

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 123-Layers

Applicabilité: Poule Pondeuse

1. Composition

- *Bacillus subtilis*: 300 millions CFU/g.
- *Pediococcus acidilactici*: 200 millions CFU/g.
- Maifanite : 100%
- **Nombre de Bactéries Viables: \geq 500 millions CFU/g.**

2. Indications - Ce produit :

- Equilibre la flore intestinale des pondeuses - inhibe la propagation de bactéries pathogènes et de favorise la croissance des bactéries bénéfiques.
- Améliore les fonctions immunitaires – stimule le système immunitaire en augmentant le taux d'anticorps et l'immunité non spécifique ; améliore l'efficacité protectrice du vaccin.
- Améliore le poids et les performances de pondeuses – augmente le taux de fécondation et le taux d'éclosion à long terme ; allonge et maintient le temps de ponte à un taux élevé.
- Améliore la valeur globale des aliments - augmente la digestibilité des aliments, réduit la teneur en matières fécales et les particules grossières.
- Réduit la concentration de l'ammoniac, de l'hydrogène sulfuré et d'autres gaz toxiques et irritants, limitant ainsi une variété de maladies respiratoires des animaux.
- Réduit l'inflammation de l'oviducte et favorise sa guérison, l'absorption des nutriments tels que les vitamines, le calcium et le phosphore.
- Améliore la qualité des œufs: épaisseur de la coquille réduisant le taux d'œufs cassés, gros et intense couleur jaune d'œuf, blanc d'œuf épais.

3. Applicabilité: Poule pondeuse.

4. Dosage: Solide: 2kg/1000kg d'aliments ou Liquide: 2kg/1000L d'eau.

5. Emballage: 20kg.

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

7. Stockage: Conserver à la température ambiante, dans un endroit frais, aéré et sec.

Avis

- i- Utiliser de préférence à plein temps et augmenter la dose en cas de maladie.*
- ii- Ce produit n'entrave pas les programmes de prévention contre les épidémies.*