	Inositol	Inositol	20 mg
3a890	Kolin	Choline Chloride	20 mg
3b801	Selenyum	Sodium Selenite	160 mcg
3a880	Biyotin	Biotin	20 mcg
3a835	Vitamin B12	Siyanokobalamin (Cyanocobalamin)	10 mcg
3b605	Çinko	Çinko Sülfat Monohidrat (Zinc Sulphate Monohydrate)	100 mg
3b108	Demir	Demir Glisin Şelati (Iron Glycine Chelate)	100 mg
11.2.3	Magnezyum	Magnezyum Sülfat Monohidrat (Magnesium Sulphate Monohydrate)	30 mg
3b413	Bakır	Bakır Glisin Şelati (Copper Glycine Chelate)	30 mg
1a-1k202	Potasyum Sorbat	Potassium Sorbate	300 mg

Immune Liquid

Kedi ve Köpekler için Bağımsızlık Sistemini Destekleyici Likit
Immune System Support Liquids for Cats and Dogs

Kedi ve köpeklerin;

- Bağımsızlık sisteminin güçlenmesini destekler.
- Genel sağlık durumunun korunmasına yardımcı olur.

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			MG / KG
3c321	Lizin	L-Lysine HCL	10000 mg
1b301	Vitamin C	Sodium Ascorbate	10000 mg
2b	Meyan Kökü Özütü	Glycyrrhiza Extract	1000 mg
2b	Ekinezya Özütü	Echinacea Extract	1000 mg
2b	Hindiba Kökü Özütü	Dandelion Extract	1000 mg
2b	Çin Geveni Özütü	Astragalus Extract	1000 mg
E202	Potasyum Sorbat	Potassium Sorbate	1000 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			MG / KG
13.2.2	Dekstroz (Dextrose)		
13.8.1	Gliserin (Glycerine)		



Glucosamine Liquid

Kedi ve köpekler için özel olarak formüle edilmiş bu takviye, eklem sağlığını desteklemek ve hareket kabiliyetini artırmak amacıyla geliştirilmiştir.

İçerisinde yer alan glukozamin, kondroitin, MSM (metilsülfonilmetan), söğüt kabuğu özü ve Boswellia, kıkırdak yapısını güçlendirerek eklem fonksiyonlarının korunmasına yardımcı olur.



Kullanım Alanları:

- Spondilozis, osteoartrit, tendon ve eklem hasarları sonrası destekleyici olarak
- Yaşa bağlı gelişen eklem problemlerinde destek amacıyla
- Eklem esnekliği ve hareket kabiliyetinin korunması ve artırılmasına katkı sağlar

Faydaları:

- Kıkırdak dokunun elastikiyetini ve korunmasını destekler
- MSM ve Boswellia özü sayesinde eklemdeki inflamasyonun azalmasına yardımcı olur
- Glukozamin ve kondroitin, eklem sağlığını destekler ve doku yenilenmesini teşvik eder
- Akgünlük ağacı özü, doğal ağrı kesici etki ile öne çıkar

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			(MG/KG)
13.2.8	Glukozamin	Glucosamine Sulphate	3000 mg
13.12.2	Kondroitin Sülfat	Chondroitin Sulphate	1000 mg
13.9.1	Metil Sülfonil Metan	Methyl Sulfonyl Methane	3000 mg
13.12.1	Akgünlük Ağacı Özütü	Boswellia Serrata Extract	140 mg
YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			(MG/KG)
3b605	Çinko Sülfat Monohidrat	Zinc Sulfate Monohydrate	1000 mg
E202	Potasyum Sorbat	Potassium Sorbate	1000 mg
DİĞER BİLEŞENLER / OTHER COMPONENTS			(MG/KG)
13.2.2	Dekstroz		
13.8.1	Gliserin		

Calming Liquid

Kedi ve Köpekler için Rahatlama ve Sakinliği Destekleyici Likit
Calming and Relaxing Liquids for Dogs and Cats

Kediler ve köpekler için özel olarak geliştirilmiş etkin formülasyonu ile tüm psikolojik problemleri, mevcut veya geçmiş dönemde oluşan kaygıyı gidermeyi, stres yönetimini düzenleyerek tedaviye destek olmayı amaçlar.

Tüm psikolojik rahatsızlıklar (ayrılık kaygısı, anksiyete, agresyon, havlama, ısırma, eşyalara zarar verme, ağrı, iştah bozukluğu vb.) semptomlarının kontrol altına alınmasına yardımcı olur.

Serotonin düzeyinde artış amaçlar.

Anti-anksiyetik etki mekanizması ile stres seviyelerinin azaltılmasına yardımcı olur.

Evcil hayvanlarda korku kaynağı olabilen unsurların (fırtına, yüksek ses, ev veya ortam değişikliği, pansiyona bırakma, veteriner hekim muayenesi, araçla seyahat, kalabalık ortamlar gibi faktörler) etkilerinin azaltılmasına yardımcı olur.

Hiperaktif davranış bozukluklarında sakinleştirici etki göstererek tedaviye destek sağlar.

Lezzetli tadı ve likit kıvamı ile stres altındaki hayvanların doğru dozda ürünü strese girmeden tüketmeleri açısından avantaj sağlar.

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			MG / KG
2b	Çarkıfelek	Passiflora Incarnata Extract	50 mg
2b	Yeşil Çay Özütü	Camellia Sinensis Extract	35 mg
3c440	L Triptofan	L-Tryptophan	20 mg
2b	Kedi Otu Özütü	Valerian Root Extract	20 mg
2b	Papatya Özütü	Chamomile Extract	20 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			MG / KG
13.2.2	Gliserin (Glycerine)		
E433	Polioksietilen (20)-Sorbitan Monooleat (%0,2) /Polyoxyethylene (20)-Sorbitan Monooleate (%0,2)		
E202	Potasyum Sorbat (Potassium Sorbate) (%0,5)		
	Deionize Su (Deionize Water)		



Gastro Liquid

Kedi ve köpeklerde sindirim sistemi sağlığını desteklemek için amaçlı geliştirilmiş, sıvı formda bir besin destek ürünüdür.

Özellikle mide mukozasının korunmasında ve mide pH'nın dengelenmesine katkı sağlar. İçeriğindeki özel bitkisel ekstratlarla gastro intestinal konforu artırır ve beslenmeye destek sağlar.

Kullanım Şekli:

Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.

Ağırlığa göre aşağıdaki dozlarda, günde 1 kez uygulanır. Direkt ağızdan verilebilir ya da mamanın üzerine eklenerek uygulanabilir.

Kullanım öncesinde hayvanın aç olması önerilir.

Öne Çıkan Özellikler:

Doğal Bitki Ekstreleri ile Desteklenmiş Formülasyon: İçeriğindeki hatmi kökü, papatya ve zencefil gibi doğal özler; mide duvarını yatıştırmaya, inflamasyonu azaltmaya, sindirim sistemini sakinleştirmeye yardımcı olur.

Doğal ve bitkisel bir çözüm sunar.

Sindirim Sisteminin Rahatlamasına Katkı Sağlar.

Zencefil içeriği ile sindirimi kolaylaştırır, gaz ve şişkinlik gibi mide ve bağırsak rahatsızlıklarını hafifletir. Özellikle hassas sindirime sahip kedi ve köpekler için idealdir.

Sıvı Form:

Sıvı formu sayesinde kolay uygulanabilir.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Deneyimli veteriner hekimleri tarafından geliştirilmiştir.

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			1 Litre Per Liter
7.4.1	Hatmi Kökü	Marshmallow root	
7.4.1	Aynısafa Çiçeği	Marigold	
7.9.1	Meyan Kökü	Liquorice root	
13.1.7	Zencefil Kökü	Ginger Root	
13.1.7	Nane Özütü	Peppermint Extract	
7.4.1	Papatya Özütü	Chamomile Extract	
13.1.9	Dulavrat Otu Kökü	Burdock Root	
TEKNOLOJİK KATKILAR / TECHNOLOGICAL ADDITIVE			
1m558i	Bentonit	Bentonite	250000 mg
1k202	Potasyum Sorbat	Potassium Sorbate	1000 mg
Deiyonize Su - Deionized Water			

Vitamin D + Vitamin K Liquid

Kedi ve Köpekler için Vitamin D ve Vitamin K İçeren Tamamlayıcı Yem
Complementary Food for Cats and Dogs with Vitamin D and Vitamin K

Kedi ve köpeklerin günlük beslenmesini desteklemek üzere geliştirilmiş sıvı takviye.

İçeriğinde bulunan Vitamin D3 ve Vitamin K3, kalsiyumun kemik ve dişlerde doğru şekilde kullanılmasına katkıda bulunur, eklem ve iskelet sistemini destekler.

Ürün, taşıyıcı olarak kullanılan MCT oil (orta zincirli trigliseritler) sayesinde hem vitaminlerin emilimini artırır hem de hızlı bir enerji kaynağı sağlar.

MCT oil aynı zamanda sinir sistemi fonksiyonlarının ve beyin metabolizmasının desteklenmesine yardımcı olur.



YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(1 LITRE - PER LITRE)	
3a671	Kolekalsiferol	Vitamin D3	100000 IU
3a710	Menadion Sodyum Bisülfat	Vitamin K	50 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
MCT Yağı (Kaprilik/kaprik trigliseritler)			

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 0
Yağ / Oil	% 0
Ham lif / Crude fiber	% 0
Ham kül / Crude ash	% 0
Nem / Moisture	% 0



Oncosupport Liquid

Kedi ve Köpekler için Uzun Dönem Bağışıklık Sistem Desteği
Long-Term Immune Support for Dogs and Cats

İçerisindeki zengin ekstrakt bileşenleri sayesinde uzun süren bağışıklık sistemi desteği ihtiyaç hallerinde destekleyici beslenmede kullanımı önerilir.

Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(1 Litre - Per Litre)	
2b	Zeytin Yaprağı Ekstraktı	Olive Extract	10000 mg
2b	Çin Geveni Ekstraktı	Astragalus Extract	50000 mg
2b	Papatya Ekstraktı	Chamomile Extract	20000 mg
1k202	Potasyum Sobat	Potassium Sorbate	2500 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
7.2.1	Reishi Mantarı Ekstraktı-Reishi Mushroom Extract		
7.2.1	Maitake Mantarı Ekstraktı-Maitake Mushroom Extract		
7.2.1	Shitake Mantarı Ekstraktı-Shitake Mushroom Extract		
7.2.1	Chaga Mantarı Ekstraktı -Chaga Mushroom Extract		
13.8.1	Gliserin-Glycerin		
	Deiyonize Su-Deionized Water		

ANALİTİK BİLEŞENLER / ANALYTICAL CONSTITUENTS			
Protein/Protein	% 2,1	Ham lif/Crude fiber	% 0,3
Yağ / Oil	% 0,5	Ham kül/Crude ash	% 0,1
	Nem / Moisture	% 97,6	

Fish Oil



VetexPro Veterinary Fish Oil Premium, kediler ve köpekler için özel formüle edilmiş, yüksek kaliteli bir balık yağı takviyesidir.

Zengin Omega-3 (EPA & DHA) ve Omega-6 içeriği sayesinde deri sağlığını iyileştirir, tüylerin parlaklığını artırır ve dökülmeyi azaltır.

Aynı zamanda eklem fonksiyonlarını destekler, kalp-dolaşım sistemi sağlığına katkıda bulunur ve mental odaklanmayı destekleyen tamamlayıcı bir besin destek ürünüdür.

Öne Çıkan Özellikler

%98,45 Saf Balık Yağı İçeriği ve Yüksek Kalite:
Ürünün neredeyse tamamı saf balık yağından oluşur. Bu yüksek saflık oranı, maksimum biyoyararlanım ve etki sağlar.

Sindirim sistemi tarafından kolayca emilir ve vücut tarafından doğrudan kullanılır.

Güçlü Omega-3 Kaynağı (EPA & DHA):

Her 10 ml'de yaklaşık 180 mg EPA ve 120 mg DHA içerir. Bu iki temel yağ asidi; beyin ve sinir sistemi gelişimini destekler, kalp sağlığının artmasına ve göz işlevlerinin korunmasına katkı sağlar.

Yavru, yetişkin ve yaşlı hayvanlar için ideal nörolojik destek sunar.

Sağlıklı Tüy ve Deri İçin Etkili Destek:

Balık yağı, cilt hücre zarlarının esnekliğini ve geçirgenliğini artırarak nem dengesinin korunmasına yardımcı olur.

Böylece tüy dökülmesini azaltır, tüyleri daha canlı, parlak ve yumuşak görünümde tutar.

Alerji ve dermatit vakalarında destekleyici tedavi olarak önerilir.

Kalp ve Dolaşım Sistemi Üzerinde Koruyucu Etki:

EPA ve DHA, trigliserid seviyelerini düşürür.

Balık yağı, dolaşım fonksiyonlarını destekleyerek damar sağlığını iyileştirir.

Sinir Sistemi Gelişimi ve Mental Yönü Destekler:

Beyin ve sinir sistemi sağlığı için önemli olan EPA ve özellikle DHA'nın sinir hücre zarlarının yapısına katkısı büyüktür.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir.

Evcil Hay. Ağırlığı weight	Günlük Kullanım Miktarı daily use
0-10 kg.	5 ml (1 ölçek- 1 measuring spoon)
10-30 kg.	10 ml (2 ölçek- 2 measuring spoon)
30< kg.	15 ml (3 ölçek- 3 measuring spoon)

Ambalaj içerisinde yer alan ölçü kaşığı ile ölçekleyebilirsiniz.
You can use measure spoon for feeding.

Bileşenler / Composition

Her 10 ml porsiyonda (in 10 ml)	
Omega 3	300 mg
Eicosapentaenoic acid (EPA)	180 mg
Docosahexaenoic acid (DHA)	120 mg
Omega 6	250 mg
Yem Maddeleri / Feed Materials (mg/kg)	
10.4.6	Balık Yağı (Fish Oil)
2.20.1	Bitkisel sıvı yağlar (Vegetable oil and fat)

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 0
Yağ / Oil	% 98,45
Ham lif / Crude fiber	% 0,07
Ham kül / Crude ash	% 0,16
Nem / Moisture	% 0,65

Hip & Joint Tablet

VetexPro Hip & Joint Tablet, kedi ve köpeklerin eklem sağlığını desteklemek, hareket kabiliyetini artırmak ve yaşam kalitesini yükseltmek amacıyla geliştirilmiştir.

Öne Çıkan Özellikler

Zengin İçerik ve Doğal Ekstraktlar:

Zencefil, bromelain, boswellia gibi doğal bileşenler sayesinde anti-inflamatuvar etki sağlar.

D3 vitamini ile zenginleştirilmiş formülü, eklem ve kas sağlığının korunmasına katkıda bulunur.

Ayrıca glukozamin sülfat ve MSM gibi klinik olarak etkili bileşenler içerir.

Tip 2 Kolajen ile Güçlü Eklem Desteği:

Altın standart Tip 2 Kolajen, eklem yüzeylerinin esnekliğini ve dayanıklılığını artırmaya yardımcı olur.

Vücutta yüksek biyoyararlanım sağlayan uyumlu yapısıyla etkili bir destek sunar.



Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES (mg/kg)			
NUTRITIONAL ADDITIVES			
3a671	D3 Vitamin (Cholecalciferol)	D3 Vitamin (Cholecalciferol)	100000 IU
2b	Akgünlük Özütü	Boswellia Extract	74000mg
3a300	C Vitamini	C Vitamin	14000 mg
2b163-ex	Zerdeçal Ekstraktı	Turmeric Extract	2800 mg
3a700	E Vitamin	E Vitamin	5000 IU
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS (mg/kg)			
13.2.8	Glucosamine HCL (Shellfish extract)	Glukozamin HCL (Kabuklu deniz ürünleri özütü)	128000 mg
13.9.1	Metil Sülfonil Metan (MSM)	Methyl Sulphonyl Methane	71200 mg
13.12.2	Kondroitin Sülfat	Chondroitin Sulphate	57000 mg
9.10.1	Kanatlı Kollajen (Tip 2)	Poultry Collagen (Type 2)	40000 mg
13.12.1	Hyalüronik Asid	Sodyum Hiyalüronat (Sodium Hyaluronate)	8500 mg
13.1.7	Zencefil	Ginger	2800 mg
5.22.3	Bromelian	Bromelian	2800 mg
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

Kedi Ağırlığı Günlük Tablet Dozu

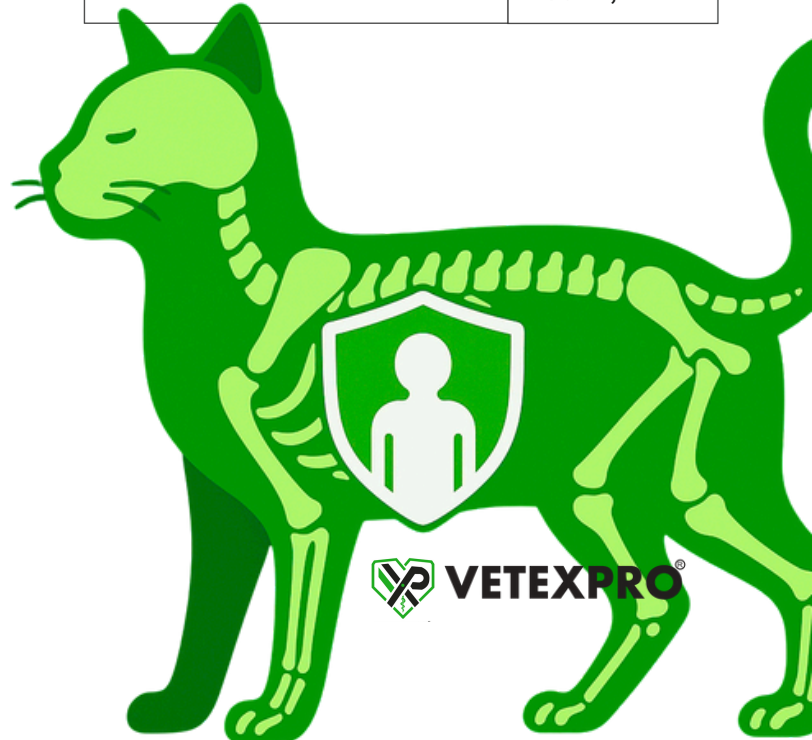
3-6 Kg	1 Tablet
6+ Kg	2 Tablet

Köpek Ağırlığı Günlük Tablet Dozu

1-5 Kg	1 Tablet
5-10 Kg	2 Tablet
10-25 Kg	3 Tablet
25+ Kg	4 Tablet

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 11,5
Yağ / Oil	% 1,8
Ham lif / Crude fiber	% 40,1
Ham kül / Crude ash	% 6,8
Nem / Moisture	% 7,5



Calcium Tablet

VetexPro Calcium Tablet, kedi ve köpeklerin günlük kalsiyum ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla geliştirilmiş, kullanımı kolay bir tamamlayıcı besin takviyesidir. Kalsiyum; yalnızca kemik ve diş sağlığı için değil, aynı zamanda kas kasılması, sinir iletimi ve kalp ritmi gibi birçok hayati işlevin düzenlenmesinde önemli rol oynar. VetexPro Calcium Tablet, bu kritik minerali biyo-yararlanımı yüksek formda sunar.

Lezzetli yapısı sayesinde evcil hayvanlar tarafından kolaylıkla tüketilebilir.

İçeriğindeki kalsiyum ve destekleyici mineraller, iskelet sisteminin sağlıklı gelişmesine katkı sağlar.

Veteriner hekim önerisiyle düzenli kullanıldığında, evcil hayvanınızın kemik yapısının güçlenmesine ve dengeli bir iskelet sistemi gelişimine destek olur.



Bileşenler Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			(mg/kg)
NUTRITIONAL ADDITIVES			
11.3.1	Kalsiyum	Dikalsiyum Fosfat	%17
11.3.4	Fosfat	Trikalsiyum Fosfat	%10
3a671	Vitamin D3	Kolekalsiferol	500 IU
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			(mg/kg)
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

EVCIL HAYVAN AĞIRLIĞI PET WEIGHT	GÜNLÜK KULLANIM MİKTARI DAILY CONSUMPTION
0-10 kg	1 Tablet / Tablet
10-20 kg	2 Tablet / Tablets
20-30 kg	3 Tablet / Tablets
30 < kg	4 Tablet / Tablets

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 3
Yağ / Oil	% 0,35
Ham lif / Crude fiber	% 28
Ham kül / Crude ash	% 49
Nem / Moisture	% 3
Sodyum / Sodium	% 0,51
Kalsiyum / Calcium	% 13,7
Fosfor / Phosphor	% 8,8
Fosfor /(fosfat cinsinden)/ Phosphor (Phosphate)	% 26,6

Brewers Yeast Tablet

Kedi ve köpekler için özel olarak formüle edilmiş, sindirim sistemini destekleyen ve bağışıklık sisteminin güçlenmesine yardımcı tamamlayıcı bir besin takviyesidir.

İçeriğinde bulunan aktif bira mayası, inulin ve oligosakkarit; sindirim sisteminin düzenlenmesine katkı sağlarken, deri ve tüy sağlığının korunmasını da destekler.

Lezzetli yapısı sayesinde doğrudan ağızdan verilebilir veya mama ile karıştırılarak kolaylıkla tüketilebilir.

Öne Çıkan Özellikler

Güçlü Prebiyotik Destek:

İnulin ve oligosakkaritler, bağırsak florasının dengelenmesine ve sindirim sisteminin sağlıklı çalışmasına yardımcı olur.

Bira Mayası Kaynağı:

Aktif bira mayası, B grubu vitaminler açısından zengindir ve bağışıklık sisteminin güçlenmesini destekler.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Ürün, deneyimli veteriner hekimler tarafından bilimsel esaslara göre geliştirilmiştir.

Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			(mg/kg)
12.1.5	İnaktif Bira Mayası	Brewers' Yeast	57140 mg
4.4.9	İnulin	Inulin	28570 mg
4.4.11	Oligofruktoz	Oligofructose	28570 mg
4.5.1	Kurutulmuş Sarımsak Tozu	Garlic Powder	2857 mg
YEM MADDELERİ / FEED ADDITIVES			(mg/kg)
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

Köpek Ağırlığı	Günlük Tablet Dozu
1-10 Kg	2 Tablet
10-25 Kg	3 Tablet
25+ Kg	4 Tablet

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 1,83
Yağ / Oil	% 0,5
Ham lif / Crude fiber	% 80,5
Ham kül / Crude ash	% 2,1
Nem / Moisture	% 5,2

Kedi Ağırlığı	Günlük Tablet Dozu
3-6 Kg	1 Tablet
6+ Kg	2 Tablet



Antihairball Tablet

VetexPro Antihairball Tablet, kedi ve köpeklerde tüy yumağı oluşumunu önlemeye yardımcı olmak amacıyla formüle edilmiştir.

Lif ve bitkisel içerikli tamamlayıcı bir besin takviyesidir. İçeriğindeki doğal bileşenler sayesinde sindirim sisteminde biriken tüy ve yabancı cisimlerin dışkı yoluyla atılmasına katkı sağlar.

Günlük kullanıma uygundur ve sindirim sisteminin düzenlenmesine destek olur.

Tüy Yumağı Kontrolü:

Lif ve bitkisel ekstraktlarla, sindirim sisteminde biriken tüylerin kolayca atılmasına yardımcı olur.

Sindirim Desteği:

Tablet formu, düzenli kullanımla sindirim sisteminin rahat çalışmasını destekler.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Ürün, deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir.

Kullanım Şekli

Kedi ve köpeklerde vücut ağırlığına göre:
1-10 kg arası: Günde 1-2 tablet sabah ve akşam olmak üzere doğrudan ağız yoluyla ya da mamanın içine karıştırılarak verilebilir.

Gerektiğinde doz veteriner hekimin önerisiyle iki katına çıkarılabilir.



Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(mg / kg)
13.1.7	Sarı Kantaron Bitkisi	Centaurium Erytrae Herb
7.4.1	Orman Sarmaşığı Bitkisi	Hedera Helix Herb
2.20.1	Hercai Menekşe Çiçeği	Viola Tricolor
7.3.1	Karaçam Kabuğu	Pinus Nigra Bark
13.1.7	Rezene Yapağı	Foeniculum Vulgare Leaves
13.1.7	Kırlangıç Otu	Chedonium Majus Herb
7.4.1	Aslan Pençesi Çiçeği	Helichrysum Arenarium Flowers
13.1.7	Karahindiba Kökü	Taracsacum Officinalis Root
7.2.1	Chaga Mantarı Bitkisi	Laonotus Obliquas Herb Chaga

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 10,3
Yağ / Oil	% 4,4
Ham lif / Crude fiber	% 32,1
Ham kül / Crude ash	% 6
Nem / Moisture	% 5,6

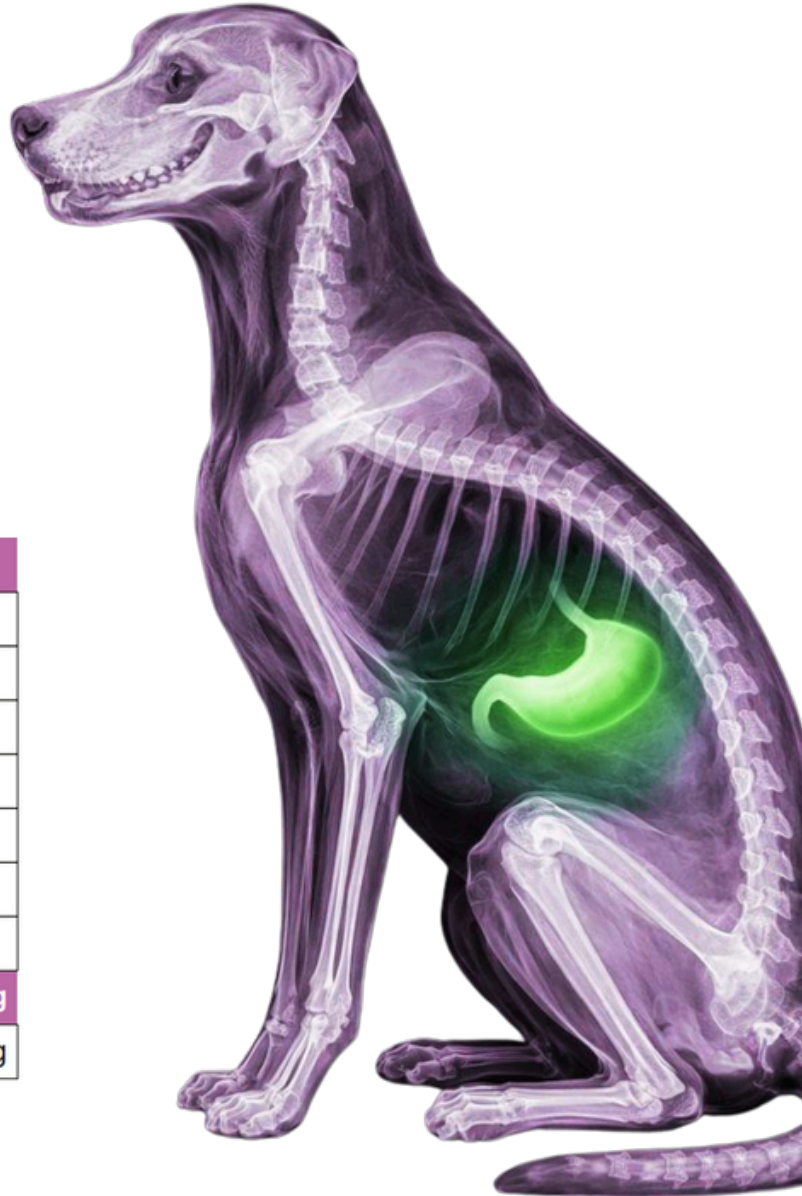
KEDI AĞIRLIĞI CAT WEIGHT	KEDI GÜNLÜK KULLANIM MİKTARI CAT DAILY CONSUMPTION
1-10 kg	Sabah-Akşam 1-2 Tablet

KÖPEK AĞIRLIĞI DOG WEIGHT	KÖPEK GÜNLÜK KULLANIM MİKTARI DOG DAILY CONSUMPTION
1-10 kg	Sabah-Akşam 1-2 Tablet

Gastro Protector

Kedi ve Köpekler için Mide Koruyucu Kapsül Gastrointestinal Capsule for Cats and Dogs

Kedi ve köpeklerde midenin korunmasını destekler. Özellikle mama geçişleri, sebebi bilinmeyen mide içeriği reddi veya stres kaynaklı yaşanan mide problemleri gibi durumlarda gastrointestinal kanalın desteklenmesine yardımcı olur.



YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
7.4.1	Hatmi Kökü	Marshmallow root	
7.4.1	Aynısafa Çiçeği	Marigold	
7.9.1	Meyan Kökü	Liquorice root	
13.1.7	Zencefil Kökü	Ginger Root	
13.1.7	Nane Özü	Peppermint Extract	
7.4.1	Papatya Özü	Chamomile Extract	
13.1.9	Dulavrat Otu Kökü	Burdock Root	
TEKNOLOJİK KATKILAR / TECHNOLOGICAL ADDITIVE mg/kg			
1m558i	Bentonit	Bentonite	894 mg/g

Liver Tablet

VetexPro Liver Tablet, kediler ve köpekler için özel olarak formüle edilmiş bir besin destek ürünüdür.

İçeriğindeki aminoasitler ve bitkisel ekstraktlar, karaciğer hücrelerinin korunmasına yardımcı olurken, detoks sürecini destekler.

VetexPro Liver Tablet özellikle detoksifikasyon süreçlerinin optimize edilmesine yardımcı olan antioksidanlarla zenginleştirilmiştir.

Öne Çıkan Özellikler

Silymarin ile Karaciğer Hücrelerini Koruma Desteği:

Üründe yer alan silymarin, hepatosit membranını stabilize ederek toksinlerin karaciğer hücrelerine girişini engeller, serbest radikal hasarını azaltır ve yeni karaciğer hücrelerinin oluşumunu teşvik eder.

Güçlü Bitkisel Antioksidan Kompleksi:

Enginar ekstraktı, safranın üretimini teşvik ederek sindirim sistemini ve karaciğer detoks sistemini destekler. Zerdeçal içeriği, kurkumin sayesinde anti-inflamatuvar ve antioksidan etki gösterir, karaciğerdeki oksidatif stresi azaltır. Bu güçlü kombinasyon, karaciğerin detoksifikasyon kapasitesinin artırılmasına yardımcı olur.

Hücresel Onarımı Destekleyen Amino Asit Formülasyonu:

VetexPro Liver Tablet, karaciğer rejenerasyonu ve hücresel onarım için önemli üç aminoasit içerir.

L-Arginin: Üre döngüsünde görev alarak amonyak detoksifikasyonunu kolaylaştırır.

L-Glutamin: Bağırsak ve karaciğer hücrelerinin yenilenmesini destekler.

Betaine: Homosistein metabolizmasını düzenleyerek metilasyon süreçlerine destek verir.

Hücre Zar Stabilitesi:

Karaciğer hücrelerinin zar yapısında yer alan fosfolipidler, membran bütünlüğünü koruyarak hücresel geçirgenliği dengeler.

Bu sayede hepatositlerin toksinlere karşı savunması artar ve rejenerasyon hızlanır.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir.

Kullanım Şekli

Ürün, kedi ve köpeklerde vücut ağırlığına göre günde 1 kez olmak üzere doğrudan ağız yoluyla veya mamaya karıştırılarak kullanılabilir.



Bileşenler / Composition

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS		(mg / kg)	
3c361	Arjinin	L-Arginine	57140 mg
3c451	Glutamin	L-Glutamine	57140 mg
3a920	Betain	Betaine	57140 mg
1c322	Fosfolipid	Lecithin	57140 mg
2b	Deve Dikeni Özütü	Milk Thistle Extract	57140 mg
2b17027	DL-Methionine	DL-Metiyonin	28570 mg
3c322i	Lizin	L-lizin Monohidroklorür	28570 mg
2b163-ex	Zerdeçal Özütü	Turmeric Extract	8570 mg
3a700	Vitamin E	Vitamin E	2857 mg
YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(mg / kg)	
13.1.7	Enginar Yaprağı	Artichoke Leaf	17140 mg
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Protein	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 4,78
Yağ / Oil	% 1,87
Ham lif / Crude fiber	% 37,8
Ham kül / Crude ash	% 2,14
Nem / Moisture	% 5,54

Evcil Hayvan Ağırlığı	Günlük Kullanım Miktarı
0-10 Kg	1 Tablet
10-20 Kg	2 Tablet
20-30 Kg	3 Tablet
30+ Kg	4 Tablet

Immune Tablet

Kedi ve köpeklerde bağışıklık sistemini desteklemek amacıyla formüle edilmiş, doğal bileşenler içeren tamamlayıcı bir besin takviyesidir.

İçeriğinde yer alan ekinezya, C vitamini ve taurin gibi bileşenler, bağışıklık fonksiyonlarını desteklemeye yardımcı olur.

Özellikle enfeksiyon riski taşıyan, stres altında olan ya da bağışıklık sistemi zayıflamış bireylerde kullanımı önerilir.

Kedi ve köpeklerde bağışıklık sistemini desteklemek amacıyla formüle edilmiş, doğal bileşenler içeren tamamlayıcı bir besin takviyesidir.

İçeriğinde yer alan ekinezya, C vitamini ve taurin gibi bileşenler, bağışıklık fonksiyonlarını desteklemeye yardımcı olur.

Özellikle enfeksiyon riski taşıyan, stres altında olan ya da bağışıklık sistemi zayıflamış bireylerde kullanımı önerilir.

Kullanım Şekli

Kullanım miktarı, hayvanın vücut ağırlığına göre belirlenmelidir; doğrudan ağız yoluyla ya da mamanın içine karıştırılarak verilmelidir.

Zengin İçerik ve Etki

C vitamini: Serbest radikallere karşı antioksidan koruma sağlar.

Ekinezya ekstresi: Bağışıklık sisteminin doğal savunma mekanizmalarını destekler.

Taurin: Kalp sağlığını ve genel metabolizma fonksiyonlarını destekleyici etki sunar.

Immune Tablet, bağışıklık sisteminin dengede tutulmasına, hastalıklara karşı direnç kazandırılmasına ve genel sağlık durumunun korunmasına yardımcı olur.



Bileşenler / Composition

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 10,8
Yağ / Oil	% 6,9
Ham lif / Crude fiber	% 22,3
Ham kül / Crude ash	% 6,9
Nem / Moisture	% 5,3

Kedi Ağırlığı	Günlük Tablet Dozu
3-6 Kg	1 Tablet
6+ Kg	2 Tablet

Köpek Ağırlığı	Günlük Tablet Dozu
1-10 Kg	1 Tablet
10-25 Kg	2 Tablet
25+ Kg	3 Tablet

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(mg/kg)	
3c322	Lizin	L-Lysin Monohydrochlorid	64675 mg
2b	Ekinezya Özütü	Echinacea Extract	51740 mg
3a300	C Vitamini	Ascorbic Acid	39197 mg
3a370	Taurin	Taurine	25870 mg
2b	Panax Gingseng	Panax Gingseng	25870 mg
2b	Meyan Kökü Özütü	Glycyrrhiza Extract	20696 mg
2b	Hindiba Kökü Özütü	Chicory Root Extract	20696 mg
2b	Çin Geveni Özütü	Astragalus Extract	20696 mg
3a672a	Vitamin A	Retinil Asetat	2587 mg

YEM MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(mg/kg)	
12.1.12	Maya Ürünleri	Beta Glucan	51740 mg
9.3.1	Polen	Pollen	38805 mg
5.22.3	Kuşburnu Ekstraktı	Rosehip Extract	20696 mg
4.5.1	Kurutulmuş Sarımsak Tozu	Garlic Powder	2587 mg
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteinini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

Urinary Tablet

Kedi ve köpeklerin üriner sistem sağlığını korumaya ve desteklemeye yönelik olarak özel bitki ekstraktları ve destekleyici bileşenlerle formüle edilmiş tamamlayıcı bir besin takviyesidir. İçerisindeki güçlü antioksidanlar ve doğal polifenoller sayesinde idrar pH'nın dengelenmesine yardımcı olur, mineral birikim ve kristal oluşumu riskini azaltır.

Glukozamin, idrar yollarını destekleyici bariyer etkisi sunar. Böylece sıklıkla tekrarlayan alt üriner sistem problemlerine karşı koruyucu rol oynar. Genel boşaltım sistemi fonksiyonlarının güçlendirilmesi amacıyla, ürün deneyimli veteriner hekimler tarafından formüle edilmiştir.



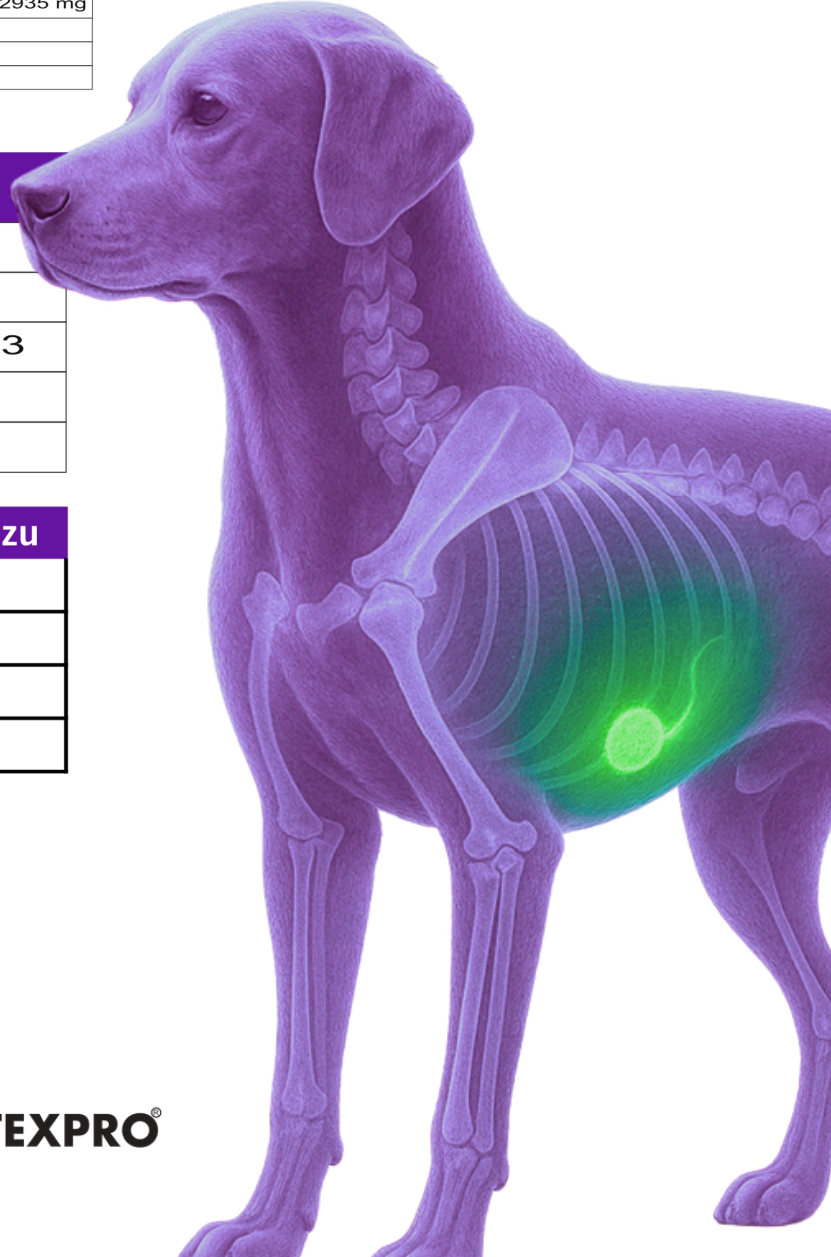
Bileşenler / Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES		(mg/kg)	
NUTRITIONAL ADDITIVES			
2b17027	L- Metiyonin	L-Methionine	51740 mg
2b	Dulavrat otu Ekstraktı	Burdock Extract	12935 mg
2b	Isırgan Otu Özütü	Nettle Seed Extract	12935 mg
3a710	Vitamin K3	Menadiyon Sodyum Bisülfat	232,83 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS		(mg/kg)	
13.1.6	Kızılık Özütü	Cranberry Extract	77610 mg
13.2.8	Glukozamin	Glucosamine HCL	64675 mg
7.4.1	Hatmi	Marshmallow	12935 mg
6.2.1	Mısır Püskülü	Corn Silk	12935 mg
6.6.1	Ayrık Otu	Couch Grass	12935 mg
7.3.1	At Kuyruğu Ekstraktı	Horsetail Extract	12935 mg
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 7,55
Yağ / Oil	% 6,23
Ham lif / Crude fiber	% 24,93
Ham kül / Crude ash	% 5,61
Nem / Moisture	% 6,31

Evcil Hayvan Ağırlığı	Günlük Tablet Dozu
0-5 Kg	1 Tablet
5-15 Kg	2 Tablet
15-25 Kg	3 Tablet
25+ Kg	4 Tablet



Geriatric Tablet

Yaşlanma sürecine giren kedi ve köpeklerin genel sağlığını desteklemek amacıyla özel olarak formüle edilmiş tamamlayıcı bir besin takviyesidir.

Geriatric dönemde, hayvanların fiziksel kapasitesinde, bağışıklık sisteminde ve metabolik dengede belirgin azalmaların görüldüğü özel bir evredir.

Bu tablet, yaşlı dostlarımızın vitalitesini korumaya, bağışıklık sistemini güçlendirmeye ve eklem ile beyin sağlığını desteklemeye yardımcı olur.

VetexPro, hayvan sağlığına odaklı ürünlerinde bilimsel temellere dayanan, güvenilir ve etkili içerikler kullanır.

Geriatric Tablet de bu vizyon doğrultusunda geliştirilmiş, veteriner hekimlerin önerisiyle kullanılacak profesyonel bir destektir.

Bileşenler Composition

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			(mg/kg)
NUTRITIONAL ADDITIVES			
3a300	Vitamin C	Askorbik Asit (Ascorbic Acid)	34630 mg
2b	Akgünlük Özütü	Boswellia Serrata	5714 mg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			(mg/kg)
13.2.8	Glukozamin HCL	Glucosamine HCL	144293 mg
13.12.2	Kondroitin Sülfat	Chondroitin Sulphate	72146 mg
13.9.1	Metil Sülfonil Metan (MSM)	Methyl Sulphonyl Methane	72146 mg
13.12.1	Hyalüronik Asid	Sodyum Hiyalüronat (Sodium Hyaluronate)	6015 mg
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	



ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 2,25
Yağ / Oil	% 0,9
Ham lif / Crude fiber	% 78,4
Ham kül / Crude ash	% 1,7
Nem / Moisture	% 5,4

KEDI AĞIRLIĞI CAT WEIGHT	KEDI GÜNLÜK KULLANIM MİKTARI CAT DAILY CONSUMPTION
3-6 kg	2 Tablet / Tablets

KÖPEK AĞIRLIĞI DOG WEIGHT	KÖPEK GÜNLÜK KULLANIM MİKTARI DOG DAILY CONSUMPTION
1-10 kg	2 Tablet / Tablets
10-25 kg	4 Tablet / Tablets
25+ kg	5 Tablet / Tablets

Blood Capsules

VetexPro Blood Capsules, özellikle anemik durumlarda kedi ve köpeklerin kan yapımını desteklemek amacıyla geliştirilmiş, yüksek biyoyararlanıma sahip özel bir formülasyondur. İçerisinde yer alan şelatlı demir ve bakır gibi temel elementler hematopoezi desteklerken; Spirulina, Ekinezya ekstresi, biyopolimerler, omega yağ asitleri, vitamin kompleksleri ve antioksidanlar sayesinde bağışıklık sistemi ve genel sağlık üzerinde kapsamlı faydalar sunar.

Öne Çıkan Özellikler

📌 Kan Yapımını Aktive Eden Kaliteli ve Zengin İçerik
Yüksek biyoyararlanım sağlayan şelatlı demir içerir. Şelatlı demir, kompleks hale getirilmiş bir demir formudur ve bu yapısı sayesinde sindirim sisteminden emilimi serbest demire kıyasla çok daha verimlidir.

Bu yüksek biyoyararlanım, demirin hematopoetik dokular tarafından daha etkili kullanılmasını sağlar.

Formülasyonda ayrıca kan yapımını aktive eden B12 vitamini ve folik asit yer almaktadır. B12 vitamini ve folik asit; sağlıklı kan üretimi ve oksijen taşıma kapasitesinin korunması açısından birlikte ve yeterli miktarda alınması gereken vazgeçilmez mikro besinlerdir.

🧬 Antioksidan Etki ve Hücresel Yenilenme Desteği Sağlayan Zengin İçerik

Çinko ve Niasin, hücresel yenilenme ve antioksidan savunma mekanizmalarında rol oynayan iki temel mikro besindir.

Bu iki bileşen:

- İnflamasyonu azaltır
- Bağışıklık sistemini destekler
- Doku bütünlüğünün korunmasına katkı sağlar

👨‍⚕️ Veteriner Hekim Formülasyonu

Deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiş özel bir formülasyona sahiptir.



Renalsupport Tablet

VetexPro RenalSupport, kronik böbrek hastalığına sahip kedi ve köpeklerde uzun süreli kullanım amacıyla tasarlanmış; bitkisel ekstraktlar ve modern nefroprotektif bileşenler içeren tamamlayıcı bir besin destek ürünüdür.

Özel formülü;

- Renal hücre hasarını azaltmaya,
- Hipertansiyonu düzenlemeye,
- Serum BUN ve kreatinin düzeylerini dengelemeye yardımcı olur.

Öne Çıkan Özellikler

Zengin Bitkisel İçerik

Geleneksel fitoterapiye dayanan doğal diüretik ve nefroprotektif bitkisel ekstraktlar;

- Renal tübül hasarını azaltılmasına,
- İdrar çıkışının artırılmasına,
- Toksinlerin atılmasına yardımcı olur.

Zengin Antioksidan İçerik

N-Asetil Sistein (NAC) ve Koenzim Q10 gibi modern antioksidanlar glomerül hücreleri korur.

Omega-3 ve L-Arginin ise sistemik inflamasyonu azaltarak kan basıncının düzenlenmesine katkı sağlar.

Bu güçlü sinerji;

- Kronik böbrek hastalığının ilerlemesini yavaşlatır
- Hastanın yaşam kalitesini artırır

Veteriner Hekim Formülasyonu

Deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir.



Etken Maddeler (1 g toz için)

- Punarnava Ekstresi: 100 mg
- Varun Ekstresi: 80 mg
- Gokshura Ekstresi: 80 mg
- Kaasni Ekstresi: 60 mg
- Palaash Ekstresi: 60 mg
- N-Asetil Sistein (NAC): 50 mg
- Omega-3: 50 mg
- L-Arginin: 40 mg
- Koenzim Q10: 20 mg
- Vitamin E: 20 IU

RenalPhos Tablet

VetexPro RenalPhos, kedi ve köpeklerde fosfor dengesini kontrol altına almak amacıyla geliştirilmiş, ileri düzey bir fosfat bağlayıcı takviyedir.

İçerisinde bulunan kalsiyum karbonat ve kitosan kombinasyonu, serum fosfor düzeylerinin dengelenmesine yardımcı olurken aynı zamanda böbrek fonksiyon bozukluklarının desteklenmesinde tamamlayıcı bir rol üstlenir.

Kronik böbrek hastalıklarında ve üriner sistem sağlığının korunmasında güvenle kullanılabilir.

Böbrek hastalıklarında en yaygın sorunlardan biri oksidatif strestir. İçerisinde yer alan Cordyceps mantarı, yüksek antioksidan kapasitesi sayesinde serbest radikalleri temizleyerek böbrek hücrelerini hasara karşı korumaya yardımcı olur.



ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 7,5
Yağ / Oil	% 6,2
Ham lif / Crude fiber	% 24,9
Ham kül / Crude ash	% 5,6
Nem / Moisture	% 6,31

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			
DUYUSAL KATKILAR / SENSORY ADDITIVES			mg/kg
2b	Isırgan Otu Ekstratı		14500 mg
TEKNOLOJİK KATKILAR / TECHNOLOGICAL ADDITIVE			
1m558i	Bentonit	Bentonite	28000 mg
YEM MADDELERİ / FEED ADDITIVES			
13.6.4	Magnezyum Stearat	Magnesium Stearate	
9.4.1	İşlenmiş Tavuk Proteini	Processed Chicken Protein	
7.8.2	Mikrokristalin Selüloz	Microcrystalline Cellulose	

Etki Mekanizması

Kalsiyum Karbonat
Sindirim sisteminde çözünerek serbest kalsiyum iyonlarına dönüşür. Bu iyonlar fosfat ile bağlanır ve emilmeden dışkı yoluyla atılarak serum fosfor seviyesinin düşürülmesine katkı sağlar.

Kitosan
Bağırsakta fosfat bağlayarak emilimini azaltır. Ayrıca bazı toksinleri bağlayarak dışkı ile atılmalarına yardımcı olabilir.

Öne Çıkan Özellikler

- ✓ Çift etkili fosfat bağlama mekanizması
- ✓ Böbrek sağlığını destekleyici içerik
- ✓ Isırgan otu ve Cordyceps mantarı ile antioksidan katkı
- ✓ Tavuk ciğeri aroması ile yüksek lezzetlilik
- ✓ Toksin bağlayıcı etkisiyle bütüncül destek
- ✓ Yüksek lif içeriği ile sindirim sistemi dostu
- ✓ Deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir

PROBİYOTİK SERİSİ – MİKROBİYOTA HEDEFLİ SİSTEMİK DESTEK ZAMANI

KEDİ VE KÖPEKLER İÇİN TÜRKİYE’DE İLK KEZ GELİŞTİRİLEN HEDEFLENMİŞ PROBİYOTİKLER

Veteriner hekim Ar-Ge’si ile geliştirilen ProBOVet serisi, kedi ve köpeklerde dört ana klinik probleme yönelik özel formülasyonlarıyla Türkiye’de ilk ve tek toz formda hedeflenmiş probiyotik ürün grubudur.

Gastrobalance:

Gastrointestinal denge ve ishal kontrolü.

Hepatobalans:

Hepatik ensefalopati ve karaciğer fonksiyon desteği.

Dermabalans:

Alerji, dermatit ve cilt bariyeri güçlendirme.

Renalbalans:

Üremik toksinlerin azaltılması ve böbrek koruması.

Tüm ürünler mikroenkapsülasyon (enkapsülasyon) teknolojisi ile stabilize edilmiştir. Bu sayede probiyotik mikroorganizmalar mide asidinden korunur, bağırsakta aktif şekilde salınır. Yalnızca toz formda, kolay uygulanabilir ve yüksek biyoyararlanıma sahiptir. Klinik olarak hedeflenmiş probiyotik suşlar ve aktif bileşenler içerir. ProBOVet kompleksi destekleyici maddelerle sistemik etki güçlendirilmiştir.

NEDEN PROBIOVET SERİSİ?

Türkiye’de ilk kez, klinik hedefe özel olarak hazırlanmış 4 farklı probiyotik formüldür. Yalnızca veteriner hekimler için geliştirilmiş, GMP standartlarında üretilmiştir.

GastroBalans – PROBIOVETİ

GastroBalans, sinerjik probiyotik ve prebiyotik kombinasyonlarıyla gastrointestinal mukozayı güçlendirir, patojen kolonizasyonunu önler ve bağışıklık sistemini aktif eder.

Lactobacillus GG, BB-12 ve S. Boulardii gibi bilimsel etkinliği kanıtlanmış suşlar inflamasyonu baskılar ve toksin bağlayıcı etki gösterir.

Beta-glukan ve çinko ise lokal immün yanıtı ve mukozal bütünlüğü güçlendirerek mukozal iyileşmeyi hızlandırır.



Endikasyonlar:

- Akut Kronik İshal
- Antibiyotik Sonrası Disbiyozis
- Gastrointestinal Enfeksiyonlar
- Bağırsak Geçirgenliğinde Artış (Leaky Gut)

Probiyotik Bileşenler:

1. Lactobacillus rhamnosus:
2. Bağırsak mukozasına tutunur, bağışıklık sistemini modüle eder, patojenlerin yerleşmesini engeller.
3. Bifidobacterium animalis:
4. Mikrobiyotada bifidobakter dengesini artırır, bağırsak geçirgenliğini azaltır.
5. Lactobacillus plantarum:
6. Anti-inflamatuvar sitokinleri indükler, bağırsak hücrelerini onarır.
7. Enterococcus faecium:
8. İshale karşı etkili; akut ve kronik ishallerde destek sağlar.
9. Saccharomyces boulardii:
10. Toksinleri bağlar, Clostridium difficile'ye karşı etkilidir; antimikrobiyal ve antiinflamatuvar etki gösterir.

Prebiyotik Bileşenler:

- MOS: Patojenlerin epitele tutunmasını engeller.
- FOS: Probiyotiklerin büyümesini destekler, kısa zincirli yağ asidi üretimini artırır.

Destekleyici Aktifler:

- Beta-glukan: Makrofajları ve dendritik hücreleri aktive eder, lokal immün yanıtı artırır.
- Çinko glukonat: Mukozal bütünlüğü destekler, inflamasyonu azaltır.

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 2,25
Yağ / Oil	% 0,9
Ham lif / Crude fiber	% 78,2
Ham kül / Crude ash	% 2,1
Nem / Moisture	% 5,4



YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES

(Her 2 g Şase - Per 2 g Sachet)

12.3.6.	Çinko Glukonat	Çinko Glukonat	10 mg
---------	----------------	----------------	-------

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS

12.1.13	Beta Glukan	Beta Glukan	50 mg
	İnülin (İnulin)	İnülin (İnulin)	
	Fruktooligosakkarit	(FOS – Fructooligosaccharides)	
	Hayvansal Yan Ürünler	Animal By-Products)	

HepatoBalans- PROBIOVET2

HepatoBalans, karaciğer-beyin-bağırsak eksenini hedef alarak amonyak yükünü azaltan ve epitel bütünlüğünü koruyan gelişmiş bir formüldür.

S. Boulardii, toksin bağlama kapasitesiyle ensefalopati riskini azaltırken; B. longum ve L. plantarum gibi suşlar inflamasyonu baskılar ve fibro-homeostazı sağlar.

Taurin, hepatosit gelişimini desteklerken; Silymarin, karaciğer hücrelerini oksidatif strese karşı korur.

Probiyotikler ise amonyak atılımını dolaylı olarak destekler.

Endikasyonlar

- Hepatik Ensefalopati
- Karaciğer Disfonksiyonları
- Toksik Metabolit Birikimi
-

Probiyotik Bileşenler:

1. Saccharomyces boulardii:
2. Bağırsak florasını dengeler, toksin bağlama yoluyla hepatik ensefalopati riskini azaltır. Karaciğer fonksiyonlarını destekler.
3. Lactobacillus acidophilus:
4. Amonyak ve diğer azotlu bileşenlerin emilimini sınırlandırır.
5. Lactobacillus plantarum:
6. Bağırsak epitel bariyerini korur, inflamasyonu baskılar.
7. Bifidobacterium longum:
8. Azot ensefalopatide yararlı etki sağlar, karaciğer üzerindeki yükleri azaltır.
9. Streptococcus thermophilus:
10. Hepatik ensefalopatide yararlıdır, bağırsak-beyin-karaciğer eksenini destekler.

Destekleyici Aktif Bileşenler:

Taurin: 100 mg – Hepatosit gelişimini destekler, azotlu bileşenlerin dışkı yoluyla atılımını artırır.

Silymarin: 100 mg – Sistemde antioksidan etki sağlar, böbrek ve karaciğer koruyucu rol oynar.



ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein / Protein	% 2,8
Yağ / Oil	% 0,9
Ham lif / Crude fiber	% 78,2
Ham kül / Crude ash	% 2,1
Nem / Moisture	% 5,4

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES

(Her 2 g Şase - Per 2 g Sachet)

3a370	Taurin	Taurine	
2b	Deve Dikeni Ekstraktı (Silymarin)	Silymarin	

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS

	İnülin (Inulin)	Malt Extract	
	Fruktooligosakkarit	(FOS – Fructooligosaccharides)	
	Hayvansal Yan Ürünler	Animal By-Products)	

DermaBalans- PROBIOVET3

VetexPro DermaBalans, cilt dengesine etki eden probiyotik temelli bir dermatolojik destekler.

L. Rhamnosus GG, atopik inflamasyonu baskılamak; BB-12 ve E. Faecium immün cevabı modüle eder.

MOS + FOS prebiyotik kompleksi, patojen bağlanmasını engellerken; beta-glukan, alerjik immün yanıtı sınırlandırır.

Çinko ve biyotin kombinasyonu tüy kalitesini artırır, cilt elastikiyetini destekler.

Bu özel formül, atopik hayvanlarda hem immün modülasyonu hem de bariyer bütünlüğünü sağlar.

Endikasyonlar:

- Atopik Dermatit
- Alerjik Cilt Lezyonları
- Kronik Kaşıntı ve Hassasiye

Probiyotik Bileşenler:

1. Lactobacillus rhamnosus:
2. Deri inflamasyonunu baskılar, bağışıklık sistemini dengeleyerek atopik reaksiyonu azaltır.
3. Bifidobacterium animalis:
4. İmmün sistemi modüle eder, oksidatif stresi azaltarak hepatik koruma sağlar.
5. Lactobacillus plantarum:
6. Bağışıklık sistemini düzenler, alerjik duyarlılığı azaltır.
7. Enterococcus faecium:
8. Hücre aktivitesini artırır, inflamatuvar mediatörleri baskılar.

Prebiyotik Kompleks:

MOS + FOS:

Zararlı bakterilerin bağlanmasını engeller, otoimmün savunmayı destekler.

FOS, probiyotiklerin gelişimini destekleyerek sinerjik etki oluşturur.

Destekleyici Aktifler:

- Beta-glukan:
- Alerjik inflamasyonu azaltır.
- Çinko glukonat:
- Mukozal bütünlüğü destekler, inflamasyonu azaltır.
- Biyotin:
- Tüy kalitesi, deri elastikiyeti ve keratin sentezi için gereklidir.



ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 2,25
Yağ / Oil	% 0,9
Ham lif / Crude fiber	% 78,2
Ham kül / Crude ash	% 2,1
Nem / Moisture	% 5,4



YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES			
(Her 2 g Şase - Per 2 g Sachet)			
12.3.6.	Çinko Glukonat	Çinko Glukonat	10 mg
3a880	Bitoin	Bitoin	10 mcg
YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS			
12.1.13	Beta Glukan	Beta Glukan	50 mg
	İnülin (İnulin)	İnülin (İnulin)	
	Fruktooligosakkarit	(FOS – Fructooligosaccharides)	
	Hayvansal Yan Ürünler	Animal By-Products)	

Renal Balans- PROBIOVET4

VetexPro RenalBalans, probiyotik mikrobiyal profili sayesinde bağırsaklarda üreaz aktivitesini sınırlandırır, amonyak ve azotlu metabolitlerin emilimini azaltır.

B. longum, L. acidophilus ve L. reuteri gibi suşlar sayesinde pH dengesini korur.

Böylece toksin yükü düşer ve karaciğer üzerindeki oksidatif stres azalır.

İnulin ve prebiyotikler flora devamlılığını sağlarken, beta-glukan sistemik inflamasyonu baskılar.

Bu formül, kronik böbrek yetmezliği olan hayvanlarda toksin birikimini azaltır, genel dayanıklılığı artırır ve veteriner hekimlerce destekleyici tedavi olarak önerilir.



Endikasyonlar

- Kronik Böbrek Yetmezliği (KBY)
- Üremik Toksin Birikimi
- Amonyak Fazlalığı ve Oksidatif Stres

Probiyotik Bileşenler

1. Lactobacillus plantarum:
2. Üremik toksinlerin azalmasına yardımcı olur, oksidatif stresi sınırlandırır.
3. Lactobacillus acidophilus:
4. Amonyak ve diğer azotlu bileşenlerin emilimini sınırlar.
5. Lactobacillus delbrueckii:
6. Bağırsak epitel bariyerini korur, inflamasyonu baskılar.
7. Bifidobacterium longum:
8. Azot metabolizmasını destekler, karaciğer üzerindeki yükü azaltır.
9. Lactobacillus reuteri:
10. Üreaz aktivitesini azaltarak amonyak üretimini sınırlar.
11. Lactobacillus casei:
12. Bağırsak pH'ını dengeler, böbrek dostu mikrobiyotal yapı oluşturur.
13. Streptococcus thermophilus:
14. Laktat üretimi ile toksin bağlanmasına katkı sağlar.
15. Enterococcus faecium:
16. Mikrobiyal dengeyi korur, patojenlerin baskılanmasına yardımcı olur.

Destekleyici Aktif Bileşenler

- İnulin: Probiyotiklerin gelişimini destekler, azotlu bileşenlerin dışkı yoluyla atılımını artırır.
- Beta-glukan: Sistemik inflamasyonu azaltır, böbrek koruyucu etki sağlar.
- Çinko glukonat: Mukozal bütünlüğü destekler, hücresel yenilenmeyi artırır.

ANALİTİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS	
Protein / Protein	% 2,25
Yağ / Oil	% 0,9
Ham lif / Crude fiber	% 78,2
Ham kül / Crude ash	% 2,1
Nem / Moisture	% 5,4

 **VETEXPRO®**

YEM KATKI MADDELERİ / FEED ADDITIVES

(Her 2 g Şase - Per 2 g Sachet)

YEM MADDELERİ / FEED MATERIALS

12.113	Beta Glukan	Beta Glukan	50 mg
	İnülin (İnulin)	İnülin (İnulin)	
	Fruktooligosakkarit	(FOS – Fructooligosaccharides)	
	Hayvansal Yan Ürünler	Animal By-Products)	

Cat & Dog Milk Powder

VetexPro Cat & Dog Milk Powder Premium, annesinden erken ayrılmış yavruların vitamin, mineral, protein ve yağ ihtiyacını desteklemek amacıyla geliştirilmiş, süt tozu formunda tamamlayıcı bir yemdir.

Doğumdan itibaren 90 günlük gelişim sürecinde hem yavru kedi ve köpeklerin kullanımına uygundur.

Ayrıca anne sütü alınamayan durumlarda dengeli bir alternatif olarak güvenle kullanılabilir.

Kullanım Talimatı

100 ml ılık suya (yarım su bardağı) 1 ölçek eklenerek tamamen karıştırılır.

Hazırlanan karışım 45 dakika içinde tüketilmelidir.

Günde her 4 saatte bir yeni karışım hazırlanması önerilir.

Öne Çıkan Özellikler

Taurin ve Kalp & Göz Sağlığına Profesyonel Destek:

Taurin aminoasidi, özellikle kedi sağlığı için hayati öneme sahiptir.

Eksikliği görme ile ilgili dengesizlik, kalp ritim bozuklukları ve bağışıklık zayıflığı gibi sorunlara yol açabilir.

Erken dönemde sağlanan taurin desteği, görme fonksiyonları ve sinir sağlığı gelişiminde kritik rol oynar.

Folat Asit ile Hücrel ve Nörolojik Gelişim Desteği:

Folat asit, DNA sentezi, hücre bölünmesi ve sinir sistemi gelişimi için gereklidir.

Kalsiyum ile Sağlıklı Kemik ve Diş Gelişimi:

Yavrular ve köpekler, hızlı büyüme döneminde yüksek kalsiyum ihtiyacı duyar.

Üründeki dengeli kalsiyum-fosfor oranı, iskelet sistemi ve diş gelişimini destekler.

Zengin Multivitamin ve Mineral Formülasyonu:

VetexPro Milk Powder, A, D, E, C ve B-kompleks vitaminler ile çinko, demir, selenyum gibi mineraller içerir.

Bu sayede bağışıklık sistemi desteklenir, metabolizma dengelenir ve deri-tüy sağlığı korunur.

Anne Sütüne Yakın Protein – Dengeli Alternatif:

Karbohidrat, yağ ve protein oranı, anne sütüne yakın formda dengelenmiştir.

Yavruların doğal büyüme ritmini ve bağışıklık sistemini destekler.

Kolay karıştırılabilir yapısı sayesinde sindirim sorunlarına neden olmaz.

Anne sütü alınamayan durumlarda güvenilir bir destek sağlar.

Şase Formu:

Şase formu sayesinde her kediler ve hayvan sahipleri dozajlama ve uygulamada kolaylık sağlar.

Veteriner Hekim Formülasyonu:

Ürün, deneyimli veteriner hekimler tarafından geliştirilmiştir.



Bileşenler Composition

KATKI MADDELERİ / ADDITIVES			mg/kg
3a672a	Vitamin A	Retinlyl Acetate	3750 IU
3a671	Vitamin D3	Cholecalciferol	20 IU
3a700	Vitamin E	Alpha Tokoferol Acetate	200 mg
3a820	Vitamin B1	Thiamin Hydrochloride	473,1 mg
3a711	Vitamin K3	Menadiyon Nikotinamid Bilsülfat	100 mg
3a314	Vitamin B3	Niacin	600 mg
3a841	Vitamin B5	Calcium-D-Pantothenate	300 mg
3a831	Vitamin B6	Pyridoxine Hydrochloride	600 mg
3a880	Vitamin B7	Biotin	10 mg
3a316	Vitamin B9	Folic acid	10 mg
3a835	Vitamin B12	Cyanocobalamin	10 mg
3b103	Demir	Ferrous Sulphate	100 mg
3b201	İyot	Potassium Iodide	4 mg
3b405	Bakır	Copper Sulphate Pentahydrate	15 mg
3b503	Manganez	Manganese Sulphate Monohydrate	80 mg
3b605	Çinko	Zinc Sulphate Monohydrate	190 mg
3b801	Selenyum	Sodium Selenite	0,4 mg
3a370	Taurin	Taurine	2300 mg



ANALITİK BİLEŞENLER ANALYTICAL CONSTITUENTS

Protein Protein % 10,6

Yağ Oil % 4,9

Ham Lif Crude Fiber %3

Ham Kül Crude Ash % 4,3

Nem Moisture % 9,9