

## Junior

# JOSIDOG JUNIOR



PROTEINQUELLEN

Kindermenü für Welpen  
und Junghunde

GLUTENFREIE REZEPTUR



GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY



Ein einzigartiges Wirkstoffpaket zur  
Unterstützung der Fitness und des  
Wohlbefindens Deines Hundes

- Wertvolle Antioxidantien unterstützen die Zellen beim Schutz gegen freie Radikale
- Vitamin A ist essenziell für die Sehkraft Deines Hundes
- B-Vitamine sowie Vitamin D tragen zur optimalen Vitalität Deines Vierbeiners bei
- Wertvolle Fettsäuren sowie Zink und Kupfer können für schönes Fell sorgen



KROKETTE

Fütterungsempfehlung:

| Erwartetes Körpergewicht im erwachsenen Zustand / 24 h | Alter (Monate) |             |             |             |             |             |
|--|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|  | 1,5 - 2        | 3           | 4           | 5 - 6       | 7 - 12      | 13 - 20     |
| 5 kg   | 70 - 85 g      | 90 - 105 g  | 95 - 110 g  | 100 - 115 g | 100 - 110 g | -           |
| 10 kg  | 100 - 125 g    | 140 - 160 g | 150 - 175 g | 155 - 185 g | 160 - 180 g | -           |
| 20 kg  | 155 - 185 g    | 220 - 260 g | 245 - 285 g | 260 - 305 g | 265 - 305 g | -           |
| 30 kg  | 200 - 240 g    | 290 - 340 g | 320 - 375 g | 350 - 410 g | 355 - 420 g | 355 - 430 g |
| 40 kg  | 250 - 295 g    | 360 - 420 g | 395 - 465 g | 430 - 510 g | 440 - 520 g | 440 - 470 g |
| 60 kg  | 260 - 305 g    | 435 - 515 g | 500 - 590 g | 565 - 665 g | 585 - 710 g | 595 - 635 g |
| 80 kg  | 325 - 380 g    | 540 - 635 g | 620 - 730 g | 700 - 825 g | 725 - 885 g | 740 - 785 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. Bei zusätzlicher Fütterung von z.B Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden.

Erhältlich in: 15 kg

| Analytische Bestandteile je kg: |      |       |
|---------------------------------|------|-------|
| Protein                         | %    | 25,0  |
| Fettgehalt                      | %    | 13,0  |
| Rohfaser                        | %    | 2,3   |
| Rohasche                        | %    | 6,2   |
| Calcium                         | %    | 1,50  |
| Phosphor                        | %    | 1,00  |
| Natrium                         | %    | 0,40  |
| Taurin                          | mg   | 1.000 |
| metabolisierbare Energie pro kg | MJ   | 15,6  |
| metabolisierbare Energie pro kg | kcal | 3.739 |

| Zusatzstoffe:                                |         |        |
|--|---------|--------|
| Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg: |         |        |
| Vitamin A                                    | I.E./kg | 17.300 |
| Vitamin D3                                   | I.E./kg | 1.300  |
| Vitamin E                                    | mg/kg   | 160    |
| Vitamin B1                                   | mg/kg   | 10     |
| Vitamin B2                                   | mg/kg   | 15     |
| Vitamin B6                                   | mg/kg   | 15     |
| Vitamin B12                                  | mcg/kg  | 70     |

| Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:    |        |      |
|---|--------|------|
| Calcium-D-Pantothenat                           | mg/kg  | 35   |
| Niacinamid                                      | mg/kg  | 60   |
| Folsäure  | mg/kg  | 4    |
| Biotin  | mcg/kg | 650  |
| L-Carnitin                                      | mg/kg  | 200  |
| Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)             | mg/kg  | 200  |
| Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))         | mg/kg  | 160  |
| Mangan (Mangan(II)-oxid)                        | mg/kg  | 20   |
| Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest)) | mg/kg  | 20   |
| Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)                  | mg/kg  | 2,00 |
| Selen (Natriumselenit)                          | mg/kg  | 0,25 |

| Technologische Zusatzstoffe:  |  |  |
|---|--|--|
| Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs. |  |  |

**Allerfüttermittel für heranwachsende Hunde.**

**Zusammensetzung:** Vollkornmais; getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Geflügelfett; Rübenfaser; hydrolysiertes Geflügelprotein; Mineralstoffe