HEART DOG DRY

Contribue à soulager les insuffisances cardiaques chroniques







Romarin



La L-carnitine et la taurine soutiennent la fonction cardiaque



Teneur réduite en sodium



Tailles d'emballage: 900g; 10kg; 5x900g

Quand le cœur d'un chien qu'on aime s'affaiblit, on se fait beaucoup de souci. Mais vous pouvez soulager votre animal de compagnie en lui fournissant une nourriture appropriée. Josera Help Heart est un aliment diététique complet qui est parfaitement adapté à ce cas de figure.

Ces croquettes à teneur réduite en sodium soulagent le cœur et favorisent la fonction cardiaque grâce à de la vitamine E, de la vitamine C ainsi que de la taurine et de la L-carnitine. Le complexe phytogène contient du romarin, traditionnellement utilisé dans la médecine populaire pour soutenir la fonction cardiaque et la circulation sanguine.

La recette spécifique de Josera Help Heart contribue à soulager les troubles cardiaques – et à préserver la joie de vivre de votre chien. Un régime alimentaire approprié permet de soulager le cœur malade et garantit la qualité de vie optimale de l'animal.

- Formule à teneur réduite en sodium pour contribuer à soulager le cœur et favoriser le bien-être en cas d'insuffisance cardiaque
- Recette enrichie en vitamine E, vitamine C, taurine et L-carnitine pour favoriser la santé cardiaque
- Complexe phytogène : le romarin est traditionnellement employé pour soutenir la fonction cardiaque
- Contient de l'huile de saumon ayant des acides gras oméga-3 anti-inflammatoires

Recommandation:

Poids	Activité / jour jusqu'à 1 heure	Activité / jour jusqu'à 3 heures
5 kg	90 g	100 g
10 kg	150 g	170 g
20 kg	250 g	290 g
30 kg	340 g	390 g
40 kg	420 g	485 g
60 kg	570 g	660 g
80 ka	705 a	820 a

La quantité recommandée de nourriture est exprimée par animal et par jour. Sauf indication contraire du vétérinaire, il est recommandé de donner l'aliment diététique à votre animal en plusieurs petites portions quotidiennes. Pour une efficacité optimale, veuillez nourrir votre animal 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. Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition. À conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Bien refermer l'emballage après utilisation.

l'emballage après utilisation.

En cas d'insuffisance cardiaque 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.

Aliment diététique complet, pour chiens adultes souffrant d'insuffisance cardiaque chronique

Composition: maïs; riz; protéines de volaille déshydratées; orge; protéines de saumon déshydraté; graisse de volailles; pulpe de betterave séchée (source naturelle de fibres); protéines animales hydrolysées; huile de saumon; levure; substances minérales; poudre de chicorée; origan; gingembre; romarin; ortie; chardon-marie; canneberge

Constituants analytiques:

protéine	19,8 %
teneur en matières grasses	9,4 %
cellulose brute	2,4 %
cendres brutes	4,8 %
calcium	0,90 %
phosphore	0,70 %
sodium	0,25 %
taurine	1.000 mg
magnésium	0,11 %
potassium	0,50 %
énergie métabolisable par kg	15,0 MJ
énergie métabolisable par kg	3.597 kcal

Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	24.000 I.E.
vitamine D3	1.800 I.E.
vitamine E	400 mg
vitamine C	200 mg
vitamine B1	15 mg
vitamine B2	20 mg
vitamine B6	20 mg
vitamine B12	100 mcg
D-pantothénate de calcium	50 mg
niacinamide	90 mg
acide folique	5 mg
biotine	1.000 mcg
L-carnitine	300 mg
fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	220 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	180 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	20 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	18 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	2,20 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,30 mg

Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.