JOSIDOG PATÉ TRIPE

La pâtée pour chiens savoureuse aux tripes





Tailles d'emballage: 800g; 6x800g

Notre JosiDog Paté with Tripe est un concentré de saveurs! Cette délicieuse pâtée pour chiens contient des tripes qui raviront nos fidèles compagnons. Nous mettons un point d'honneur à ne pas nous contenter de produits succulents: nous n'y ajoutons en outre aucun élément superflu, comme du sucre ou des conservateurs. En revanche, la pâtée contient de la vitamine D3, qui contribue à la santé des articulations et des os des chiens adultes.

- · Pâtée pour chiens adultes aux tripes de bœuf
- De la vitamine E pour renforcer la protection cellulaire
- De la vitamine D3 pour des os solides
- · Sans sucre, soja, produits laitiers, colorants, arômes ni conservateurs ajoutés

Recommandation:

Poids	5 kg	10 kg	20 kg	35 kg
Quantité de nourriture / 24 h	370 - 430 g	625 - 725 g	1 050 - 1 220 g	1 600 g - 1 855 g

Énergie/kg = 854 kcal / 3,6 MJ

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. Veuillez noter que ces quantités sont données à titre indicatif ; elles doivent être adaptées à l'état corporel de votre animal et à son niveau d'activité.

Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition. Après ouverture, ce produit doit être conservé au frais entre 2 et 6 °C et consommé à température ambiante dans les 24 heures.

Aliment complet pour chien adulte

Composition: viandes et sous-produits animaux (tripes 4,0 %); céréales; substances minérales; sous-produits d'origine végétale

Constituants analytiques par kg:

protéine	8,5 %
teneur en matières grasses	5,0 %
cellulose brute	0,5 %
cendres brutes	2,5 %
humidité	81,0 %
énergie métabolisable par kg	3,6 MJ
énergie métabolisable par kg	854 kcal

Additifs: Additifs nutritionnels par kg:

vitamine D3	110 I.E.
vitamine E	10 mg
zinc (sulfate de zinc monohydraté)	10,0 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	0,80 mg
cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté)	0,80 mg