



Adult

Science Plan™ Canine Adult & Canine Adult Mini

Kleine und mittelgroße erwachsene Hunde

Canine Adult mit Huhn



Canine Adult mit Huhn, mit Rind und mit Truthahn: Beutel à 1 kg, 3 kg, 7,5 kg und 15 kg
Abpackung 12 Dosen à 370 g



Canine Adult mit Huhn: Beutel à 1 kg, 3 kg, 7,5 kg und 15 kg

Canine Adult mit Rind: Beutel à 3 kg, 7,5 kg und 15kg



Canine Adult Mini mit Huhn: Beutel à 1 kg, 3 kg und 7,5 kg

Canine Adult Mini mit Huhn

Indikation

Kleine und mittelgroße, durchschnittlich aktive, erwachsene Hunde von 1 Jahr bis 7 Jahre.

Kontraindikationen:

- Katzen.
- Welpen.
- Trächtige oder säugende Hündinnen. Während der Trächtigkeit und Laktation sollten Hündinnen auf Science Plan™ Puppy oder Science Plan™ Puppy Mini wechseln.

Zusätzliche Information

Für Formulierungen mit Reis für erwachsene Hunde siehe umseitig.

TAGESMENGEN

Die folgenden Futtermengen sind nur Richtwerte, weil die Bedürfnisse von Tieren variieren. Futtermenge anpassen, um das optimale Körpergewicht zu erhalten.

Körpergewicht kg	Dosen 370 g	Trockenfutter (g)
2,5	½ – ¾	50 – 70
5	¾ – 1 ¼	85 – 115
10	1 ½ – 2	145 – 195
20	2 ½ – 3 ½	240 – 330
30	3 ¼ – 4 ½	325 – 450
40	4 – 5 ½	405 – 555
50	4 ¾ – 6 ½	475 – 660
60 +	1 pro 10 kg	9 – 11 pro kg

Eine 370 g Dose entspricht 100 g Trockenfutter*.

HAUPTVORTEILE*

Protein Calcium Phosphor Natrium	Kontrolliert	Liefen ein ausgeglichenes Nährstoffverhältnis für gute Gesundheit. Vermeiden übermäßige Aufnahme, die zu Gesundheitsproblemen beitragen kann.
Essentielle Fettsäuren	Hoch	Unterstützen die Funktion des Nerven- und Immunsystems. Fördern gesunde Haut und gesundes Fell.
Pelletgröße	Original und Mini	Liefert eine entsprechende Größe für verschiedene Rassen.
Verdaulichkeit	Hoch	Erhöht Absorption.
Formulierungen	3 Dose, 2 Trockenfutter (plus 2 Canine Adult Formulierungen mit Reis)	Erhöhen Auswahl zur Förderung der Aufnahme.
Hervorragende Antioxidantienverbindung	Zugefügt	Reduziert oxidative Zellschäden und unterstützt das Immunsystem.

ZUSAMMENSETZUNG

mit Huhn (mind. 11 %): Huhn, Schweineleber, Perlgraupen, gemahlener Mais, Rind, Sojabohnenmehl, Eisenoxid, Trockenmolke, Proteinhydrolysat, Pflanzenöl, Calciumcarbonat, jodiertes Salz, Magnesiumoxid, Kaliumchlorid, Vitamine und Spurenelemente.

mit Rind (mind. 12 %): Rind, Schweineleber, gemahlener Mais, Perlgraupen, Proteinhydrolysat, Eisenoxid, Pflanzenöl, Calciumcarbonat, tierische Fette, Kaliumchlorid, jodiertes Salz, Vitamine und Spurenelemente.

mit Truthahn (mind. 11 %): Truthahn, Perlgraupen, gemahlener Mais, Rind, Schweineleber, Trockenmolke, Schwein, tierische Fette, Proteinhydrolysat, Pflanzenöl, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, jodiertes Salz, Vitamine und Spurenelemente.



Adult

INHALTSSTOFFE (Durchschnittswerte) (ABPACKUNG JEDE FORMULIERUNG)

	Originalsubstanz	Trockensubstanz ²	pro 100 kcal ME ¹
Rohprotein	6,0 – 6,4 %	24,3 – 26,5 %	5,9 – 6,5 g
Rohfett	3,8 – 4,2 %	15,7 – 16,9 %	3,9 – 4,2 g
Kohlenhydrate (NfE)	12,0 – 13,6 %	50,0 – 53,3 %	12,3 – 13,0 g
Rohfaser	0,3 %	1,1 – 1,3 %	0,3 g
Wasser	74,5 – 76,0 %	–	71,2 – 77,9 g
Calcium	0,15 – 0,19 %	0,63 – 0,75 %	155 – 184 mg
Phosphor	0,13 – 0,16 %	0,54 – 0,68 %	134 – 168 mg
Natrium	0,06 %	0,24 – 0,25 %	59 – 62 mg
Kalium	0,17 – 0,18 %	0,71 – 0,72 %	174 – 178 mg
Magnesium	0,02 – 0,03 %	0,09 – 0,14 %	23 – 34 mg
Omega-3 Fettsäuren	0,08 – 0,10 %	0,33 – 0,42 %	80 – 102 mg
Omega-6 Fettsäuren	0,84 – 1,00 %	3,49 – 3,92 %	857 – 954 mg
Kupfer	3,7 – 4,7 mg/kg	14,4 – 19,6 mg/kg	0,35 – 0,48 mg
Vitamin A	7.210 – 13.980 I.E./kg	28.299 – 58.169 I.E./kg	689 – 1.431 I.E.
Vitamin D ⁷	400 I.E./kg	1.570 – 1.669 I.E./kg	38 – 41 I.E.
Vitamin E ⁷	70 mg/kg	275 – 292 mg/kg	7 mg
METABOLISIERBARE ENERGIE*			
kcal/100 g	100	407 – 410	
kJ/100 g	418	1.701 – 1.717	
kcal/Dose		371	
Urin pH (Ziel)		6,8 – 7,2	

ZUSAMMENSETZUNG

mit Huhn & Mini mit Huhn (mind. 20 % Huhn; mind. 30 % Huhn und Truthahn zusammen): Gemahlener Mais, dehydriertes Hühner- und Truthahnprotein, Sojabohnenmehl, tierische Fette, Maiskleber, Proteinhydrolysat, Pflanzenöl, Volltrockenei, Leinsamen, Salz, Kaliumchlorid/Kaliumcitrat, Vitamine und Spurenelemente. Natürlich mit gemischten Tocopherolen, Zitronensäure und Rosmarinextrakt haltbar gemacht.

mit Rind (mind. 12 % Rind): Gemahlener Mais, dehydrierte Rinder- und Schweinegrießen, dehydriertes Hühner- und Truthahnprotein, Proteinhydrolysat, tierische dehydrierte Fette, Pflanzenöl, Volltrockenei, Leinsamen, Kaliumchlorid, Calciumcarbonat, Salz, L-Tryptophan, Vitamine und Spurenelemente. Natürlich mit gemischten Tocopherolen, Zitronensäure und Rosmarinextrakt haltbar gemacht.



INHALTSSTOFFE (Durchschnittswerte) (ABPACKUNG JEDE FORMULIERUNG)

	Originalsubstanz	Trockensubstanz ²	pro 100 kcal ME ¹
Rohprotein	23,0 %	25,0 %	6,2 g
Rohfett	14,3 %	15,5 %	3,8 g
Kohlenhydrate (NfE)	48,3 – 48,6 %	52,5 – 52,8 %	13,0 – 13,1 g
Rohfaser	1,8 – 2,0 %	2,0 – 2,2 %	0,5 g
Wasser	8,0 %	–	2,2 g
Calcium	0,67 %	0,73 %	181 mg
Phosphor	0,57 – 0,61 %	0,62 – 0,67 %	154 – 166 mg
Natrium	0,22 – 0,23 %	0,24 – 0,25 %	59 – 62 mg
Kalium	0,64 %	0,70 %	173 – 174 mg
Magnesium	0,08 – 0,12 %	0,09 – 0,13 %	22 – 31 mg
Omega-3 Fettsäuren	0,36 – 0,46 %	0,39 – 0,50 %	96 – 124 mg
Omega-6 Fettsäuren	3,33 – 5,22 %	3,62 – 5,67 %	898 – 1.404 mg
Kupfer	9,8 – 11,4 mg/kg	10,7 – 12,4 mg/kg	0,26 – 0,31 mg
Vitamin A	8.910 – 11.100 I.E./kg	9.685 – 12.065 I.E./kg	240 – 299 I.E.
Vitamin D	390 – 450 I.E./kg	424 – 489 I.E./kg	11 – 12 I.E.
Vitamin E	600 mg/kg	652 mg/kg	16 mg
Vitamin C	70 mg/kg	76 mg/kg	1,9 mg
Beta-Carotin	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
METABOLISIERBARE ENERGIE*			
kcal/100 g	371	403	
kJ/100 g	1.552	1.687	
Urin pH (Ziel)		6,8 – 7,2	