# **JOSIDOG FAMILY**

# Les aliments secs sans gluten pour les femelles et chiots







Tailles d'emballage: 15kg

JosiDog Family est une nourriture spécialement conçue pour les femelles en gestation et lactation, et leurs chiots. Les toutes petites croquettes tiennent également entre les crocs des petits chiots et la recette spéciale sans gluten contient des nutriments essentiels pour une alimentation équilibrée et une bonne croissance. Une nourriture à la fois pour les chiots et leur mère ? Aucun problème avec JOSI.

- Aliments secs sans gluten pour chiennes en gestation et en lactation ainsi que pour chiots avec croquettes de petite taille
- 75 % de protéines d'origine animale sur le total des protéines, provenant d'une viande de volaille de qualité
- produit porteur du label LIFE PROTECT\*, une formule de substances actives essentielles favorisant la forme et le bien-
- La teneur élevée en antioxydants renforce les défenses des cellules contre les radicaux libres
- Les nutriments essentiels favorisent un développement sain, la taurine soutient la fonction cardiaque, la vision et la fertilité
- Sans ajout de soja, sucre et produits laitiers
- Sans ajout de colorants, d'arômes ni de conservateurs artificiels

### Recommandation:

				Femelle /	Femelle /
Chiot / âge en semaines				Semaine de gestation	Semaine de gestation
Poids	3 - 4	5 - 8	à partir de 8	les 4 premières	les 5 dernières
5 kg	10 - 30 g	30 - 80 g	JosiDog Junior,	80 - 110 g	120 - 145 g
10 kg	15 - 50 g	50 - 120 g		135 - 190 g	205 - 255 g
20 kg	20 - 70 g	90 - 175 g		230 - 320 g	385 - 450 g
30 kg	25 - 90 g	125 - 225 g	JosiDog	310 - 430 g	575 - 630 g
40 kg	30 - 110 g	140 - 280 g	Junior Sensitive	385 - 535 g	710 - 800 g
60 kg	40 - 145 g	165 - 290 g		520 - 725 g	965 - 1 120 g
80 kg	45 - 170 g	190 - 360 g		645 - 900 g	1 200- 1 400 g

Veillez à ce qu'il ait toujours de l'eau fraîche à disposition. Si vous donnez d'autres aliments à votre animal (comme de petits snacks), la quantité de nourriture doit alors être réduite en conséquence. La quantité recommandée de nourriture est exprimée par

Chiots : les quantités de nourriture indiquées varient en fonction du poids du chien adulte. Jusqu'à la fin de la 6e semaine, répartissez la nourriture sur plusieurs repas au cours de la journée. Proposez-la hachée et préalablement trempée avec de l'eau (37° C). Jetez les restes. La quantité de nourriture donnée aux chiots dépend de leur âge, de la quantité de lait de la femelle, de leur rythme de succion ainsi que de la façon dont ils se développent individuellement.

Si la femelle est en période de lactation, ses besoins varient en fonction du nombre de chiots, du stade de l'allaitement ainsi que de la quantité de lait produite. La nourriture peut être laissée à libre disposition (ad libitum) si nécessaire, en particulier pour les grandes portées ou les races de grande taille, mais aussi lorsque l'évolution du poids est insuffisante. Un ajustement personnalisé peut s'avérer judicieux en fonction

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 durant la période de lactation.

Aliment complet pour chiennes et chiots
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

Sceau LIFE PROTECT\*

visuelle de votre chien

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

- De précieux antioxydants aident les cellules
- à se protéger contre les radicaux libres La vitamine A est essentielle pour l'acuité
- Les vitamines B et la vitamine D contribuent à la vitalité optimale de votre compagnon à quatre pattes
- Des acides gras précieux ainsi que du zinc et du cuivre assurent un beau pelage

### 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	1.000 mg
énergie métabolisable par kg	16,4 MJ
énergie métabolisable par kg	3.930 kcal

## Additifs:

# Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	24.000 I.E.
vitamine D3	1.800 I.E.
vitamine E	220 mg
vitamine B1	15 mg
vitamine B2	20 mg
vitamine B6	20 mg
vitamine B12	100 mcg
D-pantothénate de calcium	50 mg
niacinamide	90 mg
acide folique	5 mg
biotine	1.000 mcg
L-carnitine	200 mg
fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	200 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	180 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	16 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	20 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	2,00 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,30 mg
niacinamide	90 mg

### Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.