

# German Shepherd Junior

Para cachorros de hasta 15 meses.



Disponible en envases de 1 kg, 3 kg, 12 kg



- FUNCIONAMIENTO DIGESTIVO**  
 Una combinación exclusiva de nutrientes que favorece la salud digestiva (Proteínas L.I.P.) y promueve el equilibrio de la flora intestinal (FOS, MOS), contribuyendo así a la buena calidad de las heces. Tiene en cuenta la sensibilidad digestiva del cachorro de Pastor Alemán.
- HUESOS Y ARTICULACIONES FUERTES**  
 GERMAN SHEPHERD JUNIOR contribuye a fortalecer los huesos y articulaciones del cachorro de Pastor Alemán gracias al contenido adaptado de calcio y fósforo. Esta fórmula exclusiva también ayuda a mantener su peso ideal.
- DEFENSAS NATURALES**  
 Esta fórmula ayuda a fortalecer las defensas naturales del cachorro de Pastor Alemán.
- CROQUETA EXCLUSIVA**  
 La forma, tamaño, textura y fórmula de la croqueta están adaptados al cachorro de Pastor Alemán.

## INGREDIENTES

### COMPOSICIÓN

Arroz, proteínas de ave deshidratadas, aislado de proteínas vegetales\*, grasas animales, hidrolizado de proteínas animales, fibras vegetales, pulpa de remolacha, minerales, aceite de pescado, aceite de soja, fructo-oligosacáridos, cáscaras y semillas de psyllium, hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos), crustáceos hidrolizados (fuente de glucosamina), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína), cartílago hidrolizado (fuente de condroitina).

\*L.I.P.: proteína seleccionada por su alta asimilación.

### ADITIVOS (POR KG)

Aditivos nutricionales: vitamina A: 25500 UI, vitamina D3: 800 UI, E1 (hierro): 41 mg, E2 (yodo): 2,9 mg, E4 (cobre): 10 mg, E5 (manganeso): 55 mg, E6 (zinc): 207 mg, E8 (selenio): 0,1 mg - Conservantes - Antioxidantes.

## PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

? (g)	24H		KG	
	Peso del perro			
EDAD en meses	26 kg	35 kg	44 kg	
	(g)	(g)	(g)	(vaso)
2 m	265 g	286 g	307 g	
3 m	327 g	365 g	404 g	
4 m	354 g	400 g	445 g	
6 m	405 g	505 g	599 g	
8 m	404 g	508 g	644 g	
10 m	370 g	466 g	603 g	
12 m	334 g	420 g	502 g	
14 m	331 g	414 g	493 g	
16 m	GERMAN SHEPHERD Adult			
2 → 5 meses	5 → 15 meses		agua	
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		
		vaso = 240 ml (= 91 g)		

## COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	30%
Grasas	16%
Fibra bruta	2.80%
Minerales	6.60%

### AMINOÁCIDOS

Taurina (%)	0,31	Metionina (%)	0,79
Arginina (%)	1,67	Met. + cistina (%)	1,24
Lisina (%)	1,30	L-carnitina (mg/kg)	-

### SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

Calcio (%)	1,10
Fósforo (%)	0,85
Sodio (%)	0,40
Cloruro (%)	0,66
Potasio (%)	0,65
Magnesio (%)	0,07
Cobre (mg/kg)	15
Hierro (mg/kg)	203
Manganeso (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	248
Selenio (mg/kg)	0,17
Yodo (mg/kg)	2,90

### VITAMINAS (TOTAL)

Vit. A (UI/kg)	33000	B6 (Piridoxina) (mg/kg)	78,30
Vit. D3 (UI/kg)	800	B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,14
Vit. E (mg/kg)	600	Niacina (mg/kg)	500
Vit. C (mg/kg)	300	Biotina (mg/kg)	3,18
B1 (Tiamina) (mg/kg)	28	Ácido fólico (mg/kg)	14,10
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	50,30	Colina (mg/kg)	1500
Pantotenato de calcio (mg/kg)	150	Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg)	1000

### OTROS NUTRIENTES

Almidón (%)	30,30	Ácido araquidónico (%)	0,08
Fibra alimentaria (%)	7,60	Omega 6 (%)	2,78
Ácido linoleico (%)	2,62	Omega 3 (%)	0,74
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,40

### ENERGÍA MET.ABOLIZABLE CALCULADA

Energía calculada según NRC 85 (kcal/kg)	3639
Energía calculada según NRC 2006 (kcal/kg)	3825