

Gasteel® Vet

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Hunde und Katzen
zur Unterstützung der Darmfunktion



Name

Gasteel® Vet
Diät-Ergänzungsfuttermittel zur
Unterstützung der Darmfunktion für
Hunde und Katzen

Anwendungshinweise

Gasteel® Vet ist ein Diät-Ergänzungsfuttermittel in Kapselform für Hunde und Katzen zur Stabilisierung der Verdauungsfunktion bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen. Neben probiotischen Bakterienkulturen wie Enterococcus faecium enthält Gasteel® Vet außerdem Präbiotika, wie Fructooligosaccharide, die als Nährstoff für die physiologische Darmflora dienen. Dadurch hilft Gasteel® Vet die physiologische Darmflora zu unterstützen und das Auftreten von Verdauungsstörungen zu verhindern. Gasteel® Vet fördert den Wiederaufbau und das Gleichgewicht der Darmflora und stabilisiert die Verdauung. Das praktische Format in Kapseln ermöglicht eine einfache tägliche Anwendung.

PZN

19126057

GTIN

4047642022942

Menge/Nettomasse

50 Kapseln, 26,3 g

Haltbarkeit

24 Monate nach Herstellung

Fütterungsempfehlung

Gasteel® Vet zur Mahlzeit verabreichen. Die Kapseln können entweder direkt verzehrt oder geöffnet und der Inhalt mit dem Futter vermischt werden. Zusätzlich sollte immer frisches Wasser zur freien Verfügung angeboten werden.

Die empfohlene Fütterungsdauer beträgt 4 Wochen. Vor der Verwendung des Futtermittels oder vor Verlängerung seiner Verwendungsdauer ist der Rat eines Tierarztes einzuholen. Die Fütterung an trächtige Hunde und Katzen wird nicht empfohlen.

Fütterungsempfehlung pro Tag:

Gewicht des Tieres	Menge
Katzen	1 Kapsel
Kleine und mittelgroße Hunde (≤ 25 kg)	1 Kapsel
Hunde (> 25 kg)	2 Kapseln

Lagerungshinweise

Bei Raumtemperatur (nicht $> 25^{\circ}\text{C}$), trocken, hitze- und lichtgeschützt lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Mindesthaltbarkeitsdatum bezieht sich auf das ungeöffnete und ordnungsgemäß gelagerte Produkt.

Beschaffenheit

Kapseln, darin Pulver

Zusammensetzung

Fructooligosaccharide 20,00%,
Magnesiumstearat.

Zusatzstoffe pro kgZootechnische Zusatzstoffe:

Darmflorastabilisatoren: Enterococcus faecium DSM 10663 NCIMB 10415
3,5x10¹³ KBE/kg, sensorische Zusatzstoffe:

Farbstoffe: Chlorophyllin-Kupfer-Komplex, technologische Zusatzstoffe: Hydroxypropylmethylcellulose.

Analytische Bestandteile

Protein 1,8%, Fettgehalt 1,9%, Rohfaser 1,2%, Rohasche 1,0%, Feuchtigkeit 1,66%.

Datum der Information

Juni 2024