

## Puppy

# JOSIDOG FAMILY



SOURCE DE PROTÉINES

Le menu adapté à toute la famille

RECETTE SANS GLUTEN



GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY • GERMAN QUALITY



Un ensemble unique d'ingrédients actifs pour favoriser la forme physique et le bien-être de votre chien

- Les précieux antioxydants renforcent les défenses des cellules contre les radicaux libres
- La vitamine A est essentielle pour la vision de votre chien
- Les vitamines B et la vitamine D contribuent à la vitalité optimale de votre compagnon à quatre pattes
- Les précieux acides gras, ainsi que le zinc et le cuivre assurent un beau pelage



CROQUETTES

Recommandation:

Chiot / âge en semaines	Femelle / semaine de gestation**			
	Gewicht	3 - 4	5 - 8	ab 8
5kg	20 - 35 g	35 - 55 g	JosiDog Junior, JosiDog Junior Sensitive	130 - 140 g
10kg	40 - 80 g	80 - 130 g		220 - 240 g
20 kg	60 - 110 g	130 - 220 g		410 - 430 g
30 kg	80 - 200 g	200 - 290 g		570 - 600 g
40 kg	100 - 250 g	240 - 400 g		710 - 740 g
60 kg	110 - 270 g	290 - 530 g	1000 - 1080 g	
80 kg	140 - 330 g	330 - 470 g	1190 - 1320 g	

La quantité recommandée de nourriture est par animal et par jour. Les quantités indiquées de nourriture dépendent du poids du chien adulte. Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition. En cas d'alimentation supplémentaire, par exemple avec des snacks, la quantité de nourriture doit être réduite. \*\* Dans le cas d'une femelle en période de lactation, la nourriture peut, si nécessaire, être mise à disposition libre (ad libitum) car les besoins de la chienne varient en fonction du nombre de chiots et de la production de lait. Pour les femelles en période de gestation, veuillez noter que les besoins alimentaires lors du dernier tiers de la période de gestation dépendent de la taille et du nombre de chiots. Une suralimentation de la femelle doit toutefois être évitée pour éliminer toutes difficultés lors de la naissance et autres perturbations pendant la période de lactation.

Tailles d'emballage: 15 kg

Constituants analytiques par kg:		
Protéine	%	29,0
Teneur en matières grasses	%	17,0
Cellulose brute	%	2,0
Cendres brutes	%	7,1
Calcium	%	1,60
Phosphore	%	1,00
Sodium	%	0,40
Taurine	mg	1.000
énergie métabolisable par kg	MJ	16,4
énergie métabolisable par kg	kcal	3.930
Additifs:		
Additifs nutritionnels par kg:		
Vitamine A	I.E./kg	24.000
Vitamine D3	I.E./kg	1.800
Vitamine E	mg/kg	220
Vitamine B1	mg/kg	15
Vitamine B2	mg/kg	20
Vitamine B6	mg/kg	20
Vitamine B12	mcg/kg	100
Additifs nutritionnels par kg:		
D-pantothénate de calcium	mg/kg	50
Niacinamide	mg/kg	90
Acide folique	mg/kg	5
Biotine	mcg/kg	1.000
L-Carnitine	mg/kg	200
Fer (sulfate ferreux, monohydraté)	mg/kg	200
Zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	mg/kg	180
Manganèse (oxyde de manganèse (II))	mg/kg	16
Cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	mg/kg	20
Iode (iodate de calcium anhydre)	mg/kg	2,00
Sélénium (sélénite de sodium)	mg/kg	0,30
Additifs technologiques:		
Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.		

**Aliment complet pour chiennes gestantes et allaitantes et chiots jusqu'à l'âge de 8 semaines.**

**Composition:** protéines de volaille déshydratées; grains de maïs entier; riz; graisse de volailles; pulpe de betterave; protéine de maïs; protéines de volaille hydrolysées; substances minérales