

# cystolamin®

## felimed® Diätergänzungsfuttermittel

zur Unterstützung der Auflösung von Struvitsteinen

für Katzen

mit Ammoniumchlorid, Taurin und Muschelfleischmehl sowie ausgesuchten pflanzlichen Bestandteilen wie Liebstöckel, Schachtelhalm, Echinacea und Goldrute



### Analytische Bestandteile

Rohprotein	41,5 %	Rohfaser	1,1 %
Rohöle und -fette	14,6 %	Rohasche	9,9 %
Calcium	0,4 %	Phosphor	1,0 %
Natrium	0,8 %	Magnesium	0,1 %
Kalium	1,2 %	Chloride	2,4 %
Schwefel	2,4 %	Taurin	4,2 %

### Zusammensetzung

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Milch und Molkereierzeugnisse, Hefen, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Muschelfleischmehl (getr. und gem.) 2 %, Mineralstoffe, Goldrute 2 %, Liebstöckel 1 %, Schachtelhalm 0,4 %, Eier und Eierzeugnisse, Fisch und Fischnebenzeugnisse

### Futtermittelzusatzstoffe je kg

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:

Vitamin A (E 672)	50.000 I.E.
Vitamin D/ Vitamin D <sub>3</sub> (E 671)	5.000 I.E.
Vitamin E/all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700)	6.580 mg
Vitamin B <sub>1</sub> /Thiaminmononitrat	86 mg
Vitamin B <sub>2</sub> / Riboflavin	222 mg
Vitamin B <sub>6</sub> / Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	178 mg
Vitamin B <sub>12</sub> / Cyanocobalamin	1.393 µg
Vitamin K <sub>3</sub> als Menadion-Nicotinsäureamid-Bisulfit-Präparat	145,2 mg
Vitamin C/ L-Ascorbinsäure (E 300)	2.200 mg
Niacin (3a314)	903,2 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	540 mg
Folsäure (3a316)	33,8 mg
Biotin (3a880)	3.533,2 µg

Verbindungen von Spurenelementen:

Kupfer (E 4) als Glycin-Kupferchelate, Hydrat	32 mg
Mangan (E 5) als Glycin-Manganchelate, Hydrat	240 mg
Zink (E 6) als Glycin-Zinkchelate, Hydrat	240 mg
Selen (E 8) als Natriumselenit	2,3 mg

Aminosäuren, deren Salze und Analoge:

DL-Methionin (3c301)	50.000 mg
----------------------	-----------

# cystolamin®

Aromastoffe, deren Zusatz zu Futtermitteln deren Geruch oder Schmackhaftigkeit verbessert:

*Echinacea purpurea* (L.) (Sonnenhut) 3.000 mg

Sonstige zootechnische Zusatzstoffe:

Ammoniumchlorid (4d8) 20.000 mg

## **Einsatzempfehlung**

**cystolamin®** bei Erkrankung der unteren Harnwege bei Katzen.

Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.

## **Fütterungsempfehlung**

Morgens und abends 1 Kautablette je 5 kg Körpergewicht (KGW) direkt ins Maul geben oder zerkleinert mit dem Futter zusammen verabreichen.

Empfohlene Fütterungsdauer: 5 – 12 Wochen.

Frisches Wasser zur freien Aufnahme anbieten !

## **Fütterungshinweis**

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin D<sub>3</sub> und Spurenelementen nur bis zu 4 % der Tagesration an Katzen verfüttert werden.

## **Zusätzliche Hinweise**

**cystolamin®** unterstützt durch die spezielle Kombination pflanzlicher Bestandteile die Förderung der Diurese (Harnausscheidung) und den Abtransport der Bakterien.

Die essentielle, schwefelhaltige Aminosäure Methionin und Ammoniumchlorid wirken

harnansäuernd. Liebstöckel wird eine antimikrobielle und harntreibende Wirkung

zugesprochen. Schachtelhalm und Goldrute kommen vor allem zur Erhöhung der

Harnmenge bei Entzündungen der Blase und Niere bzw. zur Durchspülung bei entzündlichen Erkrankungen der ableitenden Harnwege, vorbeugend bei Harnsteinen und Nierengrieß zur Anwendung.

## **Lagerung**

Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde bei kühler und trockener Lagerung.