

POUR UN ELEVAGE ECOLOGIQUE ET LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

La quatrième génération de technologie micro-écologique nutritive, immunitaire, anti-infectieuse et productrice d'acide

E-PROBIOTICS 105

Applicabilité: Multi espèces

1. Composition:

Bacillus (enzymes hautement actives), Bactéries lactiques, Levures et leurs métabolites.

• **Nombre de Bactéries Viables:** ≥ 200 millions cfu/g.

Ce produit peut métaboliser un grand nombre d'enzymes : protéases, amylases, cellulases, lipases, phytases, enzymes NSP, et divers facteurs favorisant la croissance, des vitamines du groupe B et des acides aminés.

2. Indications - Ce produit :

• **Prévention efficace des différents types de maladies bactériennes et/ou virales** – Régule et améliore l'équilibre de la microflore intestinale de l'animal ; inhibe la croissance et la reproduction des pathogènes *E. coli*, Salmonelles et autres bactéries pathogènes ; favorise la croissance des Bifidobactéries et d'autres bactéries bénéfiques ; améliore le système immunitaire, réduit l'utilisation et les dépenses pour médicaments.

• **Améliore de manière significative les aliments** - Optimise la digestion enzymatique du système intestinal de la volaille et du bétail et maximise la conversion des aliments et l'absorption.

• **Améliore les performances** - Favorise la croissance de poulets de chair, de porcs et autres animaux de boucherie; améliore la résistance, la couleur de la coquille, la quantité et la qualité des oeufs, et prolonge la période de ponte; favorise la prise de poids des truies; réduit la teneur en cholestérol dans la viande, les oeufs, le lait.

• **Optimise l'environnement de la ferme** - Réduit la concentration des odeurs et gaz polluants tel que l'ammoniac, réduit la pollution et empêche efficacement la survenue de diverses maladies respiratoires.

3. Dosage: Mélanger 100g dans 300L d'eau.

4. Emballage: 9kg.

5. Durée conservation: 12 mois à la température ambiante.

6. Stockage: Conserver dans un endroit sec et aéré, à l'abri de la chaleur.

3. Applicabilité: Multi espèces.

4. Dosage:

• Pour la prévention: 1kg/1000kg.

• Pour les toxines déjà établies: 2kg/1000kg.

5. **Emballage:** 20kg.

6. **Durée de conservation:** 12 mois à la température ambiante.

7. **Stockage:** Conserver dans un endroit sec et aéré, à l'abri de la chaleur.

Avis:

i- Utilisez de préférence à plein temps, augmenter la dose en cas de maladie.

ii- Ce produit n'entrave pas les programmes de prévention contre les épidémies.

iii- Ce produit est une préparation de bactéries bénéfiques et d'enzymes enrobées. Pas de résidus médicamenteux