



JUNIOR

Welpen mittelgroßer
Rassen zwischen 10 und 25 kg

Von 2 bis 12 Monaten

DIGEST & SKIN



Hohe Verdauungssicherheit
Fermentierbare Fasern
(Rübenschnitzel, FOS) unterstützen
eine ausgewogene Darmflora.
Mannan-Oligosaccharide (MOS) stimulieren
u. a. die lokale Immunabwehr im Darm (IgA).



Haut- und Fellschutz
Nährstoffkomplex für eine optimale
Gesundheit von Haut und Fell. Ein erhöhter
Gehalt an Omega 6-Fettsäuren kann den
Glanz des Fells verstärken.

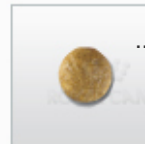


Höchste Akzeptanz
Sorgfältig ausgewählte Rohstoffe sorgen für
höchste Akzeptanz. Durch die hochwertige
Verpackung unter kontrollierter Atmosphäre
bleiben Qualität und Frische der Nährstoffe
erhalten.



Stärkung der natürlichen Abwehrkräfte
Mannan-Oligosaccharide stimulieren die
lokale Immunabwehr (IgA) im Darm. Ein
synergistisch wirksamer
Antioxidanzienkomplex (Vit. E, Vit. C, Taurin
und Lutein) schützt die Körperzellen vor den
Auswirkungen oxidativer Prozesse.

Packungsgrößen: 1.000 g, 1.000 kg, 1.000 kg, 4.000 kg, 10.000 kg





JUNIOR

Welpen mittelgroßer
Rassen zwischen 10 und 25 kg

Von 2 bis 12 Monaten

DIGEST & SKIN



Zusammensetzung

Geflügelmehl, Mais, Tierfett (Schwein, Geflügel), tierisches Protein (getrocknet, Schwein), Reis, Weizenfuttermehl, tierisches Eiweiß (hydrolysiert, Geflügel), Rübetrockenschnitzel, Mineralstoffe, Lignozellulose, Weizenkleberfutter (L.I.P.)***, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide (FOS), DL-Methionin, Hefeextrakt (reich an Mannan-Oligosaccharide), Borretschöl, Taurin, Tagetesextrakt (reich an Lutein)

*** L.I.P. (low indigestible protein): Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit

Inhaltsstoffe	Menge	Funktion
Feuchtigkeit (%)	8	Deckt den Wasserbedarf des Körpers
Rohasche (%)	6,5	Gesamtheit aller Mineralstoffe
Rohprotein (%)	29	"Baustoffe" des Körpers, Aufbau von Bindegewebe, Muskeln etc.
Rohfett (%)	20	Hauptenergielieferant
Rohfaser (%)	2,5	Regulierung der Darmtätigkeit
Diätetische Faser (%)	7,6	Förderung der Dampassage
Stärke (%)	28,9	Kohlenhydratquelle, Energielieferant
Arginin (%)	1,8	Wichtig für den Eiweißstoffwechsel
Energie nach Atwater (kcal ME)	4125	Energie nach Atwater
Energie gemessen (kcal ME)	4150	Gesamte, umsetzbare Energie der Nahrung

Mineralstoffe	Menge	Funktion
Kalzium (%)	1	Für den Knochenbau
Phosphor (%)	0,9	Für den Knochenbau
Kalium (%)	0,6	Muskelkontraktion, Knochen
Magnesium (%)	0,08	Wichtig für Fett-, Eiweiß- und Kohlenhydratstoffwechsel
Eisen (%)	215	Fördert den Sauerstofftransport
Kupfer (mg)	20	Unterstützt die Pigmentierung von Haut und Fell
Zink (mg)	215	Für gesunde Haut und schönes Fell
Chlorid (%)	0,4	Für einen ausgeglichenen Wasserhaushalt
Natrium (%)	0,3	Für einen ausgeglichenen Wasserhaushalt
Selen (mg)	0,13	Schützt die Zellen



JUNIOR

Welpen mittelgroßer
Rassen zwischen 10 und 25 kg

Von 2 bis 12 Monaten

DIGEST & SKIN



Mineralstoffe	Menge	Funktion
Jod (mg)	3	Unverzichtbar für die Schilddrüsenfunktion
Mangan (mg)	68	Wichtig für einen gesunden Stoffwechsel

Vitamine	Menge	Funktion
Vitamin A (IE)	24500	Für gesunde Haut, Augen und Knochenbau
Vitamin D3 (IE)	1000	Fördert die Kalziumaufnahme
Vitamin E (mg)	600	Schutz vor frühzeitiger Zellaalterung
Vitamin C (mg)	200	Für ein starkes Immunsystem
Vitamin B1 (mg)	8	Unterstützt die Funktion des Nervensystems
Vitamin B2 (mg)	4	Unterstützt das Zellwachstum
Pantothensäure (mg)	38	Unterstützt die Hautbarriere
Vitamin B6 (mg)	29	Für gesunde Haut und schönes Fell
Vitamin B12 (mg)	0,09	Schützt die Nervenzellen
Niazin (mg)	17	Regelt den Aminosäuren-Stoffwechsel
Biotin (mg)	2,9	Für gesunde Haut und schönes Fell
Folsäure (mg)	11,2	Fördert die Zellerneuerung
Cholin (mg)	2000	Schutz vor frühzeitiger Zellaalterung
Lutein (mg)	5	Stärkt die natürlichen Abwehrkräfte

zusätzl. Nährstoffe	Menge	Funktion
Taurin (%)	0,2	Unterstützt Wachstum, Augen und Herzfunktion, antioxidative Wirkung



JUNIOR

Welpen mittelgroßer
Rassen zwischen 10 und 25 kg

Von 2 bis 12 Monaten

DIGEST & SKIN



Empfohlene Tagesration (Gramm)

Alter (Monat)	2	3	4	5	6							
Endgewicht (kg)	g	EUR	g	EUR	g	EUR	g	EUR	g	EUR		
10kg	150	0,75	175	0,87	185	0,92	185	0,92	185	0,92		
15kg	200	1	230	1,14	250	1,24	250	1,24	250	1,24		
20kg	240	1,19	285	1,42	305	1,52	310	1,54	310	1,54		
25kg	270	1,34	325	1,62	355	1,77	365	1,82	365	1,82		
Alter (Monat)	7		8		9		10		11		12	
Endgewicht (kg)	g	EUR	g	EUR	g	EUR	g	EUR	g	EUR	g	EUR
10kg	185	0,92	180	0,9	180	0,9	175	0,87	Adult		Adult	
15kg	245	1,22	245	1,22	240	1,19	240	1,19	235	1,17	235	1,17
20kg	305	1,52	300	1,49	300	1,49	295	1,47	290	1,44	290	1,44
25kg	360	1,79	355	1,77	350	1,74	350	1,74	345	1,72	345	1,72

Die richtige Futterumstellung. Schritt für Schritt.

Ihr Tier benötigt ausreichend Zeit um sich an das neue Futter zu gewöhnen. Zur Vermeidung von Verdauungsstörungen sollte die Futterumstellung langsam und schrittweise erfolgen. Mischen Sie nach dem folgenden Verhältnis zunehmende Mengen der neuen Nahrung unter das gewohnte Futter:

Zeitraum	Anteil altes Futter	Anteil neues Futter
Tag 1 und 2	75%	25%
Tag 3 und 4	50%	50%
Tag 5 und 6	25%	75%
ab Tag 7	-	100%