

Ibedex

Ergänzungsfuttermittel für Katzen und Hunde. Zur Stärkung von Mikroorganismen im Darm.

Das Mikrobiom kann durch Präbiotika positiv beeinflusst werden, denn für bestimmte »erwünschte« Bakterienstämme im Dickdarm bilden Präbiotika eine gute Nahrungs- und Wachstumsgrundlage. Die Vermehrung dieser Stämme hat zur Folge, dass sich unerwünschte (krankmachende) Keime nicht weiter ausbreiten können und verdrängt werden.

Präbiotika sind, im Gegensatz zu Probiotika, keine lebenden Bakterien, sondern unverdauliche Ballaststoffe. Nur deswegen können sie Magen und Dünndarm »ungehindert« passieren und bis in den Dickdarm gelangen. Das Zufüttern von Präbiotika eignet sich auch unterstützend bei einer Diät: Sie regulieren den Blutzuckerspiegel, da sie die Aufnahme von verwertbaren Kohlenhydraten erschweren. Auch Gallensäuren und Ammoniak werden im Darm gebunden und besser ausgeschieden, wodurch Leber und Niere entlastet werden.

Inhalt

150/300/450g Pulver

Zusammensetzung

Apfelpektin, Inulin (aus Zichorie, Topinambur, Artischocke oder Agave), Flohsamenschalen

Analytische Bestandteile

Rohprotein (1,3%), Rohasche (0,9%), Rohfaser (76%), Rohfett (< 0,1%)

Sensorische Zusatzstoffe

Mikrokristalline Zellulose (500.000mg/kg)

Fütterungsempfehlung

Startmenge: 0,5-1 gestrichener Messlöffel (3ml ▲ ca. 1,6g)

Die Menge täglich um 0,5-1 gestrichenen Messlöffel erhöhen, bis die mit dem Tierarzt besprochene Kotkonsistenz erreicht ist.

Maximale tägliche Menge: 3 gestrichene Messlöffel (ca. 5g) pro 5kg Körpergewicht.

Anwendung

Sie können Ibedex direkt unter das Futter mischen. Zur Langzeitgabe geeignet.

Ausreichend Wasser zur Verfügung stellen.



**Nur in eurer
Tierarztpraxis**



Vegan



Zuckerfrei



Für Allergiker
geeignet

Made in Germany



inuvet

Ibedex

Natürliche Stärkung gesundheitsfördernder
Mikroorganismen im Darm.



Fütterungsempfehlung



Startmenge: 0,5-1 gestrichener Messlöffel*.
Die Menge täglich um 0,5-1 gestrichenen
Messlöffel erhöhen, bis die mit dem Tierarzt
besprochene Kotkonsistenz erreicht ist. Wichtig:
erhöhen Sie die Dosis nur so lange, bis die
individuelle maximale tägliche Menge für Ihr
Tier erreicht ist.

Maximale Menge pro kg Körpergewicht

5kg = 3  20kg = 12 

10kg = 6  25kg = 15 

15kg = 9  30kg = 18 

Tagebuch

Tag 1 Dosis: 

Tag 2 Dosis: 

Tag 3 Dosis: 

Tag 4 Dosis: 

*3ml = 1,6g

Tag 5 Dosis: 

Tag 6 Dosis: 

Tag 7 Dosis: 

Tag 8 Dosis: 

Tag 9 Dosis: 

Tag 10 Dosis: 

Tag 11 Dosis: 

Tag 12 Dosis: 

Tag 13 Dosis: 

Tag 14 Dosis: 

Tag 15 Dosis: 

Tag 16 Dosis: 

Tag 17 Dosis: 

1 Autsch!



Einzelne, trockene und harte Klumpen. Schwer auszuscheiden.

2 Trocken.



Klumpige Wurstform. Hinterlässt keine Spuren beim Aufheben.

3 Super!



Wohlgeformt. Leicht klebrig. Hinterlässt kaum Spuren beim Aufheben.

4 Auch gut.



Weiche Konsistenz. Hinterlässt Spuren beim Aufheben.

5 Matsch.



Matschig-feuchte Konsistenz. Mit einzelnen festeren Bestandteilen.

6 Oh Shit!



Wässrig und formlos. Im Volksmund auch »Flitzeritis« genannt.