



CANIS  
**vital**<sup>®</sup>






*Exclusive*

---



---

FINEST NATURAL DOGFOOD

	RP	RF	Format Krokette	Rasse	Konzentrierte Energie	Huhn	Lamm	Reis	Milchpulver	Natürliche Fasern	Lachsöl	Yucca	Extra tasty	UPOx3D	Fos-Mos Präbiotika	Spurenelemente
<b>ENTWICKLUNG 2 -12 MONATE [MAXIMALE VERDAULICHKEIT]</b>																
<b>PUPPY</b>	28	18	Mini: 7-8 mm		✓	>65%	>20%	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>ERWACHSENE LEBENSPHASE: 1-7 JAHR [GLÄNZENDES FELL UND PERFEKTE HAUT]</b>																
<b>ADULT</b>	24	14	Medium: 12-13 mm			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>MINI ADULT</b>	24	13	Mini: 7-8 mm			✓	>50%	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
<b>SPEZIFISCHE NOTE [LEISTET WIDERSTAND AN DAS VERALTEN DER ZELLEN, MAXIMALE VERDAULICHKEIT, PERFEKTE HAUT]</b>																
<b>LIGHT - SENIOR</b>	21	10	Medium: 12-13 mm			✓	✓			✓✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>SENSIBILITY</b>	22	11	Medium: 12-13 mm			✓	>50%	>20%		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## CANIS VITAL *Exclusive* DIE QUALITÄT IN EXKLUSIVITÄT



**IMMUNITY CONTROL** → Ernährungszusatzstoff welche organische Spurenelemente in Chelatform enthalten (bessere Absorption-Verdauung): Eisen, Zink, Kupfer, Mangan.

**EXTRA TASTY** → Hohe Schmackhaftigkeit mit Regelung des Transits (Anwesenheit von Johannesbrotmehl,...)

**COAT CARE** → Lachsöl bringt essentielle Fettsäuren ein: Omega 3, EPA, DHA. Dabei spielen das organische(s) und anorganische(s) Zink eine große Rolle, bei der Produktion von Kollagen und Keratin: Die ein schönes Fell und eine gesunde Haut fördern.

**EASY DIGEST** → Inulin FOS und MOS: sowohl natürliche Präbiotika, Bierhefe und Lecithin, als die qualitative Proteine garantieren eine perfekte Darmflora.

**NATURAL PRODUCT** → Futter auf Grund von Huhn / Lamm / Lachs / Reis / natürlicher und ausgewählter Mais.

**SYNOX 3D: UPOX3D ANTIOXYDANT** → Stärkt die Abwehr gegen oxidativen Stress, erhöht die Bio-Verfügbarkeit der Fettsäuren, schränkt die Produktion von toxische Metaboliten ein, welche verantwortlich für das frühzeitige Altern sind.

**YUCCA CONTROL** → Yucca-Extrakte vermindern den unangenehmen Geruch des Kots.



**Zusatzstoffe (mg/kg) Vitamine**

Vitamin A [E 672] (IE/kg) .....	20.000
Vitamin D3 [E 671] (IE/kg) .....	2.000
Vitamin E (alfa-tocopherol) .....	150

**Spurenelemente**

Eisen (Eisen(III)sulfat (Monohydrat) - Eisen(II)chelat von Aminosäuren) (E1) .....	90
Kupfer (Kupfer(II)sulfat (Pentahydrat) - Kupfer(III)chelat von Aminosäuren) (E4) .....	13

Zink (Zink(II)sulfat (Monohydrat) - Zink(II)chelat von Aminosäuren) (E6) .....	100
Mangan (Mangan(II)oxyd - Mangan(II)chelat von Aminosäuren) (E5) .....	40
Kobalt (Kobalthydroxydecarbonat (Monohydrat (E3) .....	1,5
Jod (Calciumjodat) (E2) .....	1,5
Selen (Natriumselenit) (E8) .....	0,2

**Antioxidantien****Zusatzstoffe (mg/kg) Vitamine**

Vitamin A [E 672] (IE/kg) .....	20.000
Vitamin D3 [E 671] (IE/kg) .....	2.000
Vitamin E (alfa-tocopherol) .....	150

**Spurenelemente**

Eisen (Eisen(III)sulfat (Monohydrat) - Eisen(II)chelat von Aminosäuren) (E1) .....	90
Kupfer (Kupfer(II)sulfat (Pentahydrat) - Kupfer(III)chelat von Aminosäuren) (E4) .....	13

Zink (Zink(II)sulfat (Monohydrat) - Zink(II)chelat von Aminosäuren) (E6) .....	100
Mangan (Mangan(II)oxyd - Mangan(II)chelat von Aminosäuren) (E5) .....	40
Kobalt (Kobalthydroxydecarbonat (Monohydrat (E3) .....	1,5
Jod (Calciumjodat) (E2) .....	1,5
Selen (Natriumselenit) (E8) .....	0,2

**Antioxidantien****Zusatzstoffe (mg/kg) Vitamine**

Vitamin A [E 672] (IE/kg) .....	15.000
Vitamin D3 [E 671] (IE/kg) .....	1.500
Vitamin E (alfa-tocopherol) .....	100

**Spurenelemente**

Eisen (Eisen(III)sulfat (Monohydrat) - Eisen(II)chelat von Aminosäuren) (E1) .....	100
Kupfer (Kupfer(II)sulfat (Pentahydrat) - Kupfer(III)chelat von Aminosäuren) (E4) .....	10

Zink (Zink(II)sulfat (Monohydrat) - Zink(II)chelat von Aminosäuren) (E6) .....	70
Mangan (Mangan(II)oxyd - Mangan(II)chelat von Aminosäuren) (E5) .....	30
Kobalt (Kobalthydroxydecarbonat (Monohydrat (E3) .....	1
Jod (Calciumjodat) (E2) .....	1
Selen (Natriumselenit) (E8) .....	0,2

**Antioxidantien****Zusatzstoffe (mg/kg) Vitamine**

Vitamin A [E 672] (IE/kg) .....	20.000
Vitamin D3 [E 671] (IE/kg) .....	2.000
Vitamin E (alfa-tocopherol) .....	150

**Spurenelemente**

Eisen (Eisen(III)sulfat (Monohydrat) - Eisen(II)chelat von Aminosäuren) (E1) .....	90
Kupfer (Kupfer(II)sulfat (Pentahydrat) - Kupfer(III)chelat von Aminosäuren) (E4) .....	13

Zink (Zink(II)sulfat (Monohydrat) - Zink(II)chelat von Aminosäuren) (E6) .....	100
Mangan (Mangan(II)oxyd - Mangan(II)chelat von Aminosäuren) (E5) .....	40
Kobalt (Kobalthydroxydecarbonat (Monohydrat (E3) .....	1,5
Jod (Calciumjodat) (E2) .....	1,5
Selen (Natriumselenit) (E8) .....	0,2

**Antioxidantien****Zusatzstoffe (mg/kg) Vitamine**

Vitamin A [E 672] (IE/kg) .....	20.000
Vitamin D3 [E 671] (IE/kg) .....	2.000
Vitamin E (alfa-tocopherol) .....	150

**Spurenelemente**

Eisen (Eisen(III)sulfat (Monohydrat) - Eisen(II)chelat von Aminosäuren) (E1) .....	90
Kupfer (Kupfer(II)sulfat (Pentahydrat) - Kupfer(III)chelat von Aminosäuren) (E4) .....	13

Zink (Zink(II)sulfat (Monohydrat) - Zink(II)chelat von Aminosäuren) (E6) .....	100
Mangan (Mangan(II)oxyd - Mangan(II)chelat von Aminosäuren) (E5) .....	40
Kobalt (Kobalthydroxydecarbonat (Monohydrat (E3) .....	1,5
Jod (Calciumjodat) (E2) .....	1,5
Selen (Natriumselenit) (E8) .....	0,2

**Antioxidantien**