

PROBLÈME URINAIRE ?



DU PIPI DE CHAT !



Vesicat

Pour le soutien de la vessie,
des reins et des voies urinaires.



Disponible exclusivement
chez votre vétérinaire



Vesicat

Pour le soutien de la vessie, des reins et des voies urinaires.

Grâce à un complexe unique de composants, Vesicat favorise de manière durable la fonction physiologique de l'urothélium et la reconstitution de la muqueuse vésicale. Vesicat contient de la vitamine C pour le renforcement du système immunitaire et possède des propriétés diurétiques qui contribuent au nettoyage des voies urinaires. La mélisse et le L-tryptophane sont connus pour leurs propriétés apaisantes.

Ingrédients (extrait)

D-mannose

Le D-mannose est un sucre utilisé en cas d'irritation de la vessie, qui soutient les défenses de l'organisme contre les germes colonisateurs et déjà installés.

N-acétyl-D-glucosamine

La N-acétyl-D-glucosamine est le composant de base des glycosaminoglycans, qui constituent un élément essentiel de la couche protectrice qui tapisse la paroi vésicale. Il est avéré que la prise orale de glucosamine peut avoir des effets positifs sur la fonction physiologique de l'urothélium.

L-tryptophane

Cet acide aminé est le précurseur de la sérotonine également connue sous le nom de « hormone du bonheur ».

Extrait de mélisse

La mélisse (*Melissa officinalis*) a des vertus apaisantes.

Verge d'or

La verge d'or (*Solidago virgaurea*) a un effet diurétique qui contribue au nettoyage des voies urinaires. Elle possède aussi des propriétés antispasmodiques.

Extrait d'ortie

L'ortie (*Urtica dioica*) a un effet diurétique qui contribue à nettoyer les voies urinaires en profondeur. Elle favorise aussi la réduction de l'inflammation.

Extrait de curcuma

Le curcuma possède des propriétés antioxydantes.

Polyporus umbellatus moulu

Le champignon vital *Polyporus umbellatus* est utilisé pour ses effets diurétiques. Son procédé de transformation favorise l'absorption des nutriments qu'il contient : la technique dite de « shellbroken » consiste à broyer finement le champignon afin d'en briser les parois cellulaires et ainsi préparer ses composants pour une meilleure absorption.

Coriolus versicolor moulu

Le coriolus versicolor est utilisé comme soutien pour renforcer l'ensemble de l'organisme. Son procédé de transformation favorise l'absorption des nutriments qu'il contient : la technique dite de « shellbroken » consiste à broyer finement le champignon afin d'en briser les parois cellulaires et ainsi préparer ses composants pour une meilleure absorption.

Zinc

Le zinc peut soutenir le fonctionnement du système immunitaire.

Vitamine C

La vitamine C joue un rôle essentiel : d'une part, elle protège des radicaux libres en tant qu'antioxydant ; d'autre part, elle augmente la biodisponibilité des champignons médicinaux. Elle contribue enfin au soutien du système immunitaire.

Vitamines B

Les vitamines B présentes peuvent soutenir la fonction physiologique de l'urothélium.

Commandez maintenant –
exclusivement pour les cabinets
et cliniques vétérinaires:



EN LIGNE inuvet@inuvet.com
EMAIL inuvet@inuvet.com



WHATSAPP +49 175 8063269
TÉLÉPHONE +33 9 77 55 47 61
FAX +33 9 77 55 47 62
[@inuvetfr](https://www.inuvet.fr) [@inuvet.eng](https://www.inuvet.eng)

FR Inuvet SARL
Quartier des entrepreneurs
870 rue Denis Papin
FR-54710 Ludres

BE PLINT Group BE B.V.
De Vincilaan 1
BE-1930 Zaventem

Vesicat Comprimés

Type de produit

Aliment complémentaire pour chats

Nombre de comprimés

45 / 90 × 1,5g comprimés sécables

Composition

Lait et sous-produits laitiers, viande et sous-produits animaux, levures, *Polyporus umbellatus* moulu, coriolus versicolor moulu, N-acétyl-D-glucosamine, verge d'or séchée et moulue, D-mannose (3,3%), substance minérale, oeufs et ovoproduits, poisson et sous-produits de poisson

Constituants analytiques

Protéine brute (29,4%), cendres brutes (10,0%), cellulose brute (2,2%), matières grasses brutes (9,5%)

Additifs sensoriels (par kg)

Extrait de curcuma (8.300mg), extrait de mélisse (8.300mg), extrait d'ortie (20.830mg)

Additifs nutritionnels (par kg)

Acide folique (24mg), L-tryptophane (6.000mg), vitamine B1 (267,3mg), vitamine B6 (118,8mg), vitamine B12 (0,5mg), vitamine C (6.695mg), oxyde de zinc (835,2mg)

Doses quotidiennes recommandées

Vesicat peut être administré directement ou mélangé avec la ration quotidienne de nourriture.

Veiller à une hydratation suffisante.

	1 x par jour
< 2,5kg	1 x
2,5–5kg	2 x
> 5kg	4 x

Conseils de conservation

Conserver à une température inférieure à 25°C.

Après ouverture, utiliser dans les 6 mois.

Maintenir le contenant bien fermé et conserver au sec.

Remarques

Ne pas utiliser en cas d'obstruction des voies urinaires ou d'insuffisance rénale sévère, ni pendant la gestation et l'allaitement. Utiliser avec précaution en cas d'insuffisance cardiaque sévère.

Fabriqué en Allemagne.

Vesicat Poudre

Type de produit

Aliment complémentaire pour chats

Poids net

50g poudre

Composition

Polyporus umbellatus moulu, coriolus versicolor moulu, N-acétyl-D-glucosamine, verge d'or séchée et moulue, D-mannose (9,7%)

Constituants analytiques

Protéine brute (14,6%), cendres brutes (3,0%), cellulose brute (3,2%), matières grasses brutes (0,5%)

Additifs sensoriels (par kg)

Extrait de curcuma (24.175mg), extrait de mélisse (24.175mg), extrait d'ortie (60.440mg)

Additifs nutritionnels (par kg)

Acide folique (69,12mg), L-tryptophane (17.400mg), vitamine B1 (768,24mg), vitamine B6 (333,63mg), vitamine B12 (1,45mg), vitamine C (19.360mg), oxyde de zinc (2.419,2mg)

Doses quotidiennes recommandées

Vesicat peut être administré directement ou mélangé avec la ration quotidienne de nourriture.

Veiller à une hydratation suffisante.

	1 x par jour
< 2,5kg	1 x
2,5–5kg	2 x
> 5kg	4 x

1 x ≈ env. 0,52g (cuillère légèrement bombée)

Conseils de conservation

Conserver à une température inférieure à 25°C.

Après ouverture, utiliser dans les 6 mois.

Après ouverture, prélever rapidement la poudre et bien refermer la boîte.

Maintenir le contenant bien fermé et conserver au sec.

Remarques

Convient aux animaux allergiques.

Ne pas utiliser en cas d'obstruction des voies urinaires ou d'insuffisance rénale sévère, ni pendant la gestation et l'allaitement. Utiliser avec précaution en cas d'insuffisance cardiaque sévère.

Exempt d'ingrédients d'origine animale.

Ne pas respirer les particules de poudre.

Niveau de remplissage imposé par des contraintes techniques.

Fabriqué en Allemagne.