

JOSIDOG MEAT STICKS LAMB



De délicieux snacks pour de gentils quadrupèdes : de succulents bâtonnets de viande pour chiens adultes à l'agneau



Tailles d'emballage: **33g/3Unité**

"Méooooor, voici tes bâtonnets JosiDog à l'agneau". C'est ainsi que nos amis à fourrure l'aiment - délicieusement charnu, avec un parfum séduisant et beaucoup de goût. Les barres à mâcher molles pour chiens adultes apportent tout cela. Et plus encore : grâce à leur forme, les snacks d'entraînement sont super portionnables et conviennent donc pour gâter, récompenser et combler les petites fringales entre les repas.

Bien sûr, les friandises à mâcher sont parfaites pour les déplacements. L'emballage pratique contient 3 sticks de viande JosiDog scellés individuellement.

- Le snack à haute teneur en viande
- Sans sucre ni céréales ajoutées
- Sans colorants ni exhausteurs de goût artificiels ajoutés
- Facile à couper en portions grâce aux rainures de rupture
- Apprécié des chiens : excellente acceptation
- L'emballage de 33 g contient 3 bâtonnets de viande scellés individuellement

Recommandation:

Poids	Unité / 24h
10 kg	1,5
25 kg	3
35 kg	4

1 bâtonnet (11 g) = 36,4 kcal

1 000 g = 14,6 MJ / 3 493 kcal

La quantité recommandée est exprimée par animal et par jour.

Les friandises ne devraient représenter que 10 % maximum des besoins énergétiques journaliers. Les données du tableau correspondent approximativement à cette quantité et varient en fonction de l'âge, de l'activité et de la race. Veuillez ajuster la quantité en fonction de l'alimentation que vous donnez habituellement à votre animal. Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition. À conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Bien refermer l'emballage après utilisation.

Complément alimentaire pour chiens adultes

Composition: viandes et sous-produits animaux (95,0 %*, dont 6,0 % de bœuf et 6,0 % d'agneau); sous-produits d'origine végétale; substances minérales

Constituants analytiques par kg:

protéine	33,5 %
teneur en matières grasses	21,5 %
cellulose brute	2,0 %
cendres brutes	10,8 %
énergie métabolisable par kg	13,8 MJ
énergie métabolisable par kg	3.303 kcal
humidité	28,0 %

Additifs technologiques:

Antioxydant; conservateurs.