

# AviGate S. Infantis (--) - Lyophilisate for use in drinking water

Autorisert

- Salmonella enterica, subsp. enterica, serovar Infantis, strain J-6-24 cpxRA- lon1-, Live

## Produkt identifikasjon

### Legemidlets navn:

AviGate S. Infantis (--)  
- Lyophilisate for use in drinking water

### Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

### Målarter:

slaktekylling  
kylling (til eggproduksjon)  
kylling (for eggproduksjon)

### Administrasjonsvei:

Bruk i drikkevann

## Produktdetaljer

### Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Presentation\_strength:1x10<sup>8</sup> - 6x10<sup>8</sup> CFU (colony-forming units) Reference:In-house  
Index:7

---

**Legemiddelform:**

Lyofilisat til bruk i drikkevann

---

**Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):**

QI01AE01

---

**Juridisk status for forsyning:**

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

---

**Status for markedsføringstillatelse:**

Gyldig

---

**Autorisert i:**

AT , BE , BG , HR , Kypros , CZ , DK , EE , FI , FR , DE , EL , HU , IS , Irland , IT , LV , LI , LT , LU , MT , NL , NO , PL , PT , RO , SI , SI , ES , SE ,

---

**Pakningsbeskrivelse:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

## Tilleggsinformasjon

**Rettighetstype:**

Marketing Authorisation

---

**Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:**

Fullstendig søknad- nytt virkestoff (Artikkel 8 i Forordning (EU) 2019/6)

---

**Innehaver av markedsføringstillatelse:**

HuVepharma

---

**Markedsføringsgodkjenningsdato:**

27/04/2026

---

**Tilvirker for batchfrigivelse:**

Biovet AD

Biovet AD

---

**Ansvarlig myndighet:**

European Commission

---

**Godkjenningsnummer:**

Denne informasjonen er ikke tilgjengelig for dette produktet.

---

**Status for endring av markedsføringstillatelse:**

27/04/2026

---

Rapporter om mistenkte bivirkninger: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenter

Combined File of all Documents

norsk (PDF)

Publisert på: 8/05/2026

Nedlasting