

Josera.



HighEnergy



Das energiereiche Leistungshundefutter für viel Kraft und Ausdauer

Josera **High Energy** ist ein Trockenfutter, das speziell für ausgewachsene Sport-, Gebrauch- und Arbeitshunde entwickelt wurde. Gerade in der Trainingsphase für Wettkämpfe und Turniere brauchen sportliche Hunde besonders hochwertige Nährstoffe.

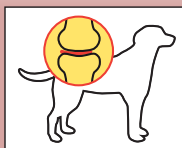
- Energie- und proteinreiche Rezeptur für beste Leistung und hohe Ausdauer
- für wählerische oder unterernährte Hunde
- auch für säugende Hündinnen



Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde mit erhöhtem Energiebedarf

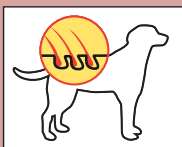
Zusammensetzung: Geflügelmehl, Vollkornmais, Geflügelfett, Reis, Maismehl, Grießmehl, Rübenfaser, Lachsmehl, Mineralien, Hefe, Zichorienpulver, Muschelfleisch

Erhältlich in:
15 kg



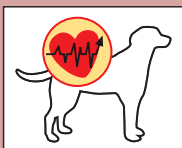
Stabiler Knochenbau

Ein ideales Calcium-Phosphor-Verhältnis und besonders gut verfügbares Kupfer und Zink kräftigen das Skelett des Hundes.



Gesunde Haut und glänzendes Fell

Josera sorgt mit dem ausgewogenen Einsatz an Vitaminen und Spurenelementen sowie dem Gehalt wertvoller Fettsäuren und qualitativ hochwertiger Proteinquellen für eine optimale Unterstützung der Haut.



Maximale Vitalität

Ein gesunder Hund hat eine optimale Verdauung, die durch das perfekte Zusammenspiel ausgewählter Kohlenhydrate unterstützt wird sowie eine starke Abwehr, die schon im Darm beginnt. Spurenelemente und die Vitamine A und E schützen die

Körperzellen vor schädlichen Umwelteinflüssen und beugen so nicht nur der Zellalterung vor, sondern sorgen zusätzlich für ein starkes Immunsystem.

Analytische Bestandteile:			Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:		
Protein	%	31,0	Niacin	mg/kg	90
Fettgehalt	%	22,0	Pantothensäure	mg/kg	50
Rohfaser	%	2,5	Folsäure	mg/kg	5
Rohasche	%	7,5	Biotin	mcg/kg	1000
Calcium	%	1,6	Eisen (Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat)	mg/kg	250
Phosphor	%	1,1	Zink (Glycin-Zinkchelate, Hydrat)	mg/kg	200
Magnesium	%	0,10	Mangan (Mangan-(II)-oxid)	mg/kg	20
Natrium	%	0,45	Kupfer (Glycin-Kupferchelate, Hydrat)	mg/kg	25
Umsetzbare Energie:	MJ/kg	17,8	Jod (Calciumjodat)	mg/kg	2,5
	kcal/kg	4252	Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,3
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:			Technologische Zusatzstoffe:		
Vitamin A	I.E./kg	18000	Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.		
Vitamin D3	I.E./kg	1800			
Vitamin E	mg/kg	220			
Vitamin B1	mg/kg	15			
Vitamin B2	mg/kg	20			
Vitamin B6	mg/kg	20			
Vitamin B12	mcg/kg	100			

Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Empfohlene Futtermenge pro Tag
5 kg	65 – 90 g
10 kg	110 – 140 g
20 kg	165 – 230 g
30 kg	245 – 300 g
40 kg	305 – 370 g
60 kg	365 – 490 g