

Naturkraft Pro-4

Disponible en: Boîte Dog/Cat Naturkraft Pro-4 300 g

ANiFiT

Naturkraft Pro-4 est un mélange d'herbes aromatiques, de vitamines B et d'acides aminés spécialement formulé pour protéger les organes internes tels que le foie, le pancréas, les reins et la bile.

Conseil d'alimentation

- 5 g par 10 kg de poids corporel (1 doseur)
- Administrer selon le besoin entre 2 à 4 fois par semaine avec la nourriture.
- Avec les chats, commencer par peu de granulés, éventuellement les émietter avec un mortier, les imbiber dans un peu d'eau ou du lait pour chats et les ajouter à la [nourriture humide](#).

Conseils spécifiques

- Il ne doit pas être administré avec [Naturkraft Pro-1](#), car les effets s'annulent mutuellement.
- Avec un effet de rajeunissement intensifié avec la lune décroissante et un effet de reconstruction intensifié avec la lune croissante.

- Améliore la digestion, l'appétit et favorise la purification
- Avec un effet régulateur sur l'estomac et le tractus intestinal en cas de troubles digestifs, par exemple diarrhée ou problèmes pendant le changement de nourriture
- Favorise la formation de la flore intestinale après un traitement antibiotique ou vermifuge

Garantie ANiFiT

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



Déclaration

sous-produits de l'industrie de la confiserie, lithothamne (chaux d'algues corallines rouges), chlorure de magnésium, levure de bière inactivée (saccharomyces cervisiae), fines herbes hachées (ortie, fenugrec, réglisse, badianier de Chine, pissenlit, artichaut, chardon-marie, verge d'or, épine-vinette, prêle des champs, aubépine, ononis, radis noir, boldo, groseillier noir, fumeterre, orthosiphon), bicarbonate de sodium, hydrolysate de poisson, charbon de bois (biochar)

Additifs technologiques

L-arginine (3c361) 3000 mg, DL-méthionine (3c301) techniquement pure 6500 mg, chlorure de choline (3a890) 21000 mg, bêtaïne anhydre (3a920) 30000 mg, sorbitol (E20) 6500 mg, bentonite-montmorillonite (1m558i), acide ascorbique (3a300)

Composants analytiques

protéines brutes 18%, matières grasses brutes 12%, cellulose brute 5%, cendres brutes 22%, humidité totale 8%

Additifs nutritionnels par kg

vitamine B1 (3a820) 660 mg, vitamine B2 640 mg, acide pantothénique (vitamine B5) (3a841) 330 mg, vitamine B6 (3a831) 30 mg, arômes