

Mit Brennnesseln und Cranberry

Urostat® ergänzt die Nahrung mit Glucosamin, einem Grundbaustein der Glucosaminoglycane (GAGs). Diese sind wesentlicher Bestandteil der Schutzschicht, welche Schleimhäute, wie z.B. die Blaseschleimhaut, auskleidet. Außerdem liefert **Urostat®** Vitamin A, das für eine gesunde Schleimhaut unerlässlich ist. Wertvolle pflanzliche Bestandteile dienen darüber hinaus als Quelle für zahlreiche sekundäre Pflanzenstoffe.

Zusammensetzung:

D-Mannose 10 %, Zuckerrübensirup, Glucosamin 2 %, [Brennnessel, Schachtelhalm, Goldrute, Lavendel, Schwarze Johannisbeere] mazeriert je 2 %, Cranberry, gemahlen 0,5 %, Phytosterole, Goldrute, gemahlen 0,1 %, Schachtelhalm, gemahlen 0,1 %

Zusatzstoffe pro 1000 ml:

Vitamin A	12.000 IE
Petersilienextrakt	20 ml
Cranberryextrakt	20 ml

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	0,8 %	Rohfaser	0 %
Rohöl und -fette	0,9 %	Rohasche	1,2 %
Feuchtigkeit	81,8 %		

Urostat® ist frei von Oxalsäure.

Fütterungsempfehlung:

Zur Verabreichung über das Futter oder direkt in das Maul.

Bei Hunden mit einem Gewicht

bis 10 kg	2 x täglich 1 ml
von >10 – 20 kg	2 x täglich 2 ml
über 20 kg	2 x täglich 3 ml

Bei Katzen mit einem Gewicht

bis 5 kg	2 x täglich 0,5 ml
von >5 – 10 kg	2 x täglich 1 ml

Empfohlene Fütterungsdauer:

Bis zu 8 Wochen, mindestens jedoch 16 – 20 Tage. Die Gabe kann wiederholt werden.



i

D-Mannose ist ein Einfachzucker, der den Blutzucker kaum beeinflusst und mit dem Urin ausgeschieden wird.

Glucosamin ist Bestandteil der Schleimhautschicht der Blase.

Vitamin A wird für die Integrität der Schleimhautepithelzellen benötigt.

Brennnessel, Goldrute, Schachtelhalm und **Schwarze Johannisbeere** enthalten wertvolle sekundäre Pflanzenstoffe.

Cranberries sind reich an Vitamin C und Antioxidantien

Hinweise:

Zusätzlich sollte frisches Wasser zur freien Verfügung angeboten werden. Tiere mit Verdacht auf eine Blasenentzündung müssen immer einem Tierarzt vorgestellt werden.

Vor Gebrauch schüttein!

Nicht über 25° C und vor Licht geschützt lagern. Nach Anbruch aufbrauchen. Nach Verwendung bitte Spritze ausspülen.

Haltbarkeit: 24 Monate

Handelsform:

100 ml Glasflasche mit Dosierspritze

