

Dog Menu Wet

CERF



- 60% de viande de cerf de haute qualité
- Monoprotéique
- Produit en Suisse
- Pour tous les chiens
- Sans gluten

N° Art.	Désignation / quantité	Prix CHF
1716	Saucisse Dog Cerf 200 g	CHF 7.08
1717	Saucisse Dog Cerf 400 g	CHF 9.39
1718	Saucisse Dog Cerf 1 kg	CHF 19.29

COMPOSITION

60% viande (100% cerf), 18% humidité rajoutée (bouillon de cerf), 11.7% millet, 8% patates douces, 2% substances minérales, 0.2% épinards séchés, 0.1% algues séchées

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

protéines brutes 12.1%, huiles et graisses brutes 5.3%, cellulose brute 1%, cendres brutes 3.4%, calcium 0.25%, phosphore 0.21%, humidité totale 70%, glucides (NFE/ENA/ELA) 8.2%, MEHK 4.53 MJ/kg / 108 kcal/100g

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG

vitamine A 3'400 UI, vitamine D 400 UI, vitamine E 40 mg

Aliment complet mono-protéique (viande de cerf de consistance moyenne) facile à digérer pour chiens actifs et de toutes tailles. Le millet, les patates douces, les épinards et les algues apportent des précieux minéraux.

AUTRES CONSEILS

- Aucune conserve lourde à éliminer, mais juste une fine pellicule à jeter à la poubelle.
- Bien adaptée en combinaison avec les aliments complémentaires ANiFiT, tels que Mix, Vitamix ou Pellets de carottes.
- Coupée en tranches ou en dés, peut très bien être utilisée pendant l'entraînement.
- Comme snack, nous recommandons la viande séchée d'autruche.

GARANTIE ANIFIT

- 100% déclarations transparentes
- Préparation optimale et précautionneuse
- Haute teneur en viande
- Sans arômes de synthèse et colorants
- Sans résidus hormonaux et antibiotiques
- Sans matières premières provenant de l'équarrissage
- Sans expérience sur les animaux ou transports inutiles

CONSEILS D'ALIMENTATION

5 - 10 kg env. 40 g/kg de poids corporel par jour
15 - 25 kg env. 30 g/kg de poids corporel par jour
30 - 40 kg env. 25 g/kg de poids corporel par jour

Les conseils d'alimentation sont seulement à titre indicatif. La quantité d'alimentation est recommandée par kg de poids corporel de l'animal par jour.