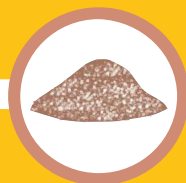


ANTIDIARROICO PER ANIMALI DA REDDITO
IN ALLATTAMENTO

BILANCIA



Formulazione: Polvere



Estratti vegetali e sostanze minerali speciali
Bilancia la flora intestinale, esplica azione antiossidante,
previene le infiammazioni e aumenta l'accrescimento

ANTIDIARROICO PER ANIMALI DA REDDITO IN ALLATTAMENTO BILANCIA



| ELEMENTI BIOATTIVI | DEFINIZIONE | FUNZIONE ESPLETATA NEL PRODOTTO |
|-----------------------------------|---|---|
| ESTRATTI VEGETALI SPECIALI | Estratti da materiali vegetali con effetti specifici sulla flora intestinale | Bilanciamento della flora microbica intestinale; aumento della funzionalità dell'apparato digerente; aumento efficacia degli alimenti |
| PECTINE | Eteropolisaccaride: unione di vari monosaccaridi e acido galatturonico complessato con ramnosio | Aumentano la consistenza delle feci in caso di diarrea Prevencono le patologie a carico dell'apparato cardiovascolare Stabilizzano i livelli glicemici Nutrono la flora batterica intestinale benefica svolgendo in tal modo un effetto probiotico |
| POLIFENOLI IDROLIZZATI | Estratti da materiali vegetali con metodi di idrolisi innovativi | Attività antiossidante. Inattivazione dei radicali liberi, prevenzione delle infiammazioni |
| BENTONITE | Prodotto minerale di massima qualità | Effetto tampone |
| ACIDO CITRICO | Prodotto specifico naturalmente utilizzato dagli animali | Stabilizzatore del microbioma |
| DESTROSI | Zucchero ad alto potere nutritivo | Stimolo della flora microbica positiva, effetto nutritivo immediato |

DOSI E MODALITÀ D'USO

| SPECIE | DOSE GIORNALIERA G/CAPO |
|--------------------|---|
| Vitelli | 15 ad azione preventiva; 30 in caso di diarrea in corso |
| Suinetti | 15 ad azione preventiva; 30 in caso di diarrea in corso |
| Agnelli e capretti | 8 ad azione preventiva; 15 in caso di diarrea in corso |
| Cavalli | 15 ad azione preventiva; 30 in caso di diarrea in corso |

Sostitutivo del latte: si può miscelare al latte liquido o in polvere durante la preparazione

COMPOSIZIONE

Lignocellulosa
Destrosio
Sodio bicarbonato

| COMPONENTI ANALITICI | % |
|----------------------|--------|
| Umidità | 8,00 |
| Proteina grezza | 0,60 |
| Grassi grezzi | 0,50 |
| Fibra grezza | 0,10 |
| Ceneri grezze | 15,50 |
| Zuccheri totali | <35,00 |
| Calcio | 0,42 |
| Fosforo | 0,01 |
| Magnesio | 0,22 |
| Sodio | 1,00 |