



Normalia® Extra

Per la normale funzionalità intestinale a lungo termine

Normalia® Extra favorisce a lungo termine la normale funzionalità intestinale, contribuendo all'equilibrio della microflora locale.



ALIMENTO COMPLEMENTARE PER CANI.

Confezioni

Codice	Prodotto	Confezione
2098	Normalia® Extra	30 compresse masticabili

Uso

Somministrare il prodotto per almeno 30 giorni alla quantità indicata in tabella. La compressa masticabile può essere somministrata direttamente in bocca all'animale o sbriciolata nel cibo, facendo attenzione che venga assunta completamente.

Peso corporeo (kg)	Cpr/die	Peso corporeo (kg)	Cpr/die
16-20	1	31-35	1 + 3/4
21-25	1 + 1/4	>35	2
26-30	1 + 1/2		

Proprietà

La **PEA (palmitoiletanolamide)** è una sostanza naturale presente in molte fonti alimentari di origine sia animale che vegetale (es. soia). Nell'organismo animale aiuta a mantenere l'equilibrio fisiologico di molti organi e tessuti (es. intestino). La forma ultra-micronizzata (**PEA-um**) ha un assorbimento superiore rispetto ad altre formulazioni. Il **colostro bovino** possiede una naturale attività prebiotica, mantenendo l'equilibrio della microflora intestinale (microbiota). Il **Bacillus subtilis** è un microrganismo Gram-positivo sporigeno ad azione probiotica che regola il microbiota intestinale. Il **complesso elettrolitico** (sali di sodio, potassio e magnesio) garantisce l'equilibrio idro-salino mantenendo la corretta idratazione.

Principio funzionale	Quantità
PEA-um*	200 mg/cpr
Colostro	400 mg/cpr
<i>Bacillus Subtilis</i>	3 miliardi UFC**/cpr
Complesso elettrolitico	96 mg/cpr

*PEA-um = Palmitoiletanolamide ultra-micronizzata

** UFC = Unità Formanti Colonia

Ingredienti

COMPOSIZIONE Colostro in polvere (26,6%), palmitoiletanolamide (13,3%), maltodestrina, cloruro di sodio, mono- e digliceridi degli acidi grassi esterificati con acidi organici (digliceride dell'acido benico), solfato di potassio, pirofosfato di sodio, lieviti, farina di lupino, olio di semi di girasole, sali di acidi organici di magnesio (stearato), cloruro di magnesio. ADDITIVI Additivi zootecnici: 4b1820 (200000 mg/kg) COMPONENTI ANALITICI Proteina grezza (18,5%); fibra grezza (10%); grassi grezzi (4,1%); ceneri grezze (14%); sodio (1,9%); potassio (0,7%); magnesio (0,09%).