

File downloaded on 2026-07-01

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/en/600000041845>

# IFFAVAX IBR

Müügiloota

- Bovine herpesvirus 1, strain ST, Inactivated

## Ravimi identifitseerimine

**Ravimi nimetus:**

IFFAVAX IBR

**Toimeaine:**

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

**Loomaliigid:**

veis

**Manustamisviis:**

Subkutaanne

## Ravimiandmed

**Toimeaine ja tugevus:**

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

1.90 log<sub>10</sub> serum neutralising unit(s) / 5.00 millilitre(s)

**Ravimvorm:**

Süsteemulsioon

**Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:**

Subkutaanne:

- 

**veis**

- All relevant tissues. 0 day

---

**Veterinaarravimite anatomsilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni (ATCvet) kood:**

QI02AA03

---

**Ravimi kuuluvus:**

Retseptiravim - veterinaarravim

---

**Müügiloa staatus:**

Surrendered

---

**Müügiluba riikides:**

Prantsusmaa

---

**Pakendi kirjeldus:**

Termini tõlkekeel(ed) [French](#)

Termini tõlkekeel(ed) [French](#)

Termini tõlkekeel(ed) [French](#)

Termini tõlkekeel(ed) [French](#)

---

## Lisateave

**Loa liik:**

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#)  
[Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

**Ravimi müügiloa õiguslik alus:**

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

---

**Müügiloa hoidja:**

Boehringer Ingelheim Animal Health France

---

**Müügiloa kuupäev:**

11/12/1979

---

**Partii vabastamise tootmiskohad:**

Boehringer Ingelheim Animal Health France

---

**Vastutav asutus:**

French Agency For Food, Environmental And Occupational Health & Safety

---

**Müügiloa number:**

FR/V/6212767 9/1979

---

**Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:**

1/12/2023

---

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

## Dokumendid

Ravimi omaduste kokkuvõte

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.