



# Arion Titanium Growth

Com 32% de peru  
e 8% de óleo de salmão

O Arion Titanium Growth é um alimento completo para cachorros a partir do desmame, que permite um crescimento harmonioso graças ao seu perfil nutricional.

Tem uma cuidada seleção de nutrientes e ingredientes de alta qualidade. Também é bastante apropriado para cadelas na última fase de gestação e durante a lactação.



## O que consegue o B3Ω3 nos mais pequenos

O seu teor de 4 180 mg/kg de DHA estimula a função cognitiva do cachorro, desenvolve o seu sistema nervoso e melhora a sua visão e olfato.



## Nutrientes em destaque e os seus benefícios

- A glucosamina, que estimula a formação de cartilagem nova e tem um ligeiro efeito anti-inflamatório.
- O sulfato de condroitina, que ajuda a assegurar a elasticidade da cartilagem, previne lesões e inibe o efeito das enzimas que a destroem.
- As proteínas selecionadas, com 32% de peru.



## Pontos principais

- Desenvolvimento harmonioso pela sua relação Ca/P e um nível adequado de calorias.
- Proteção articular pela incorporação de glucosamina, sulfato de condroitina e omega3.
- Elevada digestibilidade pelos ingredientes selecionados, como o peru e a incorporação de FOS e MOS para melhorar a digestão.





**Embalagem: 15 e 3 quilos**

### Composição

Carne de peru desidratada (min. 32%), arroz, trigo, óleo de salmão (min. 8%), extratos de proteínas vegetais, atum, polpa de beterraba, proteína concentrada de milho, fibra dietética, proteína hidrolisada de frango, lecitina, FOS, MOS, ovo desidratado, glucosamina e sulfato de condroitina.

### Vitaminas e 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
Magnésio (Óxido de magnésio)	30,81 mg
Fe (Carbonato ferroso)	70 mg
Fe (Quelato ferroso de aminoácidos hidratado)	28 mg
I (Iodeto de potássio)	1,5 mg
Cu (Sulfato cúprico penta-hidratado)	5,1 mg
Cu (Quelato cúprico de aminoácidos hidratado)	3,9 mg
Mn (Óxido de manganésio)	46,5 mg
Mn (Quelato de manganésio de aminoácidos hidratado)	7,5 mg
Zn (Óxido de zinco)	65 mg
Zn (Quelato de zinco de aminoácidos hidratado)	15 mg
Cobalto (Carbonato básico cobalto)	1,23 mg
Se (Selenito de sódio)	0,1 mg

### Análise (kg)

Proteína bruta	30%
Gordura bruta	16%
Cinza bruta	7%
Fibra bruta	2%
Cálcio	1,9%
Fósforo	1,2%
Sódio	0,4%
Ácidos gordos omega3 totais	15 560 mg
EPA	3 140 mg
DHA	4 180 mg
Sulfato de condroitina	375 mg
Glucosamina	480 mg

**Energia metabolizável = 3 690 kcal/kg**

### Quantidade diária 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				
5-10 kg	75-90 g	90-110 g	110-130 g				
10-20 kg	110-220 g	140-250 g	160-270 g	180-290 g			
20-30 kg	220-290 g	250-340 g	270-360 g	300-400 g			
30-40 kg	270-300 g	300-400 g	330-450 g	400-480 g	460-520 g		
40-50 kg	300-340 g	450-500 g	460-520 g	500-600 g	540-680 g		
50-60 kg	340-370 g	500-600 g	530-630 g	600-700 g	600-700 g	580-650 g	
60-80 kg	370-380 g	520-710 g	630-750 g	600-850 g	600-850 g	590-800 g	580-700 g

