

ADVANCE Veterinary Diets Urinary 1.5 kg ou 8 kg

Croquettes Veterinary Diets Urinary pour chat qui souffrent de troubles des voies urinaires inférieures ou de calculs de struvite.



Prix : 17.95€

Options disponibles :

Format proposé : 1.5 Kg, 8 Kg (+ 42.00€)

Descriptif :

INDICATIONS :

- Pathologie associée à la maladie de l'appareil urinaire des chats
- Prévention et contrôle des récives de calculs formés par des cristaux de struvite ou d'oxalate de calcium
- Symptôme associé à la cystite idiopathique

CONTRE-INDICATIONS :

Gestation - Lactation - Usage récurrent d'acidifiants d'urine

CARACTÉRISTIQUES & BENEFCES :

1. CONCENTRATION OPTIMALE DE CHLORURE DE SODIUM ET POTASSIUM
Augmentation de l'urine (pour protéger la muqueuse de la vessie dans les cas de FIC) et élimination d'ions carbonates dans l'urine.
2. ACIDIFICATION MODEREE DU PH DE L'URINE (PH = 6.0-6.3)
Réduit la formation de calculs de struvite et de cristaux et contribue également à leur dissolution.
3. MELANGE DE PHYTATE ET CITRATE
Empêche la formation de cristaux dans les voies urinaires.
4. TENEUR MODEREE EN MAGNESIUM ET MINERAUX
Diminution de la capacité de précipitation de l'oxalate de calcium et de struvite dans l'urine.
5. COMPLEMENT DE POTASSIUM

Compensation des pertes par filtration glomérulaire.

6. SULFATE DE CHONDROITINE - GLUCOSAMINE (GAG)

Bienfait sur le déficit de GAG (glycosaminoglycanes) de la muqueuse urinaire.

7. TENEUR CALORIQUE MODEREE

Permet une alimentation ad libitum sans produire de surpoids chez les chats peu actifs ou stérilisés.

Ingrédients :

Poulet, farine de gluten de maïs, protéine de poulet hydrolysé, riz, blé, protéines de volailles déshydratée, farine de maïs, maïs, protéines animales hydrolysées, graisse animale, oeuf déshydraté, sel, chlorure de potassium, huile de poisson, glucosamine, sulfate de chondroïtine.

Substances acidifiantes de l'urine : farine de gluten de maïs, acide phosphorique et DL methionine.

Constituants analytiques :

Calcium : 0,7% - Phosphore : 0,8% - Sodium : 0,2% - Potassium : 0,78% - Magnésium : 0,07% - Chlorure : 0,5%

Additifs nutritionnels (/kg) :

Vitamine A : 18 000 UI/g ; Vitamine D3 : 1 400 UI/g ; Vitamine E : 220 mg/kg ; Vitamine B1 Thiamine (ppm) : 53 ; Vitamine B2 Riboflavine (ppm) : 25 ; Vitamine B6 Pyroxidine (ppm) : 16 ; Vitamine B12 Cyanocobalamine (ppm) : 85 ; Vitamine B3 (ppm) : 190 ; Pantoténico (ppm) : 48 ; Acide Folique (ppm) : 6,5 ; Biotine (ppm) : 0,12 ; Choline (ppm) : 1 860 ; Fer (ppm) : 132 ; Manganèse (ppm) : 5 ; Iode (ppm) : 2 ; Cuivre (ppm) : 1,8 ; Cuivre (ppm) : 13 ; Zinc (ppm) : 177 ; Sélénium (ppm) : 0,45 ; Acide linoléique : 2,65%.

Analyse Moyenne

Protéines Brutes 35 %

Matières Grasses Brutes 14 %

Cellulose Brute 2 %

Cendres Brutes 6 %

Taux d'humidité 8 %

Densité énergétique 364 kcal/100g

Rapport Protido Calorique 96.15 g/Mcal

[Lien vers la fiche du produit](#)