

# SURF & TURF JUNIOR

Zur Aufzucht mittlerer und großer Rassen, mit Lachs und Lamm

Mit hochwertigen Proteinen aus Lamm & Lachs bietet unser neues Josera Surf & Turf Junior wachsenden Hunden ein bekömmliches und schmackhaftes Menü für jeden Tag. Das Aufzuchtfutter enthält alle wichtigen Nährstoffe für ein gesundes Großwerden.

- Aufzuchtfutter mit Lamm & Lachs als außergewöhnliche Proteinquellen
- Für mittlere und große Rassen geeignet
- Mit DHA zur Unterstützung der Gehirnentwicklung
- Mit L-Carnitin und Taurin zur Unterstützung der Herzfunktion



## Getreidefrei

Diese Rezeptur enthält kein Getreide und eignet sich zur täglichen getreidefreien Ernährung gesunder und empfindlicher Hunde.



## Optimale Entwicklung

Wertvolle Fettsäuren aus dem Lachs unterstützen die Gehirnentwicklung. L-Carnitin und hochwertige Proteine fördern eine starke, fettarme Muskulatur, Taurin und L-Carnitin sind wichtige Nährstoffe für das Herz.



## Knochenbau

Ein ausgewogenes Calcium-Phosphor-Verhältnis, Vitamin C sowie Mangan und Kupfer in einer leicht aufnehmbaren Form unterstützen einen kräftigen Knochenbau und gesunde Gelenke.

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Alter (Monate)						
	1,5	2	3	4	5-6	7-12	13-20
10 kg	40 - 75 g	80 - 110 g	130 - 150 g	165 - 180 g	165 - 200 g	170 - 210g	
20 kg	60 - 115 g	130 - 155 g	220 - 270 g	295 - 355 g	310 - 360 g	285 - 400 g	
30 kg	75 - 190 g	175 - 210 g	275 - 330 g	355 - 420 g	390 - 440 g	400 - 470 g	350 - 420
40 kg	95 - 250 g	240 - 290 g	375 - 415 g	395 - 510 g	470 - 570 g	445 - 620 g	390 - 570
60 kg	120 - 260 g	275 - 335 g	460 - 525 g	550 - 700 g	680 - 830 g	750 - 870 g	700 - 780 g
80 kg	155 - 325 g	365 - 445 g	520 - 620 g	665 - 800 g	880 - 980 g	890 - 990 g	820 - 920 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Die angegebenen Futtermengen richten sich nach dem Gewicht des ausgewachsenen Hundes. Beim wachsenden Hund sollte eine optimale Wachstumsgeschwindigkeit durch eine moderate Energiezufuhr angestrebt werden. Sollte Ihr Hund für sein Alter zu groß und zu schwer sein, empfiehlt es sich, die Futtermenge zu reduzieren. Eine ausreichende Nährstoffversorgung ist auch bei kleineren Rationsgrößen gesichert. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

#### Analytische Bestandteile je kg:

Protein	%	28,0
Fettgehalt	%	16,0
Rohfaser	%	1,8
Rohasche	%	6,9
Calcium	%	1,40
Phosphor	%	1,00
Natrium	%	0,40
Magnesium	%	0,09
Taurin	mg	1.000
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	16,3
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.902

#### Zusatzstoffe:

##### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	220
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	mg/kg	200
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	mcg/kg	100

##### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
L-Carnitin	mg/kg	250
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	180
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	16
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	mg/kg	18
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	2,00

#### Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

#### Alleinfuttermittel für heranwachsende Hunde.

**Zusammensetzung:** getrocknete Kartoffel; 26,0% getrocknetes Lachsprotein; Geflügelfett; 6,0% getrocknetes Lammprotein; Rübenfaser; Kartoffelleiweiß; hydrolysiertes Fischprotein; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin); Mineralstoffe; getrocknetes Protein der neuseeländischen Grünlippmuschel (Perna canaliculus)