

ANIMALYTE

Réduction du risque de malabsorption intestinale aiguë



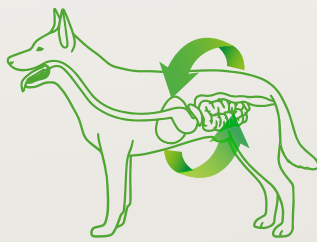
QU'EST - CE QUE C'EST ?

ANIMALYTE est un aliment complémentaire diététique d'aide à la gestion des états diarrhéiques.

Argile bentonite

- Elle est **ABSORBANTE**. Elle absorbe les liquides, les gaz, et les odeurs.
- Elle est **ADSORBANTE**. Les particules sont adsorbées grâce à ses facultés d'échanger les ions : l'argile permet donc d'attirer les toxines pour les échanger contre ses minéraux.

1



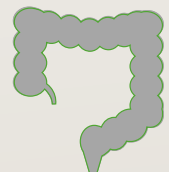
Electrolytes

L'administration d'électrolytes permet l'absorption de sels pour compenser ceux perdus lors d'un épisode de diarrhée. Ils sont nécessaires à l'animal pour absorber l'eau que l'on doit donner à l'animal pour limiter ou stopper le phénomène de déshydratation causée par la diarrhée.

2



INTESTIN



Cinnamaldehyde

Le cinnamaldéhyde est un composé antimicrobien naturel qui a la capacité d'endommager la membrane cytoplasmique, d'inhiber le développement du septum et de provoquer l'élongation cellulaire, ainsi que d'induire le stress oxydatif chez Escherichia coli.

5

4

Lactoferrine

Elle protège contre les infections bactériennes par sa capacité à priver les bactéries du fer nécessaire à leur croissance, mais possède aussi des activités antivirale et antiparasitaire.

3

Fermentation lactique

Produits issus de la fermentation lactique à base de blé, de seigle et d'avoine, sources de probiotiques, aide à la reconstitution de la microflore perturbée et à l'implantation d'une flore positive.

QUAND ?

En cas de troubles intestinaux, diarrhées aiguës et pendant la période de rétablissement qui s'ensuit.

- 1- Lors de la présence de selles molles ou liquides
- 2- Lors de périodes à risque : changement d'alimentation, sevrage, concours...
- 3- Lorsque l'animal est sous traitement pouvant créer un déséquilibre de la flore intestinale : chimiothérapie, antibiotiques....

COMMENT ?

Il est important de faire boire l'animal lors de diarrhées.

Pendant 2 à 7 jours

CHIEN - CHAT
0,1 ml/kg 2 fois par jour.

FURET (Troubles digestifs)
0,5ml/kg toutes les 12h.

OISEAU (Troubles digestifs)
0,5ml/kg toutes les 12h.



Pour les petits volumes, le produit peut être prélevé à l'aide d'une petite seringue et donné directement dans la bouche de l'animal, ou encore appliqué sur les babines.



Seringue de 30ml

COMPOSITION : Produit issu de la fermentation lactique, glycérine, chlorure de sodium, chlorure de potassium, lactoferrine, chlorure de magnésium.

ADDITIFS : 1-Agents émulsifiants et stabilisants, épaississants et gélifiants - E 415 - Gomme de xanthane, E412 - Gomme de guar, 1a-Conservateurs : E238 - Formiate de Calcium : 31 000 mg/kg, E202 - Sorbate de potassium, 1g - Liants : 1m558i-Bentonite 177 500 mg/kg, 1i-Anti-agglomérants : E551a - Acide Silicique, précipité et séché : 4 000 mg/kg, 2b-Substances aromatiques : Mélange de substances aromatiques