

MEDI/MAXI DUCK & SWEET POTATO



La nourriture sèche sans céréales au canard et à la patate douce pour les moyennes et grandes races



Croquette de grande taille



Recette sans céréales



Oméga 3



Tailles d'emballage: 12,5kg; 3x3kg; 3kg

Grandes pattes, gros appétit ? Si oui, laissez-nous vous présenter notre **Josera Medi/Maxi Duck & Sweet Potato** ! Cette nourriture au canard savoureux et à la patate douce est parfaite pour les grands chiens ou ceux qui ont tendance à manger trop rapidement grâce ses croquettes de grande taille. La recette sans céréales est en outre délicieuse, mais également bien acceptée et appréciée. La teneur énergétique modérée nourrit, jour après jour nos compagnons à quatre pattes de taille moyenne et grande normalement actifs.

La précieuse huile de saumon fournit les acides gras Oméga 3 DHA et EPA, essentiels pour une belle peau et un pelage brillant. Elles peuvent également avoir un effet positif sur le cerveau, mais aussi sur le cœur grâce à leurs propriétés anti-inflammatoires. Notre Josera IMMUNE PLUS soutient en outre le système immunitaire de votre compagnon à quatre pattes.

*Josera IMMUNE PLUS

Les parois cellulaires des levures sont riches en glucanes et en mannanes (MOS), des composants qui ont un effet prébiotique et peuvent donc soutenir le système immunitaire.

Des antioxydants précieux, comme les vitamines C et E, aident en outre à lutter contre les radicaux libres

- Nourriture sans céréales, très bien acceptée, pour chiens adultes
- Croquettes particulièrement grandes et croustillantes
- Peut empêcher de manger trop rapidement
- Avec 83 % de protéines animales au total
- Teneur énergétique modérée pour chiens normalement actifs
- L'huile de saumon apporte les précieux acides gras oméga 3 DHA et EPA pour une belle peau et un pelage brillant
- Avec Josera IMMUNE PLUS * : le petit plus pour un système immunitaire intact chez votre chien

Recommandation:

Poids	Activité / jour Jusqu'à 1 h.	Activité / jour Jusqu'à 3 h.
10 kg	140 g	165 g
20 kg	240 g	275 g
30 kg	325 g	375 g
40 kg	400 g	465 g
60 kg	545 g	630 g
80 kg	675 g	780 g

La quantité recommandée de nourriture est exprimée par animal et par jour. En cas d'alimentation supplémentaire, par exemple avec des snacks, la quantité de nourriture doit être réduite. Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition.

Aliment complet pour chiens adultes

Composition: protéines de volaille déshydratées (volaille 26,0 %, canard 4,0 %); patate douce séchée 20 %; pommes de terre séchées; huiles et graisses; pulpe de betterave; protéines de volaille hydrolysées; levure; caroube moulu déshydraté; protéine végétale hydrolysée; huile de saumon 0,5 %; parois cellulaires de levure 0,5 %; substances minérales; poudre de chicorée; chair séchée de moules aux orles verts néo-zélandaise (*Perna canaliculus*)



Josera Immune Plus

- Les parois cellulaires des levures sont riches en glucanes et en mannanes (MOS), des composants qui ont un effet prébiotique et peuvent donc soutenir le système immunitaire.
- Des antioxydants précieux, comme les vitamines C et E, aident en outre à lutter contre les radicaux libres.

Constituants analytiques par kg:

protéine	26,0 %
teneur en matières grasses	15,0 %
cellulose brute	2,4 %
cendres brutes	7,9 %
calcium	1,40 %
phosphore	0,90 %
sodium	0,40 %
magnésium	0,09 %
taurine	1.000 mg
énergie métabolisable par kg	15,8 MJ
énergie métabolisable par kg	3.767 kcal

Additifs:

Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	20.000 I.E.
vitamine D3	1.800 I.E.
vitamine E	350 mg
vitamine C	200 mg
vitamine B1	10 mg
vitamine B2	15 mg
vitamine B6	15 mg
vitamine B12	90 mcg
D-pantothénate de calcium	40 mg
niacine	85 mg
acide folique	4 mg
biotine	800 mcg
L-carnitine	250 mg
fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	110 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	120 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	9,00 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	12,00 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	1,40 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,10 mg

Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.