



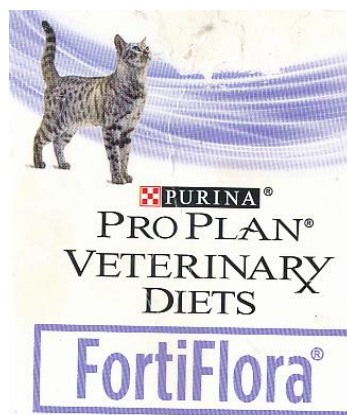
Notre rôle, les protéger

Les intestins sont déglingues et les selles un peu molles, au bout de 48 heures, vider une gélule sur une soucoupe matin, midi et soir



FORTIPLORA PROPLAN VETERINARY DIETS 1 sachet/jour jusqu'à disparition des selles molles .


Les chats adorent



Je me sens tout mou, j'suis raplapla !

Un manque d'appétit et nous sommes affolés, nous sortons les couverts d'argent mais rien n'y fait, une cure vite de TONIVT justement

La vitamine B12 va booster l'organisme mais pas « queue » !



Tonivit
Solution buvable
Tonique général
General tonic in oral solution

Enrichi en vitamine C

Flacon de 25 ml
25 ml bottle

LABORATOIRE TVM

Mode d'emploi

Voie orale.
Verser les gouttes dans la nourriture ou l'eau de boisson une fois par jour pendant 15 à 20 jours.
Renouveler si nécessaire.

Animal	Nb gouttes par jour
Chats et chiens < 5 kg	5
Chiens de 5 à 15 kg	10
Chiens de 15 à 30 kg	15
Chiens de 30 à 45 kg	20
Chiens > 45 kg	25
Furets	5 pendant 10 à 15 jours
Lapins d'appartement	10 pendant 10 à 15 jours
Hamsters	2 à 3 pendant 10 à 15 jours
Cobayes	1 goutte pour 500 g d'animal pendant 10 jours En périodes difficiles (convalescence, gestation, lactation) passer à 2 voire 3 gouttes pour 500 g d'animal.
Tortues	1 goutte pour 100 g d'animal, 1 à 2 fois par semaine
Oiseaux de cage et de volière	2 à 5 selon la taille pendant 10 jours de suite

PRODUIT NUTRACEUTIQUE À USAGE VÉTÉRINAIRE

LABORATOIRE TVM

Pharmacie sur commande ou chez le vétérinaire

Composants

Oligo-éléments :
 Gluconate de Cuivre 4 mg
 Gluconate de Manganèse 60 mg
 Gluconate de Zinc 4 mg
 Gluconate de Magnésium 60 mg

Vitamines :
 Vitamine A 75 000 UI
 Vitamine D3 37 500 UI
 Vitamine E 15 UI
 Vitamine F 150 mg
 Vitamine K3 15 mg
 Vitamine B1 15 mg
 Vitamine B2 50 mg
 Vitamine B3 45 mg
 Vitamine B6 15 mg
 Vitamine B12 0,15 mg
 Vitamine C (ac. ascorbique) 4 g
 Vitamine PP 150 mg
 Acide folique 5,87 mg

Acides aminés :
 Tyrosine 2 g
 Méthionine 37,5 mg
 Lysine 18,75 mg
 Choline 375 mg
 Acide glutamique 11,25 mg
 Glycine 18,75 mg
 Excipient: apprêtant q.s.p. 100 ml

Autres informations
 Consulter la notice.

English information
 See enclosed leaflet.

NUTRACEUTICAL PRODUCT FOR VETERINARY USE

Tonivit

Utilisation
 Chez les chiens, chats, furets, lapins, rongeurs, cobayes, tortues, oiseaux de cage et de volière. Utilisation lors de :

- Périodes difficiles : croissance, lactation, gestation, convalescence, ...
- Phases de récupération.
- Efforts prolongés.

Pour une portée saine, en forme, et bâtie pour affronter l'avenir, une cure qui à un coût certes mais qui va soutenir la croissance si rapide du chaton sous toutes ses formes, diarrhées, vaccinations, stress du départ, de la séparation avec sa fratrie, et tout ce moment fragile qui nous incombe, nous les éleveurs

Pour des chatons en forme et vigoureux, avant leur placement...

Une maternité et l'allaitement d'une portée de chatons

Baisse de forme état général

PET PHOS CROISSANCE BOITE 96 COMPRIMES

CROISSANCE	UTILISATION	ADDITIFS	MODE D'EMPLOI
	Aliment complémentaire destiné aux chatons en croissance, aux femelles en gestation ou en lactation, aux chats présentant une baisse de forme ou manquant d'appétit.	Antioxygène : E310 Gallate de propyle82 mg/kg E320 Butylhydroxyanisole (BHA) 250 mg/kg E321 Butylhydroxytoluène (BHT).....74 mg/kg	L'appétence des comprimés permet en général une prise spontanée. On peut également émietter le comprimé ou le mélanger à la ration quotidienne.
	CONSTITUANTS ANALYTIQUES	Vitamines : E672 Vitamine A 923 000 UI/kg E671 Vitamine D34 600 UI/kg	• <i>Chatons en croissance</i> : 1 comprimé par jour jusqu'à 3 mois puis 2 comprimés par jour jusqu'à 10 mois. • <i>Chattes en gestation</i> : 1 comprimé matin et soir pendant toute la gestation (sauf la dernière semaine). • <i>Chattes en lactation</i> : 2 comprimés matin et soir pendant toute la lactation.
	Humidité.....6,0 % Protéines brutes.....31,0 % Matières grasses brutes.....3,0 % Cendres brutes.....34,0 % Cellulose brute.....3,5 % Calcium.....9,0 % Phosphore.....7,0 % Magnésium.....0,6 %	Oligo-éléments : E1 Fer Sulfate de fer monohydraté).....960 mg/kg E2 Iode (iodate de calcium) 115 mg/kg E4 Cuivre Sulfate de cuivre pentahydraté) 220 mg/kg E5 Manganèse (oxyde de manganèse)..... 80 mg/kg E6 Zinc Sulfate de zinc monohydraté)90 mg/kg	• <i>Chats adultes (entretien, baisse de forme)</i> : 1 comprimé (poids adulte inférieur à 4 kg) ou 2 comprimés (poids adulte supérieur à 4 kg) par jour par périodes de 7 à 14 jours renouvelables tous les mois.
COMPOSITION * Phosphate bicalcique, protéines animales transformées (foie de porc), levures et composants de levures, oxyde de magnésium, lécithines brutes, mono-, di- et triglycérides d'acides gras (stéarique/palmitique).	* Composition détaillée disponible auprès de Ceva.		

En plus c'est si bon que la prise est spontanée sur le sol, à la main, simple quoi !

Peau d'âne OU Peau de chagrin

Pour le pelage la même gamme offre cette cure sur 8/10 jours par mois et là aussi c'est tellement appétant qu'on en oublie les contraintes comme l'impression d'offrir une gâterie à nos zamours les chats

Et le plus

Avant une exposition féline en cure de beauté durant alors 3 semaines.

Il assure aussi un soutien de la fonction dermique en cas de dermatose et de dépilation ou de grattages inexplicables (en dehors d'invasion de puces)

Pharmacie, vétérinaire ou internet



S O S

Le chat ne mange plus, il manque d'appétit, suite à problèmes dentaires, opérations diverses et variées, boules de poils, fin de vie,

NUTRIGEL-PLUS GEL, aliment complémentaire diététique pour une récupération nutritionnelle et convalescence, substitut d'un repas

COMPOSITION	
Sirop de glucose, huile de soja, huile de foie de morue, protéines animales hydrolysées, sulfate de magnésium heptahydrate.	
Additifs (par kg)	
Vitamines	
E672 Vitamine A	202 961 UI/kg
E671 Vitamine D3	10 001 UI/kg
E370 Vitamine E	1 058 UI/kg
E3831 Vitamine PP	400 mg/kg
E3a Vitamine B5	330 mg/kg
E3a31 Vitamine B1	200 mg/kg
E3a31 Vitamine B2	53 mg/kg
E3a31 Vitamine B12	440 µg/kg
Oligo-éléments	
E2 Iode (Iodure de potassium)	92 mg/kg
E5 Manganèse (Sulfate de manganèse, monohydrate)	179 mg/kg
E1 Fer (Chélate ferreux de glycine, hydrate)	92 mg/kg
Constituants analytiques	
Valeur énergétique	15,8 MJ/kg
Protéine brute	1,2 %
Matières grasses brutes	31,0 %
Cellulose brute	2,1 %
Cendres brutes	2,3 %
Oméga 3	2,3 %
Oméga 6	13,6 %
Magnésium	0,0066 %
Potassium	0,0080 %
Calcium	0,0295 %
Phosphore	0,0073 %

2 cuillères à café (10,8 g) de NUTRI PLUS GEL apportent 108 UI de vitamine D3, 1,9 mg de manganèse et 1,0 mg d'iode pour 5 kg de poids vif.

Virbac SANTÉ ANIMALE

NUTRITION

Nutri-plus gel

remplace un repas

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE DIÉTÉTIQUE POUR CHATS & CHIENS
RÉCUPÉRATION NUTRITIONNELLE ET CONVALESCENCE

A conserver à un endroit frais et sec.
Tenir hors de la portée des enfants.

A consommer de préférence avant : voir compostage sur l'étui.

Responsable de l'étiquetage
Virbac, 1ère avenue 2065 M LID, 06511 Carros, France
FR 06 033 044

Fabriqué par Virbac, 1ère avenue 2065 M LID, 06511 Carros, France.



0 3 5 9 7 1 3 2 1 1 4 0 3 5

CONDITIONS D'UTILISATION

Une cuillère à café (environ 16 cm de gel) pour 5 kg de poids vif, 2 fois par jour.



NUTRI PLUS GEL est une source d'énergie concentrée (15,8 MJ/kg) polyvitaminée et hyperdigestible, spécialement recommandée pour soutenir votre animal lors d'efforts physiques intenses (chiens de chasse, chiens actifs) ou durant des situations physiologiques particulières nécessitant un apport accru en énergie (convalescence, animaux en croissance, femelles en gestation ou allaitantes...)

NUTRI PLUS GEL peut également aider votre chat en cas de lipidose hépatique féline.

Grâce à son excellente appétence, NUTRI PLUS GEL est

Pour favoriser la prise, mettre une petite quantité dans la gueule de l'animal avant de donner la totalité de la quantité recommandée.

NUTRI PLUS GEL peut être donné directement dans

NUTRI PLUS GEL peut être administré jusqu'à récupération complète de l'animal ou durant toute la période d'effort physique.

(*) 1 cuillère à café = 5,4 g

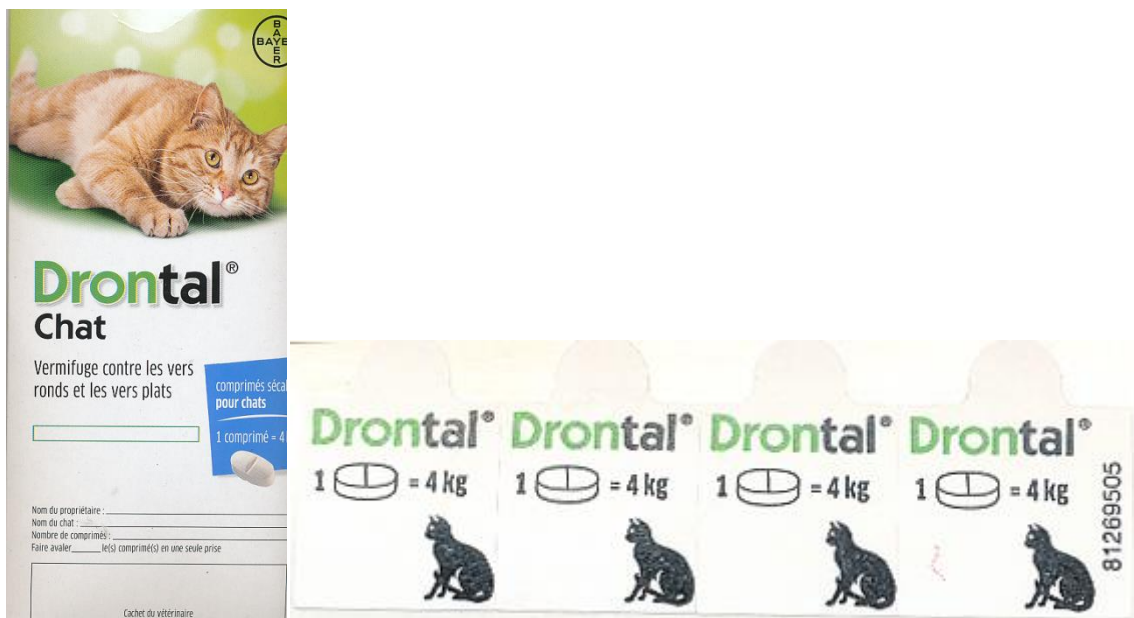
vétérinaire

MR PROPRE

Un organisme doit être propre c'est à dire débarrassé de ses parasites aussi bien externes qu'internes....

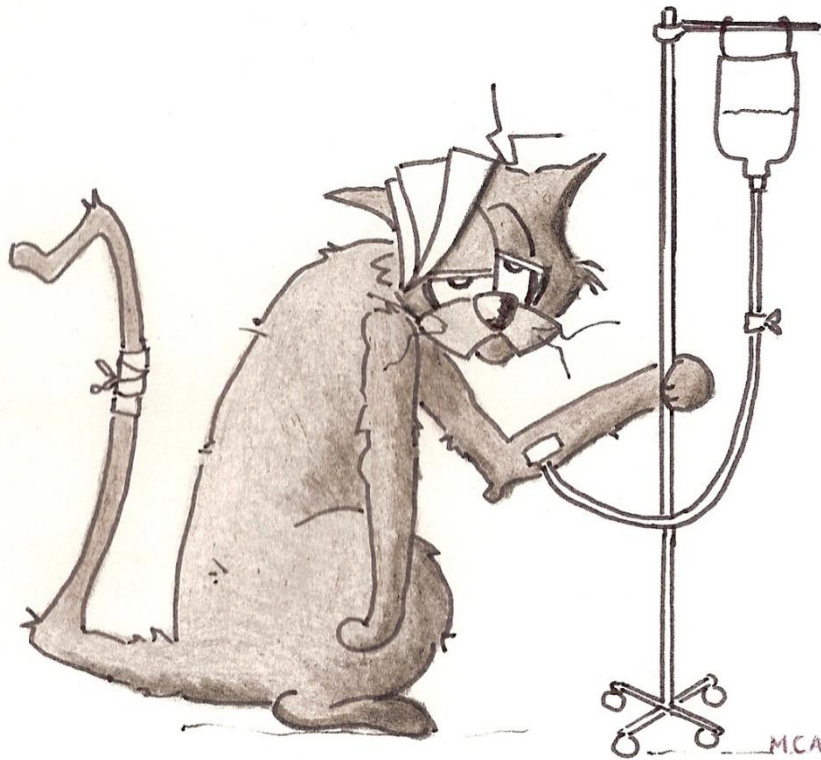
Le vermifuge doit être administré 4 fois/an de préférence à chaque changement de saison si cela est possible et aussi faire coïncider cete prise juste avant une intervention, une mise bas mais là attention il faut impérativement signaler à la pharmacie ou au vétérinaire que votre minette est en gestation sinon vous pourriez perdre les chatons ou pire qu'ils naissent avec des malformations.

Un chat qui va au dehors nous conseillons **DRONTAL** chat, car le Milbemax n'est pas un vermifuge à large spectreLes chats qui boivent dans les soucoupes des plantes vertes peuvent attraper la giardiose il s'agit d'un protozoaire qui se colle à la paroi intestinale et de ce fait le chat est sans cesse en diarrhée et il ne grossit pas (article sur le site)



Pas facile car gros cachet à administrer mais par la peau du coup et au fond de la gorge il avale, n'oubliez pas de gratter le dessus du cou

Votre chat est constipé ou il ne va pas tous les jours à la selle, est d'ores et déjà un problème d'alimentation. Variez plus ou si le chat est nourri exclusivement aux croquettes, mélangez plusieurs marques et ajoutez des petites gourmandises en cours de journée, ou le week-end ...bref variez



Deux solutions en cas de blocage **l'huile de paraffine** (pharmacie) que le chat va laper sur une soucoupe, soit encore administrée avec une seringue (sur le côté de la dentition, positionnez entre deux dents) selon le bouchon de poil ou autre Ceci **3 jours de suite** et la valeur **½ c à café** .Persistez si rien ne vient... En blocage ultime vous pouvez faire un lavement avec **MICROLAX bébé** acheté en pharmacie, c'est radical la plupart du temps, mais bouchez-vous le nez....

Parfois le bouchon de poil ou la constipation empêche le chat de marcher il vous faut agir. Et vite sinon au bout il peut y avoir l'occlusion intestinale et cette dernière peut-être mortelle.

