



Pet Food Partners

Our Expertise. Your Success

GUIDE PRODUIT GA

Gamme Superfood 65

Code produit GA: SFN

Bœuf Angus

avec carotte, haricots verts, chou-fleur, tomate et courgette

Chien adulte

Gamme Superfood 65



La gamme **Superfood 65** comprend une sélection de recettes à base de viande crue de haute qualité fraîchement préparée et cuite délicatement pour préserver la qualité des protéines, avec l'ajout d'un mélange de Superaliments apportant des bénéfices nutritionnels.

Contenu élevé en viande

65%

Total

Grâce à notre technologie unique **Freshtrusion™** nous avons créé une recette qui offre un minimum de 35 % de bœuf Angus fraîchement préparé.

Pourquoi du Superfood?

Carotte

Source de **vitamine A** pour aider à maintenir une vision saine.

Haricots verts

Source de **fer** pour aider à soutenir les fonctions normales du système circulatoire.

Chou-fleur

Source de **vitamine B9** qui est important pour les acides aminés et le métabolisme nucléotidique.

Tomate

Source de **fibres alimentaires** pour aider à normaliser le temps de transit gastro-intestinal.

Courgette

Source de **vitamine B3**, un cofacteur important dans le métabolisme des glucides, des protéines et des graisses

Bénéfices de la recette

65 % de bœuf au total

Riche en acides aminés, en vitamines et en minéraux essentiels pour contribuer à la santé et au bien-être quotidien de l'animal.



Minimum 35 % de bœuf Angus fraîchement préparé

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



Mélange de Superfood

Un mélange de 5 superaliments soigneusement sélectionnés chacun apportant leur propre avantage nutritionnel.



Collagène d'origine naturelle

Trouvé dans des ingrédients fraîchement préparés, le collagène aide à maintenir la santé des articulations et de la peau.



Santé digestive

Des prébiotiques MOS et FOS qui contribuent au développement de bactéries intestinales bénéfiques et favorisent la digestion.



Recette sans céréales

Recette formulée sans céréales.





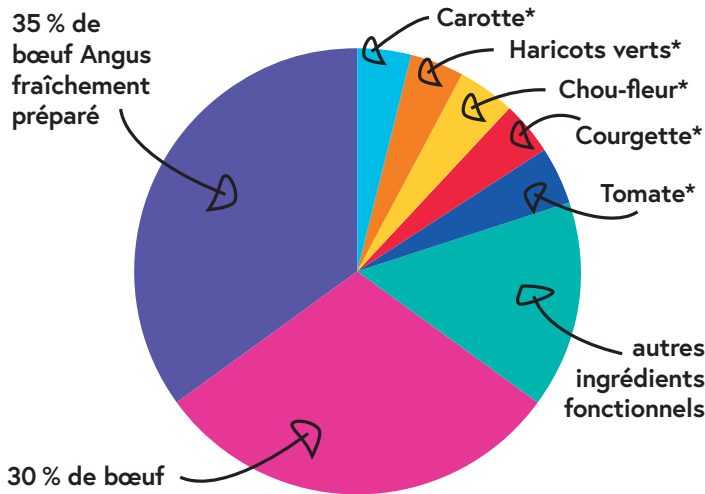
Pet Food Partners
Our Expertise. Your Success

GUIDE PRODUIT GA

Gamme Superfood 65

Code produit GA: **SFN**

COMPOSITION

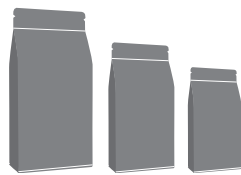


65 % de bœuf (35 % du boeuf Angus fraîchement préparé, 24 % de viande de bœuf séchée, 6 % de graisse de bœuf), Patate douce, haricots, pulpe de betterave, mélange de super aliments séchés* (dont carotte, haricots verts, chou-fleur, tomate, courgette), minéraux, oméga-3 Supplément, fructooligosaccharides (FOS, 192 mg/kg), glucosamine (170 mg/kg), méthylsulfonylméthane (170 mg/kg), sulfate de chondroïtine (125 mg/kg), mannanoligosaccharides (48 mg/kg), Extrait d'olive (0,01%)

*Chaque élément est équivalent à 4 % d'ingrédients frais.

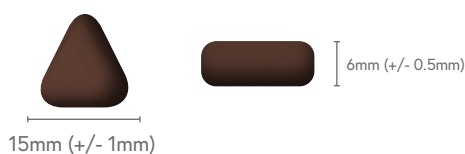
TAILLE DES SACHETS

- Une sélection répondant aux besoins de vos clients:
- Durée de conservation de 18 mois.
- Veuillez voir avec votre Gestionnaire de Compte GA pour la disponibilité.



TAILLE DES CROQUETTES

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



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	38 %
Matières grasses brutes	16 %
Fibres brutes	4 %
Cendres brutes	6,5 %
Humidité	8 %
ENA	27,5 %
Énergie métabolisable	382 kcal/100g
Omega 6 Acides Gras	1,2 %
Omega 3 Acides Gras	0,7 %
Calcium	1,1 %
Phosphore	0,9 %
Collagène	14 %

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG :

Vitamines : Vitamine A 15,000 IU, Vitamine D3 2,000 IU, Vitamine E 95 IU

Oligo-éléments : Zinc (sulfate de zinc monohydraté) 50 mg, fer (sulfate de fer (ii) monohydraté) 50 mg, manganèse (sulfate manganéux monohydraté) 35 mg, cuivre (cuivre (ii) pentahydrate de sulfate) 15 mg, iode (iodate de calcium anhydre et iodure de potassium) 1,6 mg, sélénium (sodium sélénite) 0,3 mg

GUIDE D'ALIMENTATION*

Poids du chien (kg)	Grammes par jour (g)
1 - 5kg	25 - 80g
5 - 10kg	80 - 140g
10 - 20kg	140 - 230g
20 - 30kg	230 - 315g
30 - 40kg	315 - 390g
40 +kg	390+g

* 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 le présent document sont l'interprétation par GA Pet Food Partners Ltd du Règlement n° 2017/2279. Comme pour toute législation, seuls les tribunaux peuvent décider de l'interprétation correcte de la loi. Nous vous conseillons de toujours obtenir un avis juridique lorsque vous créez/imprimez de nouveaux emballages, brochures ou sites web. Les paramètres réglementaires de déclaration des constituants analytiques (à savoir les protéines brutes, les matières grasses brutes, la cellulose brute, les cendres brutes) peuvent être utilisés à des fins de déclaration ainsi que l'humidité. D'autres paramètres sont destinés à servir de guide, et afin de déclarer des chiffres supplémentaires, nous suggérons qu'un travail d'analyse soit effectué pour déterminer les niveaux plus précisément. GA ne peut être tenu responsable en cas de publication de nutriments non réglementaires sans l'approbation préalable de GA. GA ne peut être tenu responsable d'apports nutritifs provenant de matières brutes livrées gratuitement (fournies par le client) ne faisant pas l'objet d'une précision écrite spécifique. Mises à jour des compositions : Au fur et à mesure que les informations sont disponibles et afin de répondre continuellement aux exigences réglementaires de déclaration des constituants analytiques, les compositions devront probablement être adaptées pour tenir compte des variations et de la disponibilité des matières premières. Certaines raisons échappant à notre contrôle direct (y compris sans s'y limiter les événements de force majeure) peuvent aussi nécessiter un changement de composition afin de la rendre plus adaptée. Si toute modification de composition devient permanente, nous mettrons à jour les informations du modèle de composition et les transmettrons à l'acheteur.