



Nobilis Gumboro 228 E

Propriétés :

Nobilis Gumboro 228 E est un vaccin vivant lyophilisé contre la maladie de Gumboro (Bursite Infectieuse du poulet). Chaque dose contient au minimum 2,0 log₁₀ EID₅₀ de la souche 228E cultivée sur œufs embryonnés.

Indications :

Immunisation active des poulets et poulettes contre la maladie de Gumboro.

Programme de vaccination :

Le virus du vaccin Nobilis Gumboro 228E est capable de franchir la barrière des anticorps d'origine maternelle à un stade plus précoce, il présente aussi une meilleure diffusion au sein des sujets vaccinés.

L'âge de vaccination dépend du niveau d'anticorps d'origine maternelle, du type de poussin (poussin chair ou poussin ponte) et du programme de vaccination des parentaux.

Recommandations :

1. Les poulets issus de reproducteurs vaccinés uniquement par des vaccins Gumboro vivants atténués peuvent être vaccinés entre 8 et 12 jours d'âge.
2. Les poulets issus de reproducteurs vaccinés par le vaccin inactivé Gumboro (Nobilis Gumboro Inac) peuvent être vaccinés entre 14 et 17 jours d'âge.
3. Les poulettes issues de reproducteurs vaccinés uniquement par des vaccins Gumboro vivants atténués peuvent être vaccinées entre 14 et 21 jours d'âge.
4. Les poulettes issues de reproducteurs vaccinés par le vaccin inactivé Gumboro peuvent être vaccinées entre 21 et 28 jours d'âge.

Les dates de vaccination proposées ci-dessus supposent que le niveau d'AOM a suffisamment baissé pour permettre une meilleure vaccination par le Nobilis Gumboro 228E (titre VN entre 7 et 8.5 log₁₀). En même temps, ce niveau continu à protéger contre une infection sauvage éventuelle.

Posologie :

Une dose par poussin.

Mode d'administration :

Eau de boisson.

Dissoudre le vaccin dans une quantité d'eau pouvant être consommée en 2 heures environ.

Conservation :

A conserver entre +2 et +8°C et à l'abri de la lumière.

Précautions :

- Ne vacciner que les oiseaux en bonne santé.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Le vaccin doit être administré immédiatement après la mise en solution.
- Ne pas utiliser du matériel susceptible de contenir un désinfectant.

Présentation :

Flacons de 1000 et 2500 doses.

Boîte de 10 flacons

