

Alfafer 10% pro inj.  
(=ijzerdextraan), 100 mg/ml  
oplossing voor injectie voor  
kalveren en biggen.

Godkänd

- Iron

## Produktens identitetsbeteckning

### Läkemedlets namn:

Alfafer 10% pro inj. (=ijzerdextraan), 100 mg/ml oplossing voor injectie voor kalveren en biggen.

### Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

### Djurslag:

Nöt (kalv)

Svin (smågris)

### Administreringsväg:

Intramuskulär användning

## Ytterligare information om produkten

### Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på engelska  
100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

**Läkemedelsform:**

Injektionsvätska, lösning

---

**Karenstid per administreringsväg:**

**Intramuskulär användning:**

•

**Nöt (kalv)**

- Meat and offal. no withdrawal period 0 days

•

**Svin (smågris)**

- Meat and offal. no withdrawal period 0 days

---

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

QB03AC

---

**Receptstatus:**

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

---

**Godkännandestatus:**

Godkänd

---

**Godkänd i:**

Nederländerna

---

**Förpackningsbeskrivning:**

Finns tillgänglig endast på nederländska

Finns tillgänglig endast på nederländska

---

## Ytterligare information

**Typ av berättigande:**

Marketing Authorisation

---

**Legal grund för produktgodkännande:**

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

---

**Innehavare av godkännande för försäljning:**

Alfasan Nederland B.V.

---

**Godkännandedatum:**

16/01/1992

---

**Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:**

Alfasan Nederland B.V.

---

**Ansvarig myndighet:**

Medicines Evaluation Board

---

**Godkännandenummer:**

REG NL 2117

---

**Datum för ändring av godkännandestatus:**

1/09/2014

---

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

## Dokumenter

Gemensam fil för alla dokument

Det här dokumentet finns inte på detta språk (svenska). Du kan hitta det på ett annat språk nedan.