



# Izovac GUMBORO 2

Vaccin vivant lyophilisé contre  
la maladie de Gumboro



---

## Composition

Chaque dose du vaccin contient : Virus vivant intermédiaire de la maladie de Gumboro souche Winterfield 2512 > 10<sup>3</sup> 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 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** Néant

---

**Conditions** Stocker à des températures de +2 à +6°C.

**de stockage** Ne pas congeler

---

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