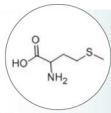


# Uryvet<sup>®</sup> *Cat* Pasta

Ergänzungsfuttermittel für Katzen zur Unterstützung einer optimalen Funktion des Harntraktes und einer normalen Harnausscheidung.



Contiene:  
**DL-Metionina**

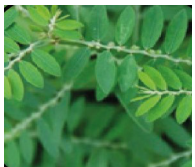
## DL-Methionin

Senkt den pH-Wert des Harns, hilft so der Bildung von Struvitsteinen entgegenzuwirken und reduziert die Vermehrung von Bakterien in der Blase.



## Cranberry (Vaccinium macrocarpon)

Ist reich an Flavonoiden und hat antioxidative Eigenschaften. Verringert das Anhaften von Bakterien an die Blasenwand.



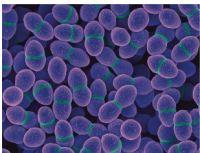
## Phyllanthus niruri (auch Steinbrecher-Pflanze genannt)

Unterstützt die Diurese und erhöht die Löslichkeit von Salzen, so dass es der Bildung von Steinen im Harntrakt entgegenwirkt.



## Ononis spinosa (dorniger Hauhechel)

Unterstützt die Diurese und hilft mit die Mineralsalzkonzentration (verantwortlich für die Steinbildung) in der Blase zu senken.



## Enterococcus faecium

E. faecium unterstützt ein gesundes Darmmikrobiom und hilft somit, die für Blaseninfektionen mitverantwortlichen Keime im Darm zu limitieren.

## Fütterungsempfehlung

1 x täglich 1 ml ( 1 Kerbe des Applikators) pro 5 kg KGW.

Kann dauerhaft verabreicht werden.

Wasser zur freien Aufnahme muss zur Verfügung stehen.

Nicht geeignet zur alleinigen Anwendung zur Auflösung von Struvitsteinen, kann aber therapiebegleitend und nach einer Struvit-Diät unterstützend angewendet werden.

Vertrieb Schweiz:

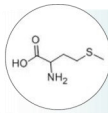
 **ufamed**

[www.ufamed.ch](http://www.ufamed.ch)



# Uryvet<sup>®</sup> *Cat* Pasta

Complément alimentaire pour chats. Pour le soutien d'un fonctionnement optimal de l'appareil urinaire et d'une excrétion urinaire normale.



Contiene:  
**DL-Metionina**

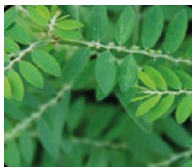
## DL-Méthionine

Abaisse le pH de l'urine, ce qui aide à prévenir la formation de calculs de struvite et réduit la prolifération des bactéries dans la vessie.



## Cranberry (Vaccinium macrocarpon)

Est riche en flavonoïdes et a des propriétés antioxydantes. Réduit l'adhérence des bactéries à la paroi de la vessie.



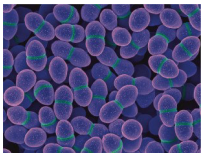
## Phyllanthus niruri (aussi appelée plant casse-pierres)

Favorise la diurèse et augmente la solubilité des sels, ce qui permet de lutter contre la formation de calculs dans l'appareil urinaire.



## Ononis spinosa (Bugrane épineuse).

Favorise la diurèse et contribue à réduire la concentration des sels minéraux (responsable pour la formation de calculs) dans la vessie.



## Enterococcus faecium

E. faecium favorise un microbiome intestinal sain et contribue ainsi à limiter les germes intestinaux responsable pour des infections urinaires.

## Recommandation d'alimentation

1 x par jour 1 ml ( 1 encoche de l'applicateur) par 5 kg de poids corporel.

Peut être utilisé à long terme.

De l'eau fraîche en quantité suffisante doit être disponible à tout moment.

Ne convient pas à une utilisation seule pour dissoudre les calculs de struvite, mais peut être utilisé en accompagnement d'une thérapie et après un régime pour traiter la struvite.



Distribution en Suisse :

 **ufamed**

[www.ufamed.ch](http://www.ufamed.ch)