

Zahnerkrankungen



Canine t/d:
Beutel à 3 kg und 10 kg



Canine t/d Mini
(für erwachsene Hunde bis zu 7 kg):
Beutel à 1,5 kg und 3 kg

Indikationen

- Gingivitis.
- Zahnbelag, -verfärbung und Zahnstein (Calculus).
- Maulgeruch.

Kontraindikationen

- Katzen.
- Welpen.
- Trächtige oder säugende Hündinnen.
- Hunde mit schweren Periodontalerkrankungen. Ohne entsprechende Untersuchung und Behandlung.

Zusätzliche Information

- Es bestehen klinische Nachweise¹, dass hierdurch Gingivitis und Entwicklung von Zahnbelag, -verfärbung und Zahnstein reduziert werden.
- **Canine t/d** & **Canine t/d Mini** sind am effektivsten, wenn
 - sie auf sauberen Zähnen verwendet werden (nach anfänglicher, professioneller Zahnreinigung)
 - als einziges Erhaltungsfutter gefüttert werden
 - trocken gefüttert werden (die Zugabe von Wasser verhindert effektive Reinigung).
- Sie enthalten weder Mineralabrasiva noch aktive Chemikalien.
- Andere Methoden zur Zahnpflege zu Hause werden empfohlen, z.B. regelmäßiges Zähneputzen mit einer Bürste.
- Einige Hunde ziehen es vor, **Canine t/d** nicht direkt am Futternapf zu kauen; Besitzer sollten darauf aufmerksam gemacht werden, dass dies ein normales Verhalten ist.

HAUPTVORTEILE²

Gesamtrohfasergehalt Faserverlauf	Erhöht Nicht-zufällig	Die Fasermatrix krümelt nicht leicht. Das Pellet umgibt den Zahn, bevor es zerbricht und die Fasern reiben die Zahnoberfläche sauber.
Pelletgröße	t/d: Groß t/d Mini: Mäßig groß	Ergibt entsprechende Größe für verschiedene Hunderasen. Das Pellet umgibt den Zahn, bevor es zerbricht und die Fasern reiben die Zahnoberfläche sauber.
Protein	Mäßig reduziert	Limitiert eine Komponente von Zahnbelag
Calcium	Mäßig reduziert	Limitiert die Mineralisierung von Zahnbelag zu Zahnstein.
Phosphor Natrium	Mäßig reduziert	Tragen zur Kontrolle von Hypertonie bei und beschränken die Progression von Nierenerkrankung.
Hervorragende Antioxidantienverbindung	Zugefügt	Reduziert oxidative Zellschäden und trägt zur Zahngesundheit bei.



Canine t/d

Canine t/d
Mini

TAGESMENGEN

Die folgenden Futtermengen sind nur Richtwerte, weil die Bedürfnisse von Tieren variieren^{1,2}. Futtermenge anpassen, um das optimale Körpergewicht zu halten.

Körpergewicht kg	Trockenfutter (g)	Durchschnittliche Stückzahl	
		Canine t/d	Canine t/d Mini
2,5	55 – 75	13	29
5	90 – 125	22	50
7	115 – 160	29	64
10	150 – 210	38	
20	255 – 350	63	
30	345 – 475	86	
40	430 – 590	106	
50	505 – 700	125	
60 +	10 – 12 pro kg		

Jedes Pellet Canine t/d wiegt ca. 4,8 g, (d.h. 21 Pellets/100g). Jedes Pellet Canine t/d Mini wiegt etwas unter 2,2 g (d.h. 46 Pellets/100g).

ZUSAMMENSETZUNG

TROCKENFUTTER

Gemahlener Mais, gemahlener Reis, dehydriertes Hühner- und Truthahnprotein, Cellulose, tierische Fette, Sojabohnenschrot, Proteinhydrolysat, Volltrockenei, Pflanzenöl, Kaliumchlorid, Calciumsulphat, Salz, Dicalciumphosphat, Taurin, Vitamine und Spurenelemente. Enthält EU-zugelassene Antioxidantien.



INHALTSSTOFFE (Durchschnittswerte)

	Originalsubstanz	Trockensubstanz ¹	pro 100 kcal ME ³
Protein	15,6 %	17,0 %	4,5 g
Rohfett	14,6 %	16,0 %	4,2 g
Kohlenhydrate (NfE)	48,7 %	53,2 %	13,9 g
Rohfaser	9,2 %	10,0 %	2,6 g
Wasser	8,5 %	-	2,4 g
Calcium	0,51 %	0,55 %	145 mg
Phosphor	0,37 %	0,40 %	105 mg
Natrium	0,19 %	0,21 %	55 mg
Kalium	0,58 %	0,63 %	165 mg
Magnesium	0,06 %	0,07 %	17 mg
Omega-3 Fettsäuren	0,21 %	0,23 %	60 mg
Omega-6 Fettsäuren	2,82 %	3,09 %	808 mg
Taurin	0,09 %	0,10 %	26 mg
Vitamin A	9.860 I.E./kg	10.776 I.E./kg	282 I.E.
Vitamin D	465 I.E./kg	508 I.E./kg	13 I.E.
Vitamin E	600 mg/kg	656 mg/kg	17 mg
Vitamin C	70 mg/kg	77 mg/kg	2,0 mg
Beta-Carotin	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
METABOLISIERBARE ENERGIE²			
kcal/100 g	349	382	
kJ/100 g	1.461	1.597	
Urin pH (Ziel)		6,8 – 7,2	



Die European Veterinary Dental Society stimmt dem Veterinary Oral Health Council Seal of Acceptance zu



Die British Veterinary Dental Association stimmt dem Veterinary Oral Health Council Seal of Acceptance zu

