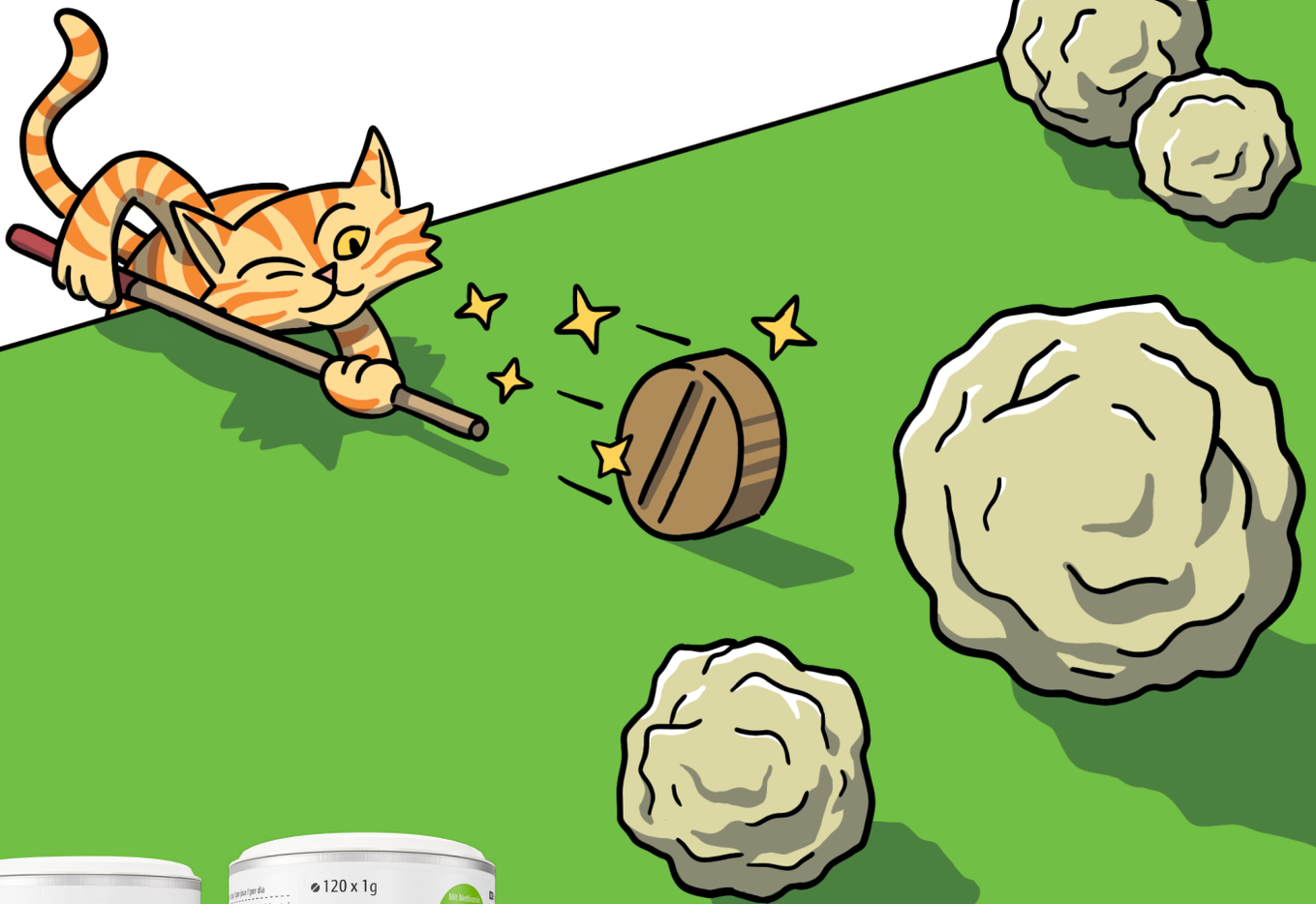




Struvex

bringt den Stein ins Rollen



Ergänzungsfuttermittel für
Katzen. Fördert die Absenkung
des pH-Wertes im Urin.

 Nur in eurer
Tierarztpraxis



Struvex

Fördert die Absenkung des pH-Wertes im Urin.

Struvex unterstützt die Auflösung und Ausspülung der Struvit-Kristalle in der Blase. Die Ansäuerung durch Methionin wird unterstützt durch die diuretische Wirkung des Brennnessel-Extraktes. Der Vitalpilz Polyporus umbellatus unterstützt zusätzlich die Gesundheit der Blase.

Inhaltsstoffe (Auszug)

Methionin

Methionin führt zu einer Säuerung des Harns. Durch die Senkung des pH-Wertes in den sauren Bereich kann die Auflösung von Struvit-Steinen gefördert und ihre Bestandteile über den Urin ausgeschieden werden.

Brennnessel-Extrakt

(*Urtica dioica*)

Die Brennnessel besitzt eine diuretische Wirkung, welche das Abklingen von Entzündungen unterstützt.

Polyporus umbellatus

Der Vitalpilz Polyporus umbellatus wird bei Blaskristallen empfohlen. Sein spezielles Herstellungsverfahren verbessert die Aufnahme der enthaltenen Nährstoffe: durch das sogenannte Shellbroken-Verfahren wird der Pilz bei der Herstellung fein gemahlen, um die Zellwände aufzubrechen und die Inhaltsstoffe für eine verbesserte Aufnahme vorzubereiten.

Struvex Tabletten

Produktart	Ergänzungsfuttermittel für Katzen
Nettofüllgewicht	120 x 1g teilbare Tabletten
Zusammensetzung	Milch und Molkeeierzeugnisse, Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Polyporus umbellatus gemahlen, Hefen, Mineralstoffe, Eier und Eierzeugnisse, Fisch und Fischnebenerzeugnis
Analytische Bestandteile	Rohprotein (38,9%), Rohasche (8,3%), Rohfaser (2,0%), Rohfett (9,2%)
Sensorische Zusatzstoffe (je kg)	Urtica dioica (Brennnessel) Extrakt (17.000mg)
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)	L-Methionin (250.000mg)
Tägliche Fütterungsempfehlung	2 x täglich Morgens und abends füttern. Die Fütterungsmenge richtet sich nach dem pH-Wert im Urin. Struvex kann sowohl direkt verfüttert als auch unter das Futter gemischt werden.
Haltbarkeitshinweise	Auf ausreichende Flüssigkeitsaufnahme achten. Nicht über 25°C lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen. Packung fest verschlossen und trocken lagern.
Hinweise	Nur für ausgewachsene Katzen geeignet. Nicht anwenden während einer Trächtigkeit, bei schweren Leber- und Nierenerkrankungen und bei Verschluss der ableitenden Harnwege. Bei Niereninsuffizienz Kaliumwerte beobachten, vor allem bei gleichzeitiger Anwendung von ACE-Hemmern. Wir empfehlen den pH-Wert regelmäßig zu prüfen und die Fütterungsmenge ggfs. anzupassen. Made in Germany.

Jetzt bestellen -
exklusiv für
Tierarztpraxen
und Kliniken



WE in ru verfordbestellen
WEB CH verpoint.ch
EMAIL bestellung@invet.com
WhatsApp +49 175 8063269



DE Invet GmbH
Bernier Weg 7-25
D-79539 Lörnach
TEL +49 7621 5791510
FAX +49 7621 5791512

AT Invet GmbH
Bürgergasse 11
AT-8330 Feldbach
TEL +43 720 816828
FAX +43 720 230795

CH Invet AG
Grabenstrasse 15a
CH-6340 Baar ZG
TEL +41 41 5880646
FAX +41 41 5880622

@invet_tiergesundheit
@invet.de
facebook.com/invetde

Struvex Pulver

Produktart	Ergänzungsfuttermittel für Katzen
Nettofüllgewicht	50g Pulver
Zusammensetzung	Polyporus umbellatus gemahlen, Apfelpektin
Analytische Bestandteile	Rohprotein (38,7%), Rohasche (2,4%), Rohfaser (1,5%), Rohfett (0,4%)
Sensorische Zusatzstoffe (je kg)	Urtica dioica (Brennnessel) Extrakt (43.200mg)
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)	L-Methionin (655.000mg)
Tägliche Fütterungsempfehlung	2 x täglich bis zu 1 x 1 x ca. 0,75g (leicht gehäufter Dosierlöffel) Die Fütterungsmenge richtet sich nach dem pH-Wert im Urin. Struvex kann sowohl direkt verfüttert als auch unter das Futter gemischt werden. Auf ausreichende Flüssigkeitsaufnahme achten.
Haltbarkeitshinweise	Nicht über 21°C lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen. Nach dem Öffnen das Pulver zügig entnehmen und die Dose wieder fest verschließen. Packung fest verschlossen und trocken lagern.
Hinweise	Nur für ausgewachsene Katzen geeignet. Nicht anwenden während einer Trächtigkeit, bei schweren Leber- und Nierenerkrankungen und bei Verschluss der ableitenden Harnwege. Bei Niereninsuffizienz Kaliumwerte beobachten, vor allem bei gleichzeitiger Anwendung von ACE-Hemmern. Wir empfehlen den pH-Wert regelmäßig zu prüfen und die Fütterungsmenge ggf. anzupassen. Für Allergiker geeignet. Frei von tierischen Bestandteilen. Pulverstaub nicht einatmen. Füllhöhe technisch bedingt. Made in Germany.