

VACCINS AVIAIRES

IZOVAC GUMBORO 2



Vaccin vivant lyophilisé intermédiaire contre la maladie de Gumboro

Composition

Chaque dose du vaccin contient : Virus vivant intermédiaire de la maladie de Gumboro souche Winterfield 2512 > 10³ EID₅₀

Indications

Vaccination contre la maladie de Gumboro.

Posologie

- Première vaccination: 8-10 jours d'âge dans l'eau de boisson.
 - Deuxième vaccination: 18-20 jours d'âge dans l'eau de boisson.
 - Troisième vaccination (chez les reproducteurs): avant l'entrée en ponte dans l'eau de boisson en association avec le vaccin inactivé IZOVAC IBD.
- En cas d'urgence le vaccin peut être utilisé en instillation oculaire à un jour d'âge.

Mode d'administration

Dans l'eau de boisson

- 1- suspendre l'administration d'eau de boisson 2-3 heures avant la vaccination pour mettre les animaux partiellement en état de soif.
- 2- s'assurer que les abreuvoirs sont vides, propres et ne contiennent pas d'aliments, fèces ou traces de désinfectants.
- 3- préparer dans un container propre (sans désinfectant) la quantité d'eau nécessaire pour administrer le vaccin. 1000 poules de 15 jours d'âge nécessitent 12 à 20 L d'eau (maximum en été - minimum en hiver).
- 4- tous les animaux doivent avoir accès aux abreuvoirs au même temps.
- 5- la dilution finale dans l'eau de boisson et l'administration doivent être effectuées dans un temps très bref.
- 6- l'eau de boisson doit être épuisée dans une période de 1 à 2 heures.
- 7- ne pas exposer l'eau contenant le vaccin à des sources de chaleur (lampes d'incubation, soleil ou autre) ou une lumière intense.
- 8- utiliser une eau ne contenant pas de chlore ou des traces de désinfectant.
- 9- le lait en poudre écrémé peut être ajouté dans l'eau de boisson (2 à 3 g/l).

Délais d'attente

Aucun.

Conditions de Stockage

Stocker à des températures de +2 à +6°C.
Ne pas congeler.

Présentation

Flacon de 1000 doses. Boite de 10 flacons de 1000 doses.



N66