



## Ergänzungsfuttermittel für Katzen

Zur ernährungsbedingten Unterstützung der Darmflora z.B. nach Durchfall.

Im Darm befinden sich Milliarden kleinster Mikroorganismen. Man unterscheidet zwischen pathogenen Bakterien (krank machenden Erregern) und für die gesunde Darmflora förderliche Bakterien wie z.B. Milchsäurebakterien. Diese „guten“ Bakterien sind fleißige Helfer des Immunsystems und haben einen positiven Einfluss auf die Verdauungssäfte, Enzyme und die Darmschleimhaut. Die Krankheitserreger werden regelrecht bekämpft und verdrängt. Zudem sorgt eine intakte Darmflora für gute Verdauung.

1. Verdrängung pathogener Bakterien
2. Stimulation des Immunsystems
3. Verbessertes Aufschluss der Nahrung
4. Aufrechterhaltung der Darmperistaltik

Wird die natürliche Darmflora gestört, kann es zu einer übermäßigen Besiedelung durch Krankheitserreger kommen und die Katze bekommt Durchfall. Auch Antibiotika-Behandlungen können die Schutzfunktion angreifen – oft unterscheiden die Medikamente nicht zwischen „guten“ und „bösen“ Bakterien.

Die Darmflora ist gestört, ihr Abwehrmechanismus funktioniert nur noch eingeschränkt und die Darmwand wird in Mitleidenschaft gezogen.

Diesen Mangel kann man mit fermentierten Kräutern sehr gut ausgleichen. Daher empfiehlt sich eine regelmäßige Fütterung mit **feliTATZ DarmFlora**, auch bei ernährungsbedingt gestörter Darmflora sowie bei Verdauungsproblemen.



Art.-Nr.	Größe
1405	100 ml

**Expertentipp:** Besonders zu empfehlen nach Antibiotikagaben und chemischen Wurmkuren.

**Zusammensetzung:** Pfefferminze fermentiert, Thymian fermentiert, Brennnessel fermentiert, Hibiskus fermentiert, Bockshornkleesamen fermentiert, Echinacea fermentiert, Oregano fermentiert, Wegwarte fermentiert, Schafgarbe fermentiert, Labkraut fermentiert

**Fütterungsempfehlung:** 1 – 2ml 1 - 2 mal wöchentlich über das Futter geben

**Analytische Bestandteile und Gehalte:** Rohprotein 0,3%, Rohfaser 0,5%, Rohfett 0,3%, Rohasche 0,5%, Feuchte 94,9%

