

Baby SMALL & TOY



INDIKATIONEN

Alleinfuttermittel für **Hundewelpen**

- Für **kleine Rassen** und **Zwergrassen**
(ausgewachsener Hund < 10 kg) bis zu **10 Monaten**

Alleinfuttermittel für **Hündinnen**

- **Trächtige/säugende Hündinnen kleiner Rassen**

ZUSAMMENSETZUNG

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Reis (min. 7 %), tierische Fette, Erbsen, Kartoffelstärke (min. 4 %), hydrolysierte tierische Proteine, Lignocellulose, Rübenschnitzel, Bohnenschalen, Mineralsalze, Leinsamen, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Flohsamenfasern, Hefe-Betaglucane, *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

(in Prozent der Originalsubstanz)

(siehe auch Tabelle Seite 38–39)

Feuchtigkeit	9 %
Rohprotein	36 %
Verhältnis tierische/pflanzliche Proteine 91:9	
Rohfett	21 %
Mineralstoffe	7,5 %
Rohfaser	4 %
NfE (Kohlenhydrate)*	22,5 %
Stärke	19 %
Calcium	1,2 %
Phosphor	0,9 %
Ca/P-Verhältnis	1:3
Natrium	0,6 %
Omega-6	2,5 %
Omega-3	1 %
ME** (berechnet)	383 kcal/100 g
ME** (gemessen in vivo) ...	396 kcal/100 g
Energie aus Protein	33 %
Energie aus Fett	47 %
Energie aus NfE	21 %

* NfE = Nitrogen-free Extract (stickstofffreie Extraktstoffe)
** ME = metabolisierbare Energie

PACKUNGSGRÖSSEN:

1,5 kg, 3 kg



Global Preventive Profile

Hundewelpen kleiner Rassen haben einen hohen Bedarf an Energie, Proteinen und Mineralstoffen für ein gesundes Wachstum innerhalb eines kurzen Zeitraums. Sie haben ein empfindliches Verdauungssystem, und ihr Immunsystem ist noch nicht vollständig ausgereift.



1 Speziell kurze Wachstumsdauer (< 10 Monate)

Die hohe Energiedichte und die hohe Verdaulichkeit sorgen dafür, dass die Nahrung den Bedarf für das intensive und schnelle Wachstum deckt. Der hohe Proteingehalt und das ausgewogene Calcium/Phosphor-Verhältnis fördern ein gesundes Wachstum.

2 Hoher Energiegehalt

Ein hoher Fettgehalt sorgt für eine hohe Energiedichte der Nahrung zur Deckung des hohen Bedarfs in der Wachstumsphase.

3 Unterstützung des Immunsystems

Der Zusatzstoff Betaglucan (Zellwandextrakt aus Hefen) fördert die Entwicklung der natürlichen, körpereigenen Abwehrkräfte bei Hundewelpen und hilft, die Ausbildung des Impfschutzes zu verbessern und die Widerstandskraft des Welpen gegenüber Krankheiten zu stärken.

4 Hohe Verdauungstoleranz

Der niedrige Stärkegehalt berücksichtigt die niedrige Amylaseaktivität im unreifen Verdauungssystem des Hundewelpen. Laktobazillen (probiotisch) stimulieren das Wachstum einer physiologischen Verdauungsflora und tragen zu einer starken lokalen Immunabwehr bei. Sepiolit schützt die Schleimhaut des Verdauungstraktes, hilft die Begrenzung entzündlicher und infektiöser Prozesse zu unterstützen und fördert einen normalen Kotgeruch und eine gesunde Kotkonsistenz. Lösliche Fasern (Präbiotika) tragen zum normalen Wachstum der Verdauungsflora bei und fördern die Integrität der Dickdarmschleimhaut.

5 Zahnsteinkontrolle

Der Zusatz von Pentanatriumtriphosphat hilft, die Bildung von Zahnstein zu begrenzen, und trägt zu einer guten Maulhöhlen- und Zahngesundheit bereits ab dem frühesten Welpenalter bei.

6 Unterstützung von Haut & Fell

Der hohe Gehalt an tierischen Proteinen (reich an schwefelhaltigen Aminosäuren) und der ausgewogene Gehalt an essenziellen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren fördern die Entwicklung der epidermalen Barrierefunk-

tionen und die Entstehung eines gesunden Fells.

7 Allergenarme Rezeptur

Die Nahrung ist frei von Mais, Weizen, Gluten, Soja, Ei, Rind und Fisch*.

* Kann Spuren enthalten. Nicht geeignet zur hypoallergenen Verwendung.

Aktuelles Welpengewicht (kg)	Tagesration (g/Tag)*					
	Alter (in Monaten)					
	2	3	4-6	7	8-9	10
0,5	50	45	35	35		
1	80	70	60	55	45	40
1,5	105	90	75	70	60	50
2	125	110	95	85	75	65
3	165	145	125	110	100	80
4	200	175	150	135	120	100
5		200	175	155	140	115
6			195	175	155	130
7				195	175	145
8				215	190	160
9					205	170
10						185

* Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, die je nach Rasse und körperlicher Aktivität eines Hundewelpen variieren können.

SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

Betaglucan (500 mg/kg), Sepiolit (0,5 %), *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert (7 mg/kg), L-Carnitin (330 mg/kg), Pentanatriumtriphosphat (0,7 %)