

Junior SML

Nutriënt	Eenheid	
Ruw eiwit	%	29,0
Ruw vet	%	19,0
Ruwe celstof	%	3,0
Ruwe as	%	7,0
Vochtgehalte	%	8,0
Zetmeel	%	30,8
Energiewaarde	kcal/kg	3881,0
<u>Mineralen:</u>		
Calcium	%	1,5
Fosfor	%	1,0
Natrium	g/kg	2,2
Magnesium	g/kg	1,1
Kalium	g/kg	6,8
<u>Vetzuren:</u>		
Omega 3-vetzuren	g/kg	2,7
Omega 6-vetzuren	g/kg	34,7
Linolzuur	g/kg	33,8
Alfa-linoleenzuur	g/kg	2,4
Arachide	g/kg	0,9
<u>Aminozuren:</u>		
Taurine		
L-carnitine		
Lysine		
Methionine		
Methionine + Cysteïne		
Threonine		
Tryptofaan		
Arginine		
Tyrosine		
Leucine		
Valine		
Fenylalanine		

Toelichting grondstoffen:

Tarwe(gluten)vrij.

Met gedroogde kip, gedroogde vis en rijst.

Draagt bij aan een goede huid- en vachtconditie.

Ondersteunt de darmwerking.

Verhoogd gehalte aan eiwitten en vetten ter ondersteuning van de groei.

Optimaal gehalte aan nutriënten ter ondersteuning van een evenwichtige groei.

Optimale vertering door een uitgebalanceerde samenstelling.

Ondersteunt de weerstand.

Bevat lecithine.

Histidine		
Isoleucine		
<i>Toegevoegde vitamines en spoorelementen:</i>		
Vitamine A	IE/kg	20000,0
Vitamine D3	IE/kg	2000,0
Vitamine E	IE/kg	60,0
Vitamine C	mg/kg	20,0
Vitamine B1	mg/kg	3,0
Vitamine B2	mg/kg	6,2
Vitamine B6	mg/kg	5,0
Vitamine B12	mcg/kg	50,0
Niacine		
Pantotheenzuur		
Biotine		
Cholin chloride		
Foliumzuur		
Koper (koper(II)sulfaat pentahydraat)		
Koper (koper(II)chelaat van glycinehydraat)		
Zink (zinksulfaat-monohydraat)		
Zink (zink chelaat van glycinehydraat)		
Ijzer (ijzer(II)sulfaat-monohydraat)		
Ijzer (ijzer(II)chelaat van glycinehydraat)		
Mangaan (mangaan(II)sulfaat-monohydraat)		
Mangaan (mangaan oxide)		
Mangaan (mangaan chelaat van glycinehydraat)		
Jodium (calciumjodaat, watervrij)		
Selenium (natriumseleniet)		