



MODE D'EMPLOI:

La ration quotidienne conseillée est calculée sur la base du poids du chien. Pour une bonne utilisation, nous conseillons de consulter le tableau sur l'emballage. Agiter avant emploi, verser la quantité désirée dans une gamelle, ajouter 3 ml d'eau chaude (80°-100° C) pour chaque gramme de produit, mélanger et attendre 5 minutes. Avant de servir la Pappa au chien, s'assurer qu'elle soit à la juste température. Toujours laisser de l'eau fraîche à disposition de l'animal. Nous conseillons de peser régulièrement votre chien mais aussi de calculer la ration sur la base de son mode de vie, de son activité et de son état de santé. Assurez-vous que le produit soit complètement réhydraté avant de le présenter à votre animal.

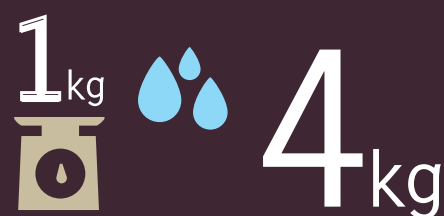
Pour en savoir plus, visiter le site www.galateapetfood.it

Dans les premiers jours, pour passer de l'alimentation habituelle à la « pappa » déshydratée de Galatea, il est préférable de partager la ration quotidienne en deux et donc de proposer à votre chien une moitié de sa nourriture habituelle avec une moitié de Pappa. Faites attention à les servir séparément et à ne jamais les mélanger dans une même gamelle.

CONSERVATION: Garder le produit dans son emballage original, dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Une fois réhydraté, conserver dans le réfrigérateur pas plus de 24 heures.

POIDS DU CHIEN	"PAPPA" DÉSHYDRATÉE	EAU À AJOUTER (x3)
5 kg	da 70g a 85g	da 210ml a 255ml
10 kg	da 120g a 140g	da 360ml a 420ml
15 kg	da 150g a 170g	da 450ml a 510ml
20 kg	da 190g a 220g	da 570ml a 660ml
25 kg	da 230g a 250g	da 690ml a 750ml
30 kg	da 260g a 290g	da 780ml a 870ml

1 kg de produit déshydraté équivaut à 4 kg de nourriture réhydraté.



GALATEA Srl

Viale A. Gramsci 18, 50132 Firenze Italia
info@galateapetfood.it - P.Iva 06675540485

WWW.GALATEAPETFOOD.IT



VOTRE MEILLEUR AMI
MÉRITE DE MANGER
CE QUE VOUS MANGEZ

≡ pappa ≡

La Pappa de la tradition de nos campagnes

L'authentique Pappa de la tradition italienne

Votre chien est un membre de votre famille et il mérite ce qu'il y a de mieux. La qualité de sa vie dépend essentiellement de son alimentation.

Galatea puise son inspiration dans la cuisine d'autrefois, lorsque les chiens étaient en meilleure santé, plus forts, avec moins d'allergies, moins d'intolérances et moins de réactions indésirables à la nourriture.

C'est pour cette raison que nous avons conçu un aliment naturel, complet et parfaitement équilibré, afin d'assurer à votre chien adoré santé, longévité et bonheur.

La Pappa est un aliment mono-protéine animale adapté à chaque race de chien. La préparation est simple mais appétissante, réalisée avec des matières premières fraîches et de premier choix qui sont déshydratées. Il n'y a ni sucres ajoutés, ni assaisonnement, ni aromatisants, ni additifs ou conservateurs artificiels. Dans la formulation, nous avons seulement ajouté de quoi compléter l'apport quotidien en vitamines et sels minéraux.

Nos recettes de Pappa ont été formulées par le Département de Sciences Vétérinaires de l'Université de Pise et elles ont été soumises à des analyses réalisées par des laboratoires reconnus. Galatea vous propose 4 recettes.

Nos recettes de Pappa ont été formulées par le Département de Sciences Vétérinaires de l'Université de Pise et elles ont été soumises à des analyses réalisées par des laboratoires reconnus. Galatea vous propose 4 recettes.



Pappa avec dinde et pâtes

Morceaux de dinde (muscle 41 %), pâtes de blé dur d'agriculture biologique (38 %), petits pois, carottes (5%), courgettes, panais, farine de graines de lin extrudées (source d'Oméga 3), carbonate de calcium et phosphate dicalcique.

Composants analytiques (valeurs moyennes pour 100 grammes de produit) - protéines brutes 28%, gras bruts 15%, cendres brutes 6%, fibres brutes 2%, humidité 6 %, calcium 0,8%, phosphore 0,6%, kcal 421.

Apports nutritionnels par kg - cuivre (sulfate de cuivre pentahydraté) 5 mg, iode (iodate de calcium anhydre) 1 mg, selenium (sélénite de sodium) 0,12 mg, zinc (sulfate de zinc monohydraté) 50 mg, vitamine B12 0,035 mg.



Pappa avec dinde et riz

Morceaux de dinde (muscle 41 %), riz à grain long précuit (38%), petits pois, carottes (5%), courgettes, panais, farine de graines de lin extrudées (source d'Oméga 3), carbonate de calcium et phosphate dicalcique.

Composants analytiques (valeurs moyennes pour 100 grammes de produit) - protéines brutes 28%, gras bruts 15%, cendres brutes 6%, fibres brutes 2%, humidité 6 %, calcium 0,8%, phosphore 0,6%, kcal 421.

Apports nutritionnels par kg - cuivre (sulfate de cuivre pentahydraté) 5 mg, iode (iodate de calcium anhydre) 1 mg, selenium (sélénite de sodium) 0,12 mg, zinc (sulfate de zinc monohydraté) 50 mg, vitamine B12 0,035 mg.



Pappa avec bœuf et pâtes

Nouveauté

Morceaux de bœuf (muscle 43 %), pâtes de blé dur d'agriculture biologique (34%), petits pois, carottes (5%), courgettes, huile d'olive vierge extra, pommes, algue spiruline, farine de graines de lin extrudées (source d'Oméga 3), carbonate de calcium.

Composants analytiques (valeurs moyennes pour 100 grammes de produit) - protéines brutes 25%, gras bruts 15,5%, cendres brutes 3,6%, fibres brutes 2,3%, calcium 0,7%, phosphore 0,4%, kcal 411.

Apports nutritionnels pour kg - cuivre (sulfate de cuivre pentahydraté) 5 mg, iode (iodate de calcium anhydre) 1 mg, selenium (sélénite de sodium) 0,12 mg, zinc (sulfate de zinc monohydraté) 50 mg, vitamine A 10.000 UI, vitamine E 30 mg, vitamine B12 0,035 mg.



Pappa avec poisson, pommes et algue spiruline

Sprats entiers (38%), pâtes de blé dur d'agriculture biologique (36%), petits pois, carottes(5%), courgettes, huile de lin, pommes, algue spiruline, farine de graines de lin extrudées (source d'Oméga 3) et corn gluten feed (aliment de gluten de maïs).

Composants analytiques (valeurs moyennes pour 100 grammes de produit) - protéines brutes 27%, gras bruts 13%, cendres brutes 6%, fibres brutes 2,5%, calcium 1,2%, phosphore 0,9%, kcal 395.

Apports nutritionnels par kg - cuivre (sulfate de cuivre pentahydraté) 4,6 mg, iode (iodate de calcium anhydre) 0,9 mg, zinc (sulfate de zinc monohydraté) 27,3 mg, vitamine A 9100 UI, vitamine B12 0,036 mg.

