









Ibedex

Alimento complementario para gatos, perros, terneros y ganado vacuno. Para fortalecer los microorganismos del intestino.

Los prebióticos influyen positivamente en el microbioma al proporcionar una buena base nutricional y de crecimiento para determinadas cepas bacterianas "deseables" en el colon. La proliferación de estas cepas hace que los gérmenes indeseables (patógenos) dejen de propagarse y sean desplazados y sustituidos por ellas.

A diferencia de los probióticos, los prebióticos no son bacterias vivas, sino fibras alimentarias no digeribles. Por eso pueden atravesar el estómago y el intestino delgado "sin obstáculos" y llegar al intestino grueso. La ingesta adicional de prebióticos también es beneficiosa en las dietas: regulan el nivel de azúcar en sangre ya que dificultan la absorción de hidratos de carbono aprovechables. Además, los ácidos biliares y el amoníaco se ligan en el intestino y se excretan mejor, aliviando así el hígado y los riñones.

Tipo de producto

Alimento complementario para gatos, perros, terneros y ganado vacuno

ontenido

150 / 300 / 450g polvo

Composiciór

Pectina de manzana, inulina (procedente de achicoria, alcachofa de Jerusalén, alcachofa o agave), cáscara de psyllium

Componentes analíticos

Proteína cruda (1,1%), ceniza cruda (1,6%), fibra cruda (27,8%), grasa cruda (0,4%), calcio (0,12%), magnesio (0,02%), sodio (0,05%), fósforo (<0,05%)

Aditivos tecnológicos (por kg)

Celulosa microcristalina (500.000mg)

Dosis diaria recomendad



1 × por día

Cantidad inicial: 0,5-1 cuchara medidora rasa por animal

Aumentar la dosis progresivamente durante una semana en 0,5-1 cuchara medidora rasa hasta que la consistencia de las heces se corresponda con la recomendación del veterinario.

Dosis máxima diaria: 3 cucharas medidoras rasas (ca. 5q) por cada 5kg de peso corporal.

77

1 × por día

Cantidad inicial para terneros: 1,5 cucharas medidoras rasas por animal

Cantidad inicial para bovinos: 3 cucharas medidoras rasas por animal

Aumentar la dosis diariamente entre 1 y 5 cucharas medidoras rasas hasta que la consistencia de las heces se corresponda con la recomendación de los veterinarios.

Ibedex puede mezclarse con leche; en este caso debe administrarse inmediatamente.

1 cuchara medidora rasa ≙3 ml ≙ aprox. 1,6g

Modo de empleo

lbedex puede mezclarse con la ración diaria de alimentos.

Adecuado para un uso prolongado.

Dejar suficiente agua disponible en todo momento.

Información sobre la vida útil y la

No conservar a temperaturas superiores a 30°C.

Una vez abierto consumir antes de 3 meses.

Indicacione

Apto para mascotas propensas a las alergias.

Sin azúcares añadidos.

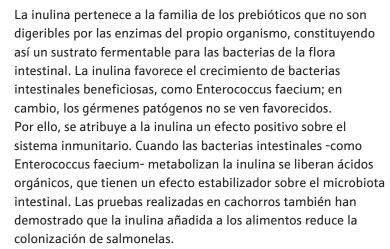


Mantener fuera del alcance de los animales.

Fabricado en Alemania

ingredientes (extracto)

Inulina (prebiótico)





l Dev

Psyllium (Plantago ovata)

La cáscara del psyllium tiene la capacidad natural de hincharse. Sus semillas pueden absorber hasta 40 veces su propio peso en agua. Al entrar en contacto con el medio acuoso, se forma una capa protectora que recubre la mucosa gástrica y el esófago. Al llegar al intestino, la cáscara de psyllium asimila el exceso de líquido. De este modo las heces se consolidan y el tránsito intestinal se regula de forma natural.

Celusosa microcristalina

La celulosa microcristalina se obtiene de fibras vegetales y tiene la propiedad de no ser absorbida ni digerida por el organismo. La fibra, como por ejemplo la celulosa microcristalina, regula la digestión y favorece la salud de la flora intestinal. Las bacterias intestinales beneficiosas pueden multiplicarse y producir importantes ácidos grasos de cadena corta.