

Dog Extra

## NATURKRAFT PRO-4



- Pour la digestion, l'appétit et la purification
- Peut avoir un effet régulateur sur le tractus gastro-intestinal en cas de troubles digestifs tels que diarrhée ou problèmes liés à un changement d'alimentation
- Peut favoriser la reconstitution de la flore intestinale après des traitements antibiotiques et vermifuges
- Pour chiens et chats

N° Art.	Désignation / quantité	Prix CHF
1762	Boîte Dog/Cat Naturkraft Pro-4 300 g	CHF 65.50

Mélange d'herbes aromatiques, de vitamines B et d'acides aminés spécialement formulé pour protéger les organes internes tels que le foie, la vésicule biliaire, le pancréas et les reins des chiens et des chats.

### AUTRES CONSEILS

- Ne doit pas être administré avec Naturkraft Pro-1, car les effets s'annulent mutuellement.
- Peut avoir un effet purifiant plus intense pendant la lune décroissante et un effet reconstituant plus intense pendant la lune croissante.

### 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)
- 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.

### COMPOSITION

Sous-produits de l'industrie de la boulangerie-pâtisserie, lithothamne (carbonate d'algues coralliennes), chlorure de magnésium, levure de bière désactivée (*Saccharomyces cerevisiae*), plantes microfines (ortie, fenugrec, réglisse, anis étoilé, pissenlit, artichaut, chardon-marie, verge d'or, épine-vinette, prêle, aubépine, bugrane, radis noir, boldo, cassis, fumeterre, orthosiphon), bicarbonate de sodium, hydrolysat de poisson, charbon végétal, sorbitol

### 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) 26400 mg, acide ascorbique (3a300)

### CONSTITUANTS 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, D-pantothénate de calcium (vitamine B5) (3a841) 330 mg, vitamine B6 (3a831) 30 mg