

Canikur® Pro

Aanvullend diervoeder voor honden ter ondersteuning van de natuurlijke darmflora.

Doseerspuit van 15 ml of 30 ml

Voor gebruik bij dieren

Aanvullend diervoeder ter ondersteuning van de natuurlijke darmflora bij honden. Bevat een stam van probiotische bacteriën die van nature aanwezig zijn in het gezonde darmkanaal. Bevat ook Bio-Mos®-C (prebiotisch) dat de groei van nuttige bacteriën in het darmkanaal ondersteunt en montmorilloniet, een natuurlijk bindende stof.

Bio-Mos®-C is een handelsmerk van Alltech. Inc.

Analytische waarborgen

Ruw eiwit	4,8%
Ruwe celstof	1,0%
Ruw vet	43,0%
Ruwe as	29,2%
As onoplosbaar in zoutzuur	22,4%
<i>Enterococcus faecium</i> (NCIMB 10415)	5 x 10 ¹¹ KVE per kg

Samenstelling

Sojaolie, geïnactiveerde gist, plantaardig eiwithydrolysaat, glucose, natriumchloride.

Toevoegingsmiddelen

Enterococcus faecium NCIMB 10415 (E1707; darmflora stabilisator): 2 x 10¹² KVE per kg,
montmorilloniet (E558; bindmiddel): 22%

Dosering en toediening

Honden ≤ 10 kg
2 ml tweemaal daags

Honden tussen 11 en 25 kg
4 ml tweemaal daags

Honden tussen 26 en 40 kg
6 ml tweemaal daags

Honden > 40 kg
8 ml tweemaal daags

Draai de ring op de doseerspuit tot de gewenste dosering en spuit de Canikur Pro pasta in de voedingsbak of direct in de bek van de hond.

Het wordt aangeraden om de dop na gebruik op het uiteinde te plaatsen om indrogen te voorkomen.

Gebruik Canikur Pro zolang het nodig is of volgens de aanwijzingen van de dierenarts om de natuurlijke balans van de darmflora te ondersteunen tijdens perioden van stress, een antibioticumbehandeling of andere momenten waarbij de darmflora ontregeld kan worden.

Distributeur

België: SCS Boehringer Ingelheim Comm. V.
Avenue Arianelaan 16, 1200 Bruxelles/Brussel/Brüssel

Nederland: Boehringer Ingelheim bv.
Comeniusstraat 6, 1817 MS, Alkmaar
Antwoordnummer 1300, 1800 VC, Alkmaar

Productverantwoordelijke

Boehringer Ingelheim Denmark A/S
208-R854833

Lot N°

Zie zijkant doos

Ten minste houdbaar tot

Zie zijkant doos

Bewaring

Droog bewaren, beschermd tegen direct zonlicht en hoge temperaturen.