



# Arion Titanium Growth

Con 32% de pavo  
y 8% de aceite de salmón

**Arion Titanium Growth** es un pienso completo para cachorros, a partir del destete, para conseguir un crecimiento armonioso gracias a sus perfiles nutricionales.

Tiene una cuidada selección de nutrientes y unos ingredientes de alta calidad. Es muy adecuado también para perras en la última fase de gestación y durante la lactancia.



## Qué consigue $\Omega 3$ en los más pequeños

Su aporte de 4.180 mg/kg de DHA estimula la función cognitiva del cachorro, desarrolla su sistema nervioso y mejora su vista y olfato.



## Nutrientes destacados y sus beneficios

- Glucosamina que estimula la formación de cartílago nuevo.
- Sulfato de condroitina que contribuye a garantizar la elasticidad del cartílago y previene lesiones.
- Proteínas selectas, con 32% de pavo.



## Puntos clave

- Desarrollo armonioso por su relación Ca/P y un nivel calórico adecuado.
- Protección articular por la incorporación de glucosamina, sulfato de condroitina y omega3.
- Alta digestibilidad por sus ingredientes seleccionados como el pavo y la incorporación de FOS y MOS que mejoran la digestión.

ÓPTIMA  
CA/P  
+  
EQUILIBRIO  
ENERGÉTICO



GLUCOSAMINA  
+  
CONDROITINA  
+  
OMEGA 3



INGREDIENTES  
+  
FOS Y MOS  
+  
PAVO





**Envase: 15 y 3 kilos**

### Composición

Carne de pavo deshidratada (mín. 32 %), arroz, trigo, aceite de salmón (mín. 8 %), extractos de proteínas vegetales, atún, pulpa de remolacha, proteína concentrada de maíz, fibra dietética, proteína hidrolizada de pollo, lecitina, FOS, MOS, huevo deshidratado, glucosamina y sulfato de condroitina.

### Vitaminas y oligoelementos (kg)

Vitamina A	28.800 U.I.
Vitamina D3	1.980 U.I.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C	36 mg
Vitamina K	6,75 mg
Vitamina B1	11,40 mg
Vitamina B2	7,01 mg
Vitamina B6	6,41 mg
Ácido pantoténico	17,11 mg
Niacina	50,03 mg
Ácido fólico	7,20 mg
Biotina	0,20 mg
Vitamina B12	0,05 mg
Colina	2.755 mg

Betaína	180 mg
Inositol	13,47 mg
Magnesio (Óxido de magnesio)	30,81 mg
Fe (Carbonato ferroso)	70 mg
Fe (Quelato ferroso de aminoácidos hidratado)	28 mg
I (Yoduro de potasio)	1,5 mg
Cu (Sulfato cúprico pentahidratado)	5,1 mg
Cu (Quelato cúprico de aminoácidos hidratado)	3,9 mg
Mn (Óxido manganeso)	46,5 mg
Mn (Quelato de manganeso de aminoácidos hidratado)	7,5 mg
Zn (Óxido de zinc)	65 mg
Zn (Quelato de zinc de aminoácidos hidratado)	15 mg
Cobalto (Carbonato básico cobaltoso)	1,23 mg
Se (Selenito de sodio)	0,1 mg

### Análisis (kg)

Proteína bruta	30%
Grasa bruta	16%
Cenizas brutas	7%
Fibra bruta	2%
Calcio	1,9 %
Fósforo	1,2 %
Sodio	0,4 %
Ácidos grasos omega3 totales	15.560 mg
EPA	3.140 mg
DHA	4.180 mg
Sulfato de condroitina	375 mg
Glucosamina	480 mg

**Energía metabolizable = 3.690 kcal**

### Cantidad diaria recomendada

Peso adulto	2 meses	4 meses	6 meses	9-10 meses	11-12 meses	18 meses	24 meses				
1-5 kg	50-60 g	60-75 g	80-95 g	ADULTO							
5-10 kg	75-90 g	90-110 g	110-130 g								
10-20 kg	110-220 g	140-250 g	160-270 g								
20-30 kg	220-290 g	250-340 g	270-360 g								
30-40 kg	270-300 g	300-400 g	330-450 g								
40-50 kg	300-340 g	450-500 g	460-520 g								
50-60 kg	340-370 g	500-600 g	530-630 g								
60-80 kg	370-380 g	520-710 g	630-750 g								
								180-290 g			
								300-400 g			
				400-480 g	460-520 g						
				500-600 g	540-580 g						
				600-700 g	600-700 g	580-650 g					
				600-850 g	600-850 g	590-800 g	580-700 g				