

# NOBILIS SG 9R

Auktoriserad

- Salmonella enterica, subsp. enterica, serovar Gallinarum, strain 9R, Live

## Product identification

**Läkemedlets namn:**

NOBILIS SG 9R

---

**Aktiv substans:**

Finns tillgänglig endast på [English](#)

---

**Djurslag:**

Tamhöns (unghöns)

---

**Administreringsväg:**

Subkutan användning

---

## Product details

**Aktiv substans / Styrka :**

Finns tillgänglig endast på [English](#)  
20.00 million colony forming units / 1.00 Dose

---

**Läkemedelsform:**

Frystorkat pulver till injektionsvätska, suspension

---

**Withdrawal period by route of administration:****Subkutan användning:**

- Tamhöns (unghöns)

- Meat and offal. 0 dygn

---

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

QI01AE01

---

**Rättslig status för tillhandahållande:**

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

---

**Godkännandestatus:**

Godkänd

---

**Authorised in:**

Italien

---

**Beskrivning av förpackning:**

Finns tillgänglig endast på [Italian](#)

Finns tillgänglig endast på [Italian](#)

Finns tillgänglig endast på [Italian](#)

Finns tillgänglig endast på [Italian](#)

---

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

---

**Rättslig grund för produktgodkännande:**

Finns tillgänglig endast på [English](#) [Italian](#)

---

**Innehavare av godkännande för försäljning:**

Intervet International B.V.

---

**Marketing authorisation date:**

14/07/1998

---

**Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:**

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

---

**Ansvarig myndighet:**

MdS

---

**Godkännandenummer:**

Denna information finns inte tillgänglig för detta läkemedel.

---

**Datum för ändring av godkännandestatus:**

14/07/1998

---

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

## Documents

Gemensam fil för alla dokument

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

---

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000093514>