

# CAA NOBILIS VACCINE KONIS KAI ΔΙΑΛΥΤΗΣ ΓΙΑ ΕΝΕΣΙΜΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ

Müügiloota

- Chicken anaemia virus, strain 26P4, Live

## Ravimi identifitseerimine

### Ravimi nimetus:

CAA NOBILIS VACCINE KONIS KAI ΔΙΑΛΥΤΗΣ ΓΙΑ ΕΝΕΣΙΜΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ

### Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

### Loomaliigid:

kana

### Manustamisviis:

Intramuskulaarne

Subkutaanne

Naha skarifikatsioonikaudne

## Ravimiandmed

### Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

2.30 log<sub>10</sub> 50% tissue culture infectious dose / 1.00 annus

**Ravimvorm:**

Süstesuspensiooni lüofilisaat ja lahusti

---

**Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:****Intramuskulaarne:**

- 

**kana**

- Not applicable. no withdrawal period

**Subkutaanne:**

- 

**kana**

- Not applicable. no withdrawal period

**Naha skarifikatsioonikaudne:**

- 

**kana**

- Not applicable. no withdrawal period

---

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

QI01AD04

---

**Ravimi kuuluvus:**

Retseptiravim - veterinaarravim

---

**Müügiloa staatus:**

Surrendered

---

**Müügiluba riikides:**

Kreeka

---

**Pakendi kirjeldus:**

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

---

## Lisateave

**Loa liik:**

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

---

**Ravimi müügiloa õiguslik alus:**

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [Portuguese](#)

---

**Müügiloa hoidja:**

Intervet Hellas A.E.

---

**Müügiloa kuupäev:**

24/08/1994

---

**Partii vabastamise tootmiskohad:**

Intervet International B.V.

---

**Vastutav asutus:**

National Organization For Medicines

---

**Müügiloa number:**

25863/25-08-1994/K-0096101

---

**Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:**

22/05/2024

---

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