

Dog Extra

NATURKRAFT PRO-6



- Spécialement conçu pour les animaux âgés
- Peut protéger contre la vulnérabilité et les influences environnementales, améliorer le bien-être et permettre une mobilité plus fluide chez les animaux âgés
- Pour chiens et chats

| N° Art. | Désignation / quantité | Prix CHF |
|---------|--------------------------------------|-----------|
| 1763 | Boîte Dog/Cat Naturkraft Pro-6 300 g | CHF 65.50 |

Mélange d'herbes micronisées avec de la levure, des oligo-éléments et des vitamines du groupe B qui peut contribuer au bon fonctionnement de l'appareil locomoteur (liquide synovial) des chiens et des chats.

GARANTIE ANIFIT

- 100% déclarations transparentes
- Sans additifs
- Sans exhausteurs de goût ou substances attractives
- 100% naturel

CONSEILS D'ALIMENTATION

- 5 g par 10 kg de poids corporel (1 doseur).
- Selon le régime alimentaire, administrer 2 à 4 fois par semaine pendant 3 semaines, puis 2 fois par semaine.

COMPOSITION

sous-produits de l'industrie de la confiserie, levure de bière inactivée (saccharomyces cervisiae), lithothamne (chaux d'algues corallines rouges), fucus vésiculeux, hydrolysate de poisson, fines herbes hachées (prêle des champs, raiponce, groseillier noir (cassis), ortie, vergerette du Canada, saule, filipendula, curcuma, uncaria tomentosa (griffe de chat), gingembre, pissenlit, artichaut, chardon-marie, verge d'or, épine-vinette, aubépine, ononis, radis noir, boldo, fumeterre, orthosiphon), charbon de bois (biochar), sorbitol

ADDITIFS TECHNOLOGIQUES

DL-méthionine (3c301) techniquement pure, sorbitol (E420), L-lysine (3.2.1) techniquement pure, bêtaïne anhydre (3a920), acide ascorbique (3a300), chlorure de choline (3a890)

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

protéines brutes 12%, matières grasses brutes 4%, cellulose brute 7%, cendres brutes 6%, humidité totale 8%

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG

E5 manganèse (chélate de manganèse de glycine hydraté) 1500 mg, cobalt (carbonate de cobalt) (3b302) 250 mg, vitamines B1-B2-B6-B12, D-pantothenate de calcium (vitamine B5) (3a841)