

POULET

AVEC DU RIZ

CHIOT



POURQUOI LE POULET ?

Le poulet est une source de protéines maigres et est riche en acides aminés. Il constitue également une excellente source de vitamines et de minéraux, y compris de vitamines B et de fer, qui peuvent contribuer à une bonne santé et au bien-être de façon générale.

BÉNÉFICES DE LA RECETTE



38 % DE POULET AU TOTAL

Une source de protéines hautement digestibles et d'origine responsable.



PEAU ET PELAGE

Contient des acides gras essentiels de type oméga-3 et 6 afin de préserver la santé de la peau et la brillance du pelage.



PROTÉINES DE HAUTE QUALITÉ

Pour une bonne croissance et un bon développement des muscles.

FORMULE SANTÉ DES ARTICULATIONS

Pour aider à renforcer le cartilage et maintenir les articulations en bonne santé chez les chiots.



SYSTÈME IMMUNITAIRE

Contient des vitamines et des minéraux pour aider à maintenir un système immunitaire sain.



SANS COLORANTS NI CONSERVATEURS ARTIFICIELS AJOUTÉS

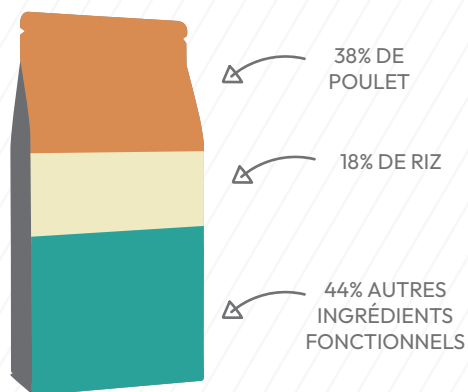


Super
PREMIUM

La gamme Super Premium bénéficie d'un large éventail de sources de protéines de qualité. La gamme présente une sélection de compositions hypoallergéniques dépourvues des allergènes alimentaires les plus courants pour les chiens : boeuf, porc, blé, gluten de blé, produits laitiers et soja.

COMPOSITION

Poulet 38 % (y compris poulet séché 31 %, graisse de poulet 5 % et jus de poulet 2 %), riz (18 %), maïs, avoine, pulpe de betterave (5 %), poisson séché, œuf de poule élevée en plein air fraîchement préparé, levure de bière, graines de lin, minéraux, complément oméga-3, Mannanoligosaccharides (MOS, 530 mg/ kg), Fructooligosaccharides (FOS, 530 mg/kg), extrait de yucca (240 mg/kg), glucosamine (90 mg/kg), méthyl-sulfonyl-méthane (90 mg/kg), sulfate de chondroïtine (60 mg/kg)



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	28%
Matières grasses brutes	13%
Fibres brutes	3%
Cendres brutes	7,5%
Humidité	8%
ENA	40,5%
Énergie métabolisable	369 kcal/100g
Omega 6 Acides Gras	1,9%
Omega 3 Acides Gras	0,7%
Calcium	1,2%
Phosphore	0,9%

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG:

Vitamines : vitamine A 25 800 UI, vitamine D3 1 750 UI

Provitamines : L-Carnitine 100 mg

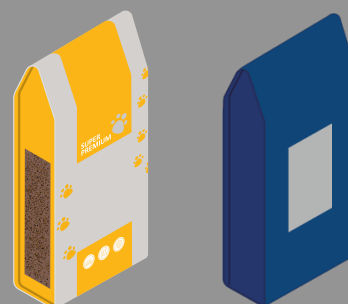
Oligo-éléments : zinc (chélate de zinc d'acides aminés hydraté/ monohydrate de sulfate de zinc) 153 mg, fer (monohydrate de sulfate de fer (II)/ chélate de fer (II) d'acides aminés hydraté) 95 mg, manganèse (monohydrate de sulfate de manganèse) 35 mg, cuivre (sulfate de cuivre (II) pentahydraté/chélate de cuivre (II) d'acides aminés hydraté) 15 mg, iode (iodate de calcium anhydre) 1 mg, sélénium (sélénite de sodium) 0,3 mg

Acides aminés : DL-méthionine 2 600 mg

TAILLE DES SACHETS

Une sélection répondant aux besoins de vos clients:

- Durée de conservation jusqu'à 18 mois.
- Veuillez vous reporter au por tail des par tenaires pour plus de détails ou contacter votre gestionnaire de compte.



TAILLE DES CROQUETTES

- Taille et forme de croquette optimales pour les chiots
- Des croquettes à la texture croquante.



GUIDE D'ALIMENTATION*

Poids attendu d'un chien adulte (kg)	Grammes par jour (g)			
	2-4 mois	4-6 mois	6-12 mois	12-15 mois
1 - 4kg	45 - 75g	65 - 80g	65g - Adulte	Adulte
5 - 10kg	100 - 165g	145 - 170g	145g - Adulte	Adulte
11 - 20kg	150 - 270g	235 - 280g	225 - 280g	Adulte
21 - 30kg	210 - 395g	340 - 405g	310 - 390g	325 - 335g
31 - 45kg	290 - 545g	465 - 555g	400 - 500g	420 - 440g

* Tous les chiens sont différents, et ces instructions doivent être adaptées en tenant compte de la race, de l'âge, du tempérament et du niveau d'activité de chaque chien. Lorsque vous changez l'alimentation de votre chien, veuillez introduire le nouvel aliment graduellement sur une période de deux semaines. Assurez-vous toujours de mettre de l'eau potable fraîche à disposition de votre chien.

Important : les informations fournies dans ce document constituent l'interprétation par GA Pet Food Partners Ltd du règlement n° 767/2009, y compris les règlements modificatifs 2017/2279 et 2018/1903. Comme pour toute législation, seuls les tribunaux peuvent décider de l'interprétation correcte de la loi. Nous vous conseillons de toujours demander un avis juridique lors de la création/impression de nouveaux emballages, dépliants ou sites web. Les paramètres de déclaration des constituants analytiques réglementaires (c'est-à-dire les protéines brutes, les matières grasses brutes, les fibres brutes, les cendres brutes) peuvent être utilisés à des fins de déclaration avec l'humidité. Les autres paramètres sont donnés à titre indicatif et pour déclarer des chiffres supplémentaires, nous suggérons que des analyses soient effectuées pour confirmer les niveaux de manière plus précise. Mises à jour des formulations : Au fur et à mesure que des informations sont disponibles et afin de respecter en permanence les déclarations statutaires des constituants analytiques, les formulations peuvent devoir être adaptées pour tenir compte de la variation et de la disponibilité des matières premières. Il peut également y avoir d'autres raisons hors de notre contrôle immédiat (y compris, mais sans s'y limiter, des événements de force majeure) qui justifient le changement d'une formulation pour améliorer son adéquation.