

Josera

HELP

Veterinary Diet

LIVER

Les aliments humides contribuent à soulager les insuffisances hépatiques chroniques

Votre chien n'a plus d'appétit et semble apathique ? Peut-être a-t-il même perdu du poids ? Dans ce cas, il pourrait s'agir d'une insuffisance hépatique. Mais ne vous inquiétez pas, vous pouvez favoriser le bien-être de votre boule de poils grâce à nos aliments humides Josera Help Liver Dog. Cet aliment diététique complet pour chiens adultes n'est pas seulement adapté au soutien en cas d'insuffisance hépatique chronique et à la réduction de l'accumulation de cuivre dans le foie, il a également une consistance agréable à manger et un goût délicieux. La faible teneur en protéines et en cuivre de la recette peut soulager les organes métaboliques, en particulier le foie. La fonction hépatique de votre compagnon à quatre pattes est favorisée, et le foie est soulagé.

Bien entendu, nous renonçons également à l'ajout de colorants, d'arômes et de conservateurs artificiels dans ces aliments humides Help.

- Agissent contre l'insuffisance hépatique chronique et aident à réduire le stockage du cuivre dans le foie
- Teneur modérée en protéines de haute qualité et faciles à digérer
- La L-carnitine favorise le métabolisme des graisses
- La sélection particulière des ingrédients peut assurer la protection des cellules contre les radicaux libres.

**Constituants analytiques par kg:**

| | | |
|------------------------------|------|-------|
| Protéine | % | 7,8 |
| Teneur en matières grasses | % | 5,0 |
| Cellulose brute | % | 1,3 |
| Cendres brutes | % | 2,0 |
| Humidité | % | 75,0 |
| Sodium | % | 0,15 |
| Cuivre (total) | mg | 2,00 |
| énergie métabolisable par kg | MJ | 4,3 |
| énergie métabolisable par kg | kcal | 1.035 |

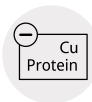
Additifs:

| | | |
|---------------------------------------|---------|-----|
| Additifs nutritionnels par kg: | | |
| Vitamine D3 | I.E./kg | 110 |
| Vitamine E | mg/kg | 10 |

| | | |
|---|-------|------|
| Additifs nutritionnels par kg: | | |
| L-carnitine | mg/kg | 75 |
| Zinc (sulfate de zinc monohydraté) | mg/kg | 10 |
| Manganèse (oxyde de manganèse (II)) | mg/kg | 0,80 |
| Cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté) | mg/kg | 0,80 |

Aliment diététique complet pour chiens adultes, destiné à soutenir la fonction hépatique en cas d'insuffisance hépatique chronique et/ou à réduire l'accumulation hépatique du cuivre.

Composition : viandes et sous-produits animaux; céréales; sous-produits d'origine végétale; huiles et graisses; dextrose; substances minérales



Teneur réduite en protéines et en cuivre

La faible teneur en protéines et en cuivre des ingrédients sélectionnés contribue à soulager les organes métaboliques, en particulier le foie. La fonction hépatique du chien est favorisée, et le foie est soulagé.

Recommandation :

| Poids | 5kg | 10kg | 20kg | 30kg | 40kg | 60kg |
|--------------------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Quantité d'aliments/24 h | 305 - 355 g | 515 - 595 g | 870 - 1.005 g | 1.175 - 1.360 g | 1.460 - 1.690 g | 1.980 - 2.290 g |

Veuillez noter que ces quantités sont recommandées à titre indicatif ; elles doivent être adaptées à l'état corporel et à l'activité de votre chien. Proposez de l'eau à volonté. Après ouverture, conserver au frais entre 2 et 6 °C et donner à manger à température ambiante dans les 24 heures.

En cas d'insuffisance hépatique chronique : teneur moyenne en protéines, sélectionnée et facile à digérer.

Durée recommandée d'utilisation de l'aliment : jusqu'à 6 mois par la suite. Il est recommandé de demander conseil à un vétérinaire avant utilisation. Sources de protéines : poulet, riz. Pour réduire l'accumulation de cuivre :

durée d'alimentation recommandée : jusqu'à six mois dans un premier temps. Il est recommandé de demander conseil à un vétérinaire avant l'utilisation et avant tout prolongement de la durée d'alimentation.