



# Izovac GUMBORO 3

Vaccin vivant lyophilisé contre la maladie de Gumboro



---

**Composition :**

Chaque dose du vaccin contient : Virus vivant intermédiaire-plus de la maladie de Gumboro souche Wnterfield 2512/90  $\geq 10^{2.7}$  EID<sub>50</sub>

- Lactose 5.5 % - Néomycine 50 µg/ ml

---

**Indication :** Immunisation contre la Maladie de Gumboro.

---

**Posologie:**

- 1<sup>ère</sup> vaccination : 8 - 10 jours d'âge dans l'eau de boisson.  
2<sup>ème</sup> vaccination : 18 - 20 jours d'âge dans l'eau de boisson.  
3<sup>ème</sup> vaccination: (reproducteurs) 28 - 32 jours d'âge dans l'eau de boisson .  
4<sup>ème</sup> vaccination : avant le pic de ponte en association avec le vaccin IZOVAC IBD inactivé.

En cas d'épidémie, le vaccin peut être administré en instillation oculaire le premier jour.

La quantité d'eau varie en fonction de l'âge et de la saison.

---

**Mode d'administration:**Via 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 ni aliments, ni fientes, ni traces de désinfectants.
- 3- après détermination du nombre des animaux à vacciner, préparer dans un container propre (sans désinfectant) la quantité d'eau nécessaire pour l'administration du vaccin.  
Sachant que 1000 poules de 15 semaines d'âge nécessitent 12 - 20 l d'eau (maximum en été minimum en hiver).
- 4- tous les animaux doivent avoir accès aux abreuvoirs en même temps.
- 5- la dilution finale dans l'eau de boisson et l'administration doivent être effectuées dans un délai très bref.
- 6- l'eau de boisson doit être consommée 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 à 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.