



Formats disponibles

85 g

Recommandations

- **Gestion nutritionnelle initiale des chats atteints de tout type de Maladie du Bas Appareil Urinaire Félin (MBAUF)** y compris cristallurie et/ou urolithiase de toute cause, les bouchons urétraux et la cystite idiopathique féline.
- Dissolution des calculs de struvite stérile.
- **Gestion nutritionnelle à long terme des chats sujets à :**
 - **Cristaux et calculs de struvite, d'oxalate de calcium et de phosphate de calcium** (réduction de la formation et des récurrences).
 - **Bouchons urétraux** (pratiquement exclusivement associés à la présence de cristaux de struvite ou de phosphate de calcium).
 - **Cystite idiopathique féline** (spécialement **Feline c/d™ Multicare sachets repas** et **boîtes**).



Ne pas utiliser cet aliment

- Chez les chatons.
- Chez les femelles en gestation ou en lactation.

Informations complémentaires

- Ne pas donner d'acidifiant urinaire en même temps que **c/d™ Multicare Feline**.
- Surveiller les urines pour maintenir le pH urinaire déterminé et, si nécessaire, éliminer toute infection urinaire.

Autres produits pouvant être utilisés

Les raisons pour passer de **c/d™ Multicare Feline** à un autre produit dans les cas de MBAUF sont :

- Pour dissoudre de gros ou de multiples calculs de struvite stérile: **Prescription Diet™ s/d™ Feline**.
- Pour les MBAUF causées par des calculs d'urate, de cystine ou de xanthine: **Prescription Diet™ k/d™ Feline**.
- ** Si du phosphate de calcium est présent sous forme de brushite: donner **Prescription Diet™ k/d™ Feline**.

CARACTERISTIQUES

CLES³

CLES ³		AVANTAGES CLES
Magnésium Phosphore Calcium	Teneur restreinte	Diminue la concentration urinaire en composants de struvite (magnésium et phosphate) et d'oxalate de calcium.
Citrate	Ajouté	Forme avec le calcium un complexe soluble qui réduit la formation d'oxalate de calcium.
pH urinaire	Acide : pH 6,2-6,4	Freine la formation et l'agrégation des cristaux de struvite sans favoriser la formation de cristaux d'oxalate.
Eau	Quantité augmentée dans les sachets repas et les boîtes	Augmente le volume urinaire, ce qui permet de diluer les constituants de tous les calculs et de prévenir les récurrences de cystite idiopathique féline.
Formules	5, soit 2 en sachets-repas, 1 en boîte et 2 sèches	Augmente les possibilités de choix pour améliorer l'acceptation.
Vitamine E Béta-carotène	Ajoutés	Contribuent à neutraliser les radicaux libres libérés lors des MBAUF.
Vitamine C	Non ajoutée	La Vitamine C est un précurseur des oxalates.

INGREDIENTS SACHETS (Tendres morceaux de poulet en sauce)

Au Poulet (23%) : Foie de poulet, porc, poulet, concentré de protéines végétales, amidon de tapioca, farine de blé, amidon de maïs, saumon, glucose, oligo-éléments, œuf entier sec, protéines déshydratées, huile de poisson, huile de tournesol. Coloré avec du caramel.

FEEDING GUIDE

Poids corporel (kg) Sachets 85 g

2	1 1/2 - 2 1/4
3	2 - 3
4	2 2/3 - 3 1/2
5	3 - 4 1/4
6	3 1/2 - 4 3/4
7 +	1/2 - 2/3

Poids corporel (kg) Sachets 85 g Sec (g)

2	1	15
3	1	30
4	2	20
5	2	35
6	2	45
7 +	2	8 par kg

ANALYSE MOYENNE**Dans l'aliment Matière sèche⁴ pour 100 kcal EM⁵**

Protéines	9,1 %	42 %	10 g
Matières grasses	4,2 %	19,4 %	4,6 g
Glucides (ENA)	6,6 %	30,8 %	7,3 g
Cellulose (brute)	0,4 %	2 %	0,5 g
Humidité	78,4 %		
Calcium	0,14 %	0,66 %	157 mg
Phosphore	0,14 %	0,65 %	155 mg
Sodium	0,08 %	0,35 %	83 mg
Potassium	0,17 %	0,78 %	186 mg
Magnésium	0,01 %	0,06 %	13 mg
Chlore	0,19 %	0,9 %	214 mg
Soufre	0,19 %	0,89 %	214 mg
Acides gras Oméga-3	0,17 %	0,78 %	186 mg
Acides gras Oméga-6	0,75 %	3,5 %	833 mg
Taurine	745 mg/kg	3456 mg/kg	82 mg
Vitamine A ¹⁰	19695 UI/kg	91352 UI/kg	2176 UI
Vitamine D ¹⁰	307 UI/kg	1422 UI/kg	34 UI
Vitamine E	160 mg/kg	556 mg/kg	18 mg
Béta-carotène	0,5 mg/kg	2,31 mg/kg	0,06 mg

ENERGIE METABOLISABLE**Dans l'aliment Matière sèche⁴**

kcal/100g	90	420
kJ/100g	379	1756
kcal/sachet	77	
Acidifiant urinaire DL-méthionine 0.8g/kg		
pH urinaire	6,2 - 6,4	