

ISO-GEL 100 GRAM GRANULAAT

AANVULLEND DIEETVOEDER VOOR HONDEN EN KATTEN



Aesculaap

ISO-GEL 100 GRAMM GRANULAT

ERGÄNZUNGSFUTTERMittel FÜR HUNDE UND KATZEN



Aesculaap

BIJSLUITER

Iso-Gel bestaat voor 90% uit Ispaghula, wat uit de zaaddoppen van de Plantago Ovata wordt gemaakt. Omdat het om een natuurproduct gaat, kunnen uiterlijk en kleur variëren.

SAMENSTELLING

90% Ispaghula. 10% bestaat uit E223, E127, E218, E216 en fosfor. Iso-Gel is glutenvrij en heeft geen calorische waarde.

DOELDIERSOORTEN

Hond en kat.

INDICATIES

Iso-Gel ondersteunt de behandeling van acute intestinale absorptiestoornissen bij hond en kat, zoals acute diarree. Door de regulatie van de darmwerking kan Iso-Gel ook worden toegepast bij obstipatie als gevolg van bijvoorbeeld haarballen of perineaalhernia, of na anaalkliervervijdering.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Iso-Gel wordt niet opgenomen vanuit het maagdarmkanaal, zodat het effectief is daar waar het nodig is.

Doordat Ispaghula granulaat oplost in water in het lichaam, wordt een gel gevormd die in de darm water bindt. Door de afbraak van Iso-Gel in de dikke darm door de darmflora, neemt het watervasthoudend vermogen nog verder toe. Iso-Gel vermeerderd de massa en wijzigt de consistentie van de ontlasting.

Iso-Gel reguleert de darmpassagetijd. De toename van de darminhoud verbetert de spiertonus en de peristaltiek van de darmwand. Iso-Gel kan op deze wijze niet alleen lange passagetijden verkorten bij dieren met obstipatie, maar kan ook de erg korte passagetijd verlengen bij dieren met diarree.

NIET GEBRUIKEN BIJ

Niet gebruiken bij dieren met buikpijn, braken of obstructie van de darmen.

DOSERING EN WIJZE VAN GEBRUIK

Is indicatief en kan worden aangepast aan de individuele behoefte.

Hond: 2 – 5 theelepels van ca. 3 ml, 1 tot 2x daags door het voer.

Kat: 2 theelepels van ca. 3 ml, 1 tot 2x daags door het voer.

Aanbevolen gebruiksduur: 1 – 2 weken. In overleg met uw dierenarts kan deze gebruiksduur worden gewijzigd.

BIJWERKINGEN

Winderigheid.

BEWAREN

Droog bewaren bij kamertemperatuur (15 - 25°C). Buiten het zicht en bereik van kinderen bewaren.

WAARSCHUWINGEN

Raadpleeg uw dierenarts voor gebruik. Ispaghula lost op in water, daarom is het belangrijk altijd voldoende drinkwater ter beschikking te stellen.

DATUM WAAROP DE BIJSLUITER VOOR HET LAATST IS HERZIJN

11/11/2021

OVERIGE INFORMATIE

1 zakje van 100 gram, in een doos verpakt.

Batchnummer: zie verpakking
Houdbaar tot: zie verpakking

VERDELER

Aesculaap B.V.
Mijlstraat 35
5281 LJ Boxtel
Nederland

PACKUNGSBEILAGE

Iso-Gel besteht zu 90% aus Ispaghula, das aus den Samenschalen der Plantago Ovata hergestellt wird. Da es sich um ein Naturprodukt handelt, können Aussehen und Farbe variieren.

BESTANDTEILE

90% Ispaghula. 10% besteht aus E223, E127, E218, E216 und Phosphor. Iso-Gel ist glutenfrei und hat keinen Brennwert.

ZIELTIERART

Hund und Katze.

ANWENDUNGSGEBIETE

Iso-Gel unterstützt die Behandlung akuter Resorptionsstörungen des Darms bei Hunden und Katzen, wie akutem Durchfall. Aufgrund der Regulierung der Darmfunktion kann Iso-Gel auch bei Verstopfung durch z. B. Haarballen, nach Analdrüsenentfernung oder Darmbruch eingesetzt werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTE

Iso-Gel wird nicht aus dem Magen-Darm-Trakt resorbiert. Dadurch wirkt es nur dort, wo das Tier es braucht.

Ispaghula-Granulat löst sich im Körper in Wasser auf und wird zu einem Gel, das im Darm Wasser bindet. Durch den Abbau von Iso-Gel im Dickdarm durch die Darmflora erhöht sich das Wasserhaltevermögen noch weiter. Iso-Gel erhöht die Masse und verändert die Konsistenz des Stuhls.

Iso-Gel reguliert die Darmpassage. Die Erhöhung des Darminhalts verbessert den Muskeltonus und die Peristaltik der Darmwand. Auf diese Weise kann Iso-Gel nicht nur lange Passagezeiten bei Tieren mit Verstopfung verkürzen, sondern auch die sehr kurzen Passagezeiten bei Tieren mit Durchfall verlängern.

NICHT ANWENDEN BEI

Nicht anwenden bei Tieren mit Bauchschmerzen, Erbrechen oder Darmverschluss.

DOSIERUNG UND ART DER ANWENDUNG

Ist indikativ und kann an individuelle Bedürfnisse angepasst werden.

Hund: 2 – 5 Teelöffel à ca. 3 ml, 1 bis 2 mal täglich im Futter.

Katze: 2 Teelöffel à ca. 3 ml, 1 bis 2 mal täglich im Futter.

Empfohlene Anwendungsdauer: 1 – 2 Wochen. Diese Anwendungsdauer kann in Absprache mit Ihrem Tierarzt geändert werden.

NEBENWIRKUNGEN

Flatulenz.

AUFBEWAHREN

Trocken und bei Raumtemperatur (15 - 25°C) aufbewahren. Unzugänglich für Kinder aufbewahren.

WARNUNGEN

Konsultieren Sie vor der Anwendung Ihren Tierarzt.

Da Ispaghula sich im Wasser auflöst, ist es wichtig, immer ausreichend Trinkwasser zur Verfügung zu stellen.

GENEHMIGUNGSDATUM DER PACKUNGSBEILAGE

11/11/2021

WEITERE ANGABEN

1 Beutel mit 100 Gramm, verpackt in einer Box.

Chargennummer: siehe der Verpackung
Haltbarkeit: siehe der Verpackung

VERTEILER

Aesculaap B.V.
Mijlstraat 35
5281 LJ Boxtel
Die Niederlande

ISO-GEL 100 GRAMMES DE GRANULÉS

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE DIÉTÉTIQUE POUR CHIENS ET CHATS



Aesculaap

NOTICE

Iso-Gel est composé à 90% d'Ispaghula, qui est fabriqué à partir des gousses de graines de Plantago Ovata.

Comme il s'agit d'un produit naturel, l'apparence et la couleur peuvent varier.

COMPOSITION

90% Ispaghula. 10% se composent de E223, E127, E218, E216 et de phosphore. Iso-Gel est sans gluten et n'a pas de valeur calorifique.

ESPÈCES CIBLES

Chien et chat.

INDICATIONS

Iso-Gel soutient le traitement des troubles aigus de l'absorption intestinale chez les chiens et les chats, tels que la diarrhée aiguë. En régulant la fonction intestinale, Iso-Gel peut également être utilisé en cas de constipation due, par exemple, à des boules de poils ou à une hernie périméale, ou après une ablation de la glande anale.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Iso-Gel n'est pas absorbé par le tractus gastro-intestinal, il est donc efficace là où il est nécessaire.

Comme les granules d'Ispaghula se dissolvent dans l'eau dans le corps, un gel se forme qui lie l'eau dans l'intestin. En dégradant l'Iso-Gel dans le côlon par la flore intestinale, la capacité de rétention d'eau augmente encore plus. Iso-Gel augmente la masse et modifie la consistance des selles.

Iso-Gel régule la durée de la masse intestinale. L'augmentation du volume intestinal améliore le tonus musculaire et le péristaltisme de la paroi intestinale. Iso-Gel peut donc non seulement raccourcir les longs temps de passage des animaux constipés, mais aussi prolonger le temps de passage très court des animaux diarrhéiques.

NE PAS UTILISER EN CAS DE

Ne pas utiliser chez les animaux présentant des douleurs abdominales, des vomissements ou une obstruction des intestins.

DOSAGE ET MODE D'ADMINISTRATION

Est indicatif et peut être adapté aux besoins individuels.

Chien: 2 à 5 cuillères à café d'environ 3 ml, 1 à 2 fois par jour dans la nourriture.

Chat: 2 cuillères à café d'environ 3 ml, 1 à 2 fois par jour avec la nourriture.

Durée d'utilisation recommandée: 1 à 2 semaines. Cette durée d'utilisation peut être modifiée en concertation avec votre vétérinaire.

EFFETS INDÉSIRABLES

Flatulence.

CONSERVER

Conserver au sec à température ambiante (15 - 25°C). Conserver hors de la portée des enfants.

AVERTISSEMENTS

Consultez votre vétérinaire avant utilisation.

Ispaghula se dissout dans l'eau, il est donc important de toujours disposer d'une quantité suffisante d'eau potable.

DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUÉE

11/11/2021

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

1 sac de 100 grammes, emballé dans une boîte.

Numéro de lot : voir l'emballage
Date d'expiration : voir l'emballage

DISTRIBUTEUR

Aesculaap B.V.
Mijlstraat 35
5281 LJ Boxtel
Les Pays-Bas

ISO-GEL 100 GRAMS OF GRANULATE

COMPLEMENTARY DIET FOOD FOR DOGS AND CATS



Aesculaap

PACKAGE LEAFLET

Iso-Gel consists for 90% of Ispaghula, which is made from the seed husks of the Plantago Ovata. Being a natural product, appearance and colour may vary.

COMPOSITION

90% Ispaghula. 10% consists of E223, E127, E218, E216 and phosphorus. Iso-Gel is gluten-free and has no calorific value.

TARGET SPECIES

Dog and cat.

INDICATIONS

Iso-Gel supports the treatment of acute intestinal absorptive disorders in dogs and cats, such as acute diarrhoea. Due to the regulation of the intestinal flora, Iso-Gel can also be used in case of constipation as a result of, for example, hairballs, after anal gland removal or perineal hernia.

PRODUCT FEATURES

Iso-Gel is not absorbed from the gastrointestinal tract. Therefore, it is effective where it is needed.

Ispaghula granules dissolve in water in the body, forming a gel that binds water in the intestines. Due to the breakdown of Iso-Gel in the large intestine by the intestinal flora, the water-retaining capacity increases even further. Iso-Gel increases the mass and changes the consistency of the stool.

Iso-Gel regulates the intestinal transit time. The increase in intestinal contents improves muscle tone and peristalsis of the intestinal wall. In this way, Iso-Gel can not only shorten long passage times in animals with constipation, but can also extend the very short passage times in animals with diarrhoea.

DO NOT USE IN

Do not use in animals with abdominal pain, vomiting or intestinal obstruction.

DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE

Is indicative and can be adapted to individual needs.

Dog: 2 – 5 teaspoons of approx. 3 ml, 1 to 2 times a day in the feed.

Cat: 2 teaspoons of approx. 3 ml, 1 to 2 times a day in the feed.

Recommended duration of use: 1 – 2 weeks. This duration of use can be changed in consultation with your veterinarian.

ADVERSE EFFECTS

Flatulence.

STORAGE

Store dry at room temperature (15 – 25°C). Store out of sight and reach of children.

WARNINGS

Consult your veterinarian before use. Since Ispaghula dissolves in water, it is important to provide sufficient drinking water.

DATE OF LAST REVISION OF THIS PACKAGE LEAFLET

11/11/2021

OTHER INFORMATION

1 bag of 100 grams, packed in a box.

Batch number: see packaging
Expiration date: see packaging

DISTRIBUTOR

Aesculaap B.V.
Mijlstraat 35
5281 LJ Boxtel
The Netherlands