

# IZOVAC HG

Non  
autorizzato

- Avibacterium paragallinarum, serotype C, strain Modesto, Inactivated
- Avibacterium paragallinarum, Serotype A, Inactivated

## Product identification

### Denominazione del medicinale:

IZOVAC HG

---

### Principio attivo:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

---

### Specie di destinazione:

Pollo (pollastra)

---

### Via di somministrazione:

Uso sottocutaneo

---

## Product details

### Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

1.00 90% protective dose in guinea pig / 0.50 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

1.00 90% protective dose in guinea pig / 0.50 millilitro(i)

---

### Forma farmaceutica:

Sospensione iniettabile

---

**Withdrawal period by route of administration:****Uso sottocutaneo:****• Pollo (pollastra)**

- carne e visceri. 30 giorno

---

**Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):**

QI01AB04

---

**Status giuridico della fornitura:**

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

---

**Stato dell'autorizzazione:**

Revocato

---

**Authorised in:**

Italia

---

**Descrizione della confezione:**

FLACONE DA 250 ML

---

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

---

**Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:**

Applicazione completa (articolo 12,paragrafo 3 ,della Direttiva N°2001/82/CE)

---

**Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:**

Izo S.r.l.

---

**Marketing authorisation date:**

20/10/1994

---

**Siti di produzione e rilascio dei lotti:**

Izo S.r.l.

---

**Autorità responsabile:**

MINSAL

---

**Numero di autorizzazione:**

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

---

**Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:**

21/07/2022

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documents

File combinato di tutti i documenti

---

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000093449>