

## INDIKATIONEN

- ▶ Welpen kleiner Rassen
- ▶ Trächtigkeit und Laktation bei allen Rassen
- ▶ Anorexie
- ▶ Rekonvaleszenz

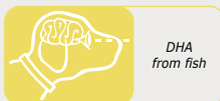


# SPECIFIC® CPD-S PUPPY SMALL BREED (<10 KG ERWACHSENENGEWICHT)

## GRUNDLAGEN FÜR DIE ZUSAMMENSETZUNG



Erhöhte Anteile an **Energie, Proteinen, Vitaminen und Mineralstoffen** entsprechen den Anforderungen während des Wachstums von kleinrassigen Welpen und unterstützen die normale Entwicklung des Skelettes.



**DHA** ist eine Omega-3-Fettsäure, welche die Entwicklung von Gehirn und Sehkraft bei Welpen unterstützt.



**EPA und DHA** sind Omega-3-Fettsäuren, welche Haut- und Fellfunktionen und die Entwicklung der Gelenke unterstützen.



**Zuckerrübenschnitzel** als Quelle für fermentierbare Fasern zur Förderung der nützlichen Mikroflora und der gastrointestinalen Gesundheit.



**Plantago Samen** (Flohsamen) sind gelbildende lösliche Fasern, die ein Vielfaches der Menge ihres Eigengewichtes an Flüssigkeit aufnehmen können und bekannt sind für ihren fördernden Effekt auf die Regulierung der Magen-Darm-Aktivität.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- ▶ Dieses Futter eignet sich hervorragend für Welpen kleiner Rassen. SPECIFIC® CPD-S Puppy Small Breed empfiehlt sich vom Absetzen (5–6 Wochen) bis die Welpen 80% ihres Erwachsenengewichtes erreicht haben. Ab diesem Zeitpunkt kann der Welpen stufenweise auf CXD-S Adult Small Breed oder CXW Adult All Breeds umgestellt werden.
- ▶ Während der **Trächtigkeit und Laktation** ist der Energie- und Nährstoffbedarf der Hündinnen erhöht. Daher ist CPD-S Puppy Small Breed eine geeignete Nahrung für trächtige oder laktierende Hündinnen aller Rassen.
- ▶ Es ist wichtig, das Wachstum der Welpen sorgfältig zu überwachen, um **Übergewicht zu vermeiden**.
- ▶ Der Energie- und Nährstoffbedarf kann während der Rekonvaleszenz nach chirurgischen Eingriffen, Traumata und Anorexie erhöht sein. CPD-S Puppy Small Breed ist besonders geeignet als Nahrung während dieser speziellen Perioden des hohen Energieverbrauchs.

## NÄHRSTOFFGEHALT

Inhaltsstoffe	Gehalt pro 100 g	Gehalt pro MJ
Metabolisierbare Energie kJ	1616	-
Rohprotein g	25.6	15.8
Rohfett g	14.3	8.9
Kohlenhydrate g (NFE)	43.7	27.0
Rohfaser g	1.8	1.1
Kalzium g	0.97	0.60
Phosphor g	0.87	0.54
Natrium g	0.26	0.16
Omega-3-Fettsäuren g	0.63	0.39
EPA g	0.18	0.11
DHA g	0.20	0.13
Verhältnis Ω-3:Ω-6	1:3	1:3
Wasser g	8.5	-

Nähere Angaben **siehe technische Informationen von SPECIFIC®**

## ZUSAMMENSETZUNG

Weizen, Fischmehl, Maisprotein, Schweinefett, Mineralstoffe, tierisches Proteinhydrolysat, Zuckerrübenschnitzel, Vitamine und Spurenelemente (inkl. chelatierte Spurenelemente), Fischöl, Eipulver, Lysin, Flohsamen, Methionin, Threonin, Tryptophan, Rosmarin-Extrakt. Mit natürlichen Antioxidantien (Tocopherole und Vitamin C). Enthält keine künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

## FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG IN GRAMM/TAG

Beispiel: Für eine Rasse, bei der ein Erwachsenengewicht von 8 kg erwartet wird: Wenn der Welpen 3 kg wiegt (und daher noch nicht die Hälfte des Erwachsenengewichtes erreicht hat), wird der tägliche Bedarf ca. 140 g SPECIFIC® CPD-S Puppy Small Breed sein. Wenn er 6 kg wiegt (51 – 100% des Erwachsenengewichtes), braucht der Welpen ca. 180 g pro Tag.

## FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG FÜR WELPEN UND ADULTE HUNDE

	0 – 50%*	51 – 100%*	Adult
kg	g	g	g
0.5	35	30	20
1	60	45	30
1.5	85	65	40
2	105	80	50
2.5	125	90	60
3	140	105	70
4	175	130	85
5	205	155	105
6	235	180	120
7	265	200	135
8	295	220	145
9	320	240	160
10	350	260	175

\* vom Erwachsenengewicht

Während der Laktation hängt der Energiebedarf von der Anzahl der Welpen ab. Für 2, 4 und 8 Welpen beträgt der Energiebedarf 1.5, 2 und 3 mal den Bedarf für normale, erwachsene Hunde.

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc., variieren. Es ist darum empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen. Bei Welpen ist die Vermeidung von Übergewicht und zu schnellem Wachstum wichtig.

## FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG FÜR TRÄCHTIGE UND LAKTIERENDE HÜNDINNEN (< 10 KG), G/TAG

	Erste 2/3 der Trächtigkeit	Letztes 1/3 der Trächtigkeit	Laktation 2 Welpen	Laktation 4 Welpen	Laktation 8 Welpen
kg	g	g	g	g	g
2	55	80	80	105	155
2.5	70	90	90	125	185
3	80	105	105	140	210
4	95	130	130	175	260
5	115	155	155	205	310
6	130	180	180	235	355
7	145	200	200	265	400
8	160	220	220	295	440
9	175	240	240	320	480
10	190	260	260	350	520