

VETERINARY®
HPM

VOTRE
NOUVELLE
APPROCHE
**DE LA SANTÉ
URINAIRE**



Façonnons l'avenir
de la santé animale

Virbac

LA SANTÉ URINAIRE UN ENJEU MAJEUR POUR LES CHATS



8%

des maladies diagnostiquées au cours d'une consultation vétérinaire féline concernent le bas appareil urinaire ⁽¹⁾



51%
de récurrences

ont lieu dans l'année suivant la découverte de cristaux urinaires ⁽²⁾



CAUSES PRINCIPALES DE TROUBLES URINAIRES ⁽³⁾

Surpoids,
sédentarité

Apport insuffisant
en eau

Stérilisation



**TOUS LES CHATS SONT CONCERNÉS.
LA NUTRITION HUMIDE JOUE UN RÔLE CENTRAL
DANS LE MAINTIEN DE LA BONNE SANTÉ.**

Il peut être recommandé l'association d'aliment humide et d'aliment sec pour la prise en charge des troubles urinaires.

**L'ALIMENT HUMIDE EST LARGEMENT
UTILISÉ PAR LES PROPRIÉTAIRES DE CHATS ⁽⁵⁾**

60%

des propriétaires de chat donnent de l'aliment humide.

95%

en donnent avec des croquettes.

La
majorité

de vos clients en croquettes

achète de l'aliment humide ailleurs que dans votre clinique.

LES PROPRIÉTAIRES N'ONT PAS CONSCIENCE
DES BÉNÉFICES SANTÉ D'UNE **ALIMENTATION
HUMIDE HYPER PREMIUM**

OFFREZ LA QUALITÉ VETERINARY HPM® À VOS PATIENTS FÉLINS

La gamme **VETERINARY HPM®** s'enrichit avec deux nouvelles références : une pour les chats adultes stérilisés et une pour la prise en charge nutritionnelle des chats présentant des calculs de struvite ou d'oxalate.

1

PHYSIOLOGIQUE



Adult cat with Salmon

- ◆ Maintien de la santé urinaire et prévention du surpoids des chats en bonne santé.

2

DIÉTÉTIQUE



Urology cat

- ◆ Dissolution et prévention des calculs de struvite.
- ◆ Prévention des calculs d'oxalate.
- ◆ Peut être utilisé seul ou en association avec Veterinary HPM® U1, U2 ou U3.



Etui de
12 sachets
de 85g

Durée de
conservation
de 24 mois
après fabrication.



- ◆ Délicieuses bouchées en sauce faites d'ingrédients de haute qualité et **naturellement très appétentes**

AU PLUS PROCHE DU RÉGIME OPTIMAL DES CARNIVORES

Nos nouveaux aliments humides sont formulés selon la philosophie et les hauts standards de qualité **VETERINARY HPM®** pour être au plus proche des besoins des carnivores⁽⁶⁾

49%

de protéines*

FORMULATION RICHE EN PROTÉINES

+15%
par rapport à la moyenne des autres aliments humides⁽⁷⁾

10%

de glucides*

FORMULATION TRÈS PAUVRE EN GLUCIDES

-50%
par rapport à la moyenne des aliments humides⁽⁷⁾

*en part d'énergie

87%

d'ingrédients d'origine animale

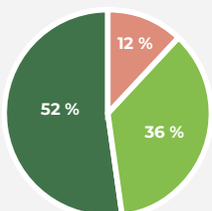
- Porc (rognon, poumon...)
- Poulet (gésier, foie...)
- Saumon

9%

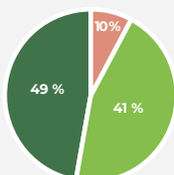
d'ingrédients d'origine végétale : le strict nécessaire

- Des **fibres** pour le confort digestif
- Des **protéines** de pois, de l'amidon de pomme de terre et de tapioca pour la **texture** et la **consistance**

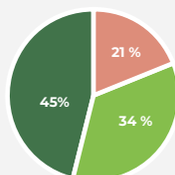
COMPARAISON DE PROFILS EN MACRONUTRIMENTS (EN PART D'ÉNERGIE)



Régime optimal⁽⁶⁾



Veterinary HPM® humide Adult Cat / Urology (moyenne)



Veterinary HPM® sec Adult Cat / Urology U2 U3 (moyenne)

■ PROTÉINES
■ MATIÈRES GRASSES
■ GLUCIDES

89%

Très haute digestibilité des protéines

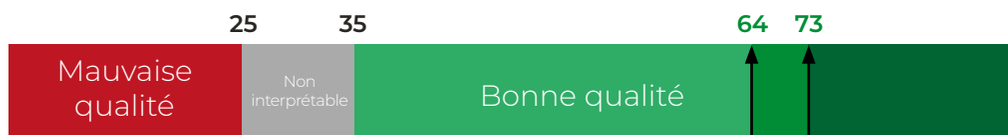
AMINOGRAMME

Quantité d'acides aminés essentiels

x2 à x4

(vs. quantités minimales recommandées par la Fediaf)

RATIO PROTIDO PHOSPHORIQUE (RPP), indicateur de la qualité des protéines⁽⁸⁾



(6) Hewson-Hughes AK et al. The Journal of Experimental Biology 2011 ; 214 : 1039-1051 - (7) Analyse interne d'après les formules des principaux aliments du marché vétérinaire en France - (8) E. Thierry, A. Rached, L. Alves de Oliveira, S. Lefebvre. Labeled analytical constituents of commercial dog foods according to the main point of sale. Are there any clues as to the origin of phosphorus? Poster, 24th congress of the European Society of Veterinary and Comparative Nutrition, september 2020.

SOUTENIR LA SANTÉ URINAIRE

◆ Augmentation de l'hydratation

Les chats nourris exclusivement avec nos nouveaux aliments humides ingèrent 53% d'eau en plus par rapport à l'aliment sec.⁽⁸⁾

◆ Augmentation de la satiété

Grace à une teneur élevée en eau et en fibres, les aliments humides HPM® contribuent à limiter la consommation et ainsi à maintenir une condition corporelle optimale.



**D'APPORT
NATUREL
D'EAU**



**Volume
urinaire**



**Densité
urinaire**

| | |
|---------------|------------------------------|
| pH | 6 - 6,5 |
| RSS struvites | <1 (Urology) <2,5 (Adult) |
| RSS oxalates | < 12 |

◆ Soutien de la santé urinaire

+ L'apport naturel en eau par les aliments Veterinary HPM® permet d'augmenter le volume et de réduire la densité urinaire.

+ La teneur élevée en protéines d'origine animale, permet de maintenir un pH urinaire optimal et d'augmenter la prise spontanée de boisson.

+ VETERINARY HPM® UROLOGY est spécialement formulé pour dissoudre les struvites et pour prévenir les récurrences de struvites et d'oxalates. Il peut être utilisé seul ou avec les croquettes VETERINARY HPM® U1, U2 ou U3.

(8) Données internes - Comparaison entre une alimentation exclusivement sèche avec Veterinary HPM® Adult cat croquettes et une alimentation exclusivement humide avec Veterinary HPM® Adult cat with salmon humide.

BÉNÉFICES DES ALIMENTS VETERINARY HPM® SECS ET HUMIDES

Offrez à vos patients félins le meilleur des programmes nutritionnels en associant les nouveaux aliments humides avec les aliments secs HPM® pour leur santé urinaire



Recommandations d'utilisation

Les nouveaux aliments HPM® humides sont complets. Ils peuvent être utilisés seuls pour une hydratation optimale. Ils peuvent également être associés aux aliments secs.

Pour un programme adapté, vous pouvez apporter 1 sachet de bouchées en sauce et compléter avec nos croquettes pour compléter la ration de manière équilibrée et lutter contre la formation de tartre dentaire.



CHATS ADULTES EN BONNE SANTÉ



Associez l'aliment humide Adult Neutered avec les croquettes Adult neutered ou Adult neutered and entire.

ex pour un chat d'intérieur de 4 kg :

1 sachet repas + 30 g Adult Neutered Cat

CHATS PRESENTANT DES CALCULS DE STRUVITE OU EN PREVENTION DES RECIDIVES DE STRUVITE OU D'OXALATE



Associez l'aliment humide Urology avec les croquettes avec U1, U2 ou U3.

ex pour un chat de 4 kg poids normal :

1 sachet repas U + 25 g U1, U2 or U3

ARBRE DE DECISION NUTRITIONNELLE

MAINTIEN DE LA BONNE SANTÉ URINAIRE

GAMME PHYSIOLOGIQUE



TROUBLES URINAIRES

GAMME UROLOGY



CALCULS / CRISTAUX

Dissolution rapide*
des calculs de struvite



Réduction des récurrences de
calculs de struvite et d'oxalate



1 STRUVITE DISSOLUTION

2 DISSOLUTION & PREVENTION



UROLOGY
WET + U1

Court terme
(5 à 12 semaines*)



Après
dissolution
des calculs



UROLOGY
WET + U2

Long terme*



UROLOGY
WET + U3

Long terme*

TROUBLES DU BAS APPAREIL URINAIRE ASSOCIÉS AU STRESS

Aide au contrôle du stress et
à la réduction des récurrences de
calculs de struvite et d'oxalate



3 URINARY WIB

U3
contient
un extrait
de thé vert,
riche en
L-théanine

* Durée d'utilisation recommandée
selon le règlement UE 2020/354

* Durée d'utilisation recommandée selon le règlement UE 2020/354
Il est recommandé de consulter un vétérinaire avant utilisation ou prolongation de la période d'utilisation
(Règlement UE 2020/354)

Volet nutritionnel à compléter par un traitement (anti-infectieux, anti-inflammatoire...) le cas échéant

* Formankova D., Leriche I., Iben C. Effect of new high protein – low carbohydrate diets on urinary parameters in cats and in vitro struvite dissolution. ESVCN Congress, Toulouse, France, 17-19 Sept 2015.

ILS MÉRITENT LA MEILLEURE NUTRITION

VETERINARY HPM® GAMME CHAT

Riche en protéines et pauvre en glucides

Un programme nutritionnel optimal
pour une longue vie en bonne santé

PHYSIOLOGIQUE



NUTRITION
POUR
CARNIVORES



MAINTIEN
D'UNE
BONNE SANTÉ



Baby

Junior

Adult

Adult Salmon

Senior

DIÉTÉTIQUE



NUTRITION
POUR
CARNIVORES



NUTRITION
360°



Weight

Kidney

Digestive Support

Dermatology

Hypoallergy

Urology