

RENAL CAT DRY

Contribue à soulager les insuffisances rénales chroniques

Josera

HELP

Veterinary Diet



Ortie



Teneur réduite en protéines et en phosphore



Huile de saumon et vitamine B pour les patients atteints de maladies rénales



Tailles d'emballage: 400g; 2kg; 10kg

Votre chat souffre d'une maladie des reins ? Alors une alimentation adaptée peut apporter une solution. Notre Josera Help Renal est spécialement conçu pour les chats souffrant d'insuffisance rénale.

En effet, de nombreux chats souffrant de ce trouble n'ont pas une alimentation adaptée alors que des croquettes diététiques savoureuses peuvent aider. Josera Help Renal favorise l'apport nutritionnel jour après jour en couvrant les besoins du chat en vitamines, minéraux et oligo-éléments essentiels. La recette pauvre en protéines et en phosphore contribue également à soulager les reins. Chaque croquette est riche en vitamines B, qui sont souvent en déficit dans le cas d'insuffisance rénale. L'ortie du complexe phytogène est traditionnellement utilisée pour le traitement par irrigation des voies urinaires. Elle est également appréciée pour ses propriétés anti-inflammatoires.

Les reins malades sont soulagés, et le bien-être du chat est amélioré. Malheureusement, la plupart du temps, la maladie ne peut être que ralentie.

- Recette pauvre en protéines et en phosphore pour soulager les organes métaboliques, en particulier les reins
- Riche en vitamine B, pour compenser la perte qui survient en cas d'insuffisance rénale
- Complexe phytogène : l'ortie favorise l'élimination par les voies urinaires
- Aliment très appétent et énergétique pour aider à lutter contre la perte de poids et assurer un bon apport en nutriments
- De l'huile de saumon apporte les acides gras Omega 3 qui ont une propriété anti-inflammatoire et jouent un rôle important pour le système immunitaire

Recommandation:

Poids	peu actif	actif
2 - 3 kg	30 - 40 g	40 - 50 g
3 - 4 kg	40 - 45 g	50 - 60 g
4 - 5 kg	40 - 55 g	60 - 70 g
5 - 7 kg	55 - 70 g	70 - 90 g
7 - 10 kg	70 - 85 g	90 - 115 g

La quantité recommandée de nourriture est exprimée par animal et par jour. Pour une efficacité optimale, veuillez nourrir votre compagnon exclusivement avec cet aliment diététique. Nous vous recommandons de consulter votre vétérinaire au préalable pour tout apport supplémentaire de nourriture. Veuillez noter que ces quantités ne sont fournies qu'à titre indicatif ; celles-ci doivent être adaptées en fonction de l'état corporel et de l'activité de votre compagnon. Proposez de l'eau à volonté. À conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Bien refermer l'emballage après utilisation.

En cas d'insuffisance rénale chronique : durée d'administration recommandée : jusqu'à 6 mois dans un premier temps. Il est recommandé de demander conseil à un vétérinaire avant d'utiliser ce type d'alimentation ou de prolonger sa durée d'administration. Sources de protéines : rillons, pomme de terre.

Aliment diététique complet avec recette sans gluten pour les chats adultes souffrant d'insuffisance rénale chronique

Composition: protéine de cretons séchée; graisse de volailles; riz; maïs; pulpe de betterave séchée (source naturelle de fibres); pommes de terre séchées; protéine de pomme de terre; protéines animales hydrolysées; substances minérales; hydrolysats de foie de volaille; huile de saumon 0,5 %; origan; gingembre; romarin; ortie 0,03 %; chardon-marie; canneberge

Constituants analytiques par kg:

protéine	26,8 %
teneur en matières grasses	20,2 %
cellulose brute	2,6 %
cendres brutes	5,0 %
calcium	0,55 %
phosphore	0,45 %
sodium	0,35 %
taurine	1.600 mg
magnésium	0,08 %
potassium	0,70 %
énergie métabolisable par kg	17,2 MJ
énergie métabolisable par kg	4.099 kcal

Additifs:

Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	24.000 I.E.
vitamine D3	1.800 I.E.
vitamine E	450 mg
vitamine C	100 mg
vitamine B1	15 mg
vitamine B2	30 mg
vitamine B6	30 mg
vitamine B12	160 mcg
D-pantothénate de calcium	80 mg
niacinamide	150 mg
acide folique	7 mg
biotine	1.000 mcg
L-carnitine	500 mg
fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	200 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	160 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	18 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	18 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	1,80 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,30 mg

Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.