

# ICTHIOVAC-STR ESTREPTOCOCOSIS RODABALLO Suspension for injection

Ej  
godkänd

- Streptococcus parauberis, strain AZ-12.1, Inactivated
- Streptococcus parauberis, strain RA-99.1, Inactivated

## Produktens identitetsbeteckning

### Läkemedlets namn:

ICTHIOVAC-STR ESTREPTOCOCOSIS RODABALLO Suspension for injection

### Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

### Djurslag:

Piggvar

### Administreringsväg:

Intraperitoneal användning

## Ytterligare information om produkten

### Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

75.00 Relative Percentage Survival / 0.10 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)  
75.00 Relative Percentage Survival / 0.10 millilitre(s)

---

**Läkemedelsform:**

Injektionsvätska, suspension

---

**Karenstid per administreringsväg:**

**Intraperitoneal användning:**

- 

**Piggvar**

- Meat. 0 dygn

---

**Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):**

QI10D

---

**Receptstatus:**

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

---

**Godkännandestatus:**

Övergiven

---

**Godkänd i:**

Grekland

---

**Förpackningsbeskrivning:**

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

---

## Ytterligare information

**Typ av berättigande:**

Marketing Authorisation

---

**Legal grund för produktgodkännande:**

Finns tillgänglig endast på [engelska](#) [italienska](#) [lettiska](#) [litauiska](#) [Norwegian](#)

---

**Innehavare av godkännande för försäljning:**

Laboratorios Hipra S.A.

---

**Godkännandedatum:**

31/12/2004

---

**Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:**

Laboratorios Hipra S.A.

---

**Ansvarig myndighet:**

National Organization For Medicines

---

**Godkännandenummer:**

88496/09/08-12-2010/K-0158301

---

**Datum för ändring av godkännandestatus:**

29/05/2025

---

**Referensmedlemsstat:**

Spanien

---

**Procedurnummer:**

ES/V/0109/001

---

Rapporter om misstänkta biverkningar: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)