

# Bio-Vac ND-IB Liofilizat do sporządzania zawiesiny

Dopuszczony

- Infectious bronchitis virus, type Massachusetts, strain H120, Live
- Newcastle disease virus, strain B1 Hitchner, Live

## Identyfikacja produktu

### Nazwa leku:

Bio-Vac ND-IB Liofilizat do sporządzania zawiesiny

### Substancja czynna:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

### Gatunki docelowe:

Dostępne wyłącznie w [bułgarski](#) [hiszpański](#) [duński](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [grecki](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [łotewski](#) [litewski](#) [węgierski](#) [niderlandzki](#) [rumuński](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

### Droga podania:

Nebulizacja

Podanie w wodzie do picia

## Szczegóły produktu

### Substancja czynna i moc:

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

31622.80 50% Embryo Infective Dose / 1.00 50% Embryo Infective Dose

Dostępne wyłącznie w [angielski](#)

12589300.00 50% Embryo Infective Dose / 1.00 50% Embryo Infective Dose

---

### **Postać farmaceutyczna:**

Liofilizat do sporządzania zawiesiny

---

### **Okres karencji w zależności od drogi podania:**

#### **Nebulizacja:**

- 

#### **Chicken (hen)**

- All relevant tissues. 0 day

### **Podanie w wodzie do picia:**

- 

#### **Chicken (hen)**

- All relevant tissues. 0 day

---

### **Kod klasyfikacji anatomiczno-terapeutyczno-chemicznej (ATCvet):**

QI01AD06

QI01AD07

---

### **Kategoria dostępności:**

Dostępne wyłącznie w [czeski](#) [estoński](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [łotewski](#) [litewski](#) [portugalski](#) [rumuński](#) [słoweński](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

---

### **Status pozwolenia:**

Valid

---

### **Dopuszczony do obrotu w:**

Dostępne wyłącznie w [hiszpański](#) [czeski](#) [niemiecki](#) [estoński](#) [angielski](#) [francuski](#) [włoski](#) [niderlandzki](#) [portugalski](#) [słowacki](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

---

### **Opis opakowania:**

Ampułki wykonane ze szkła typu I o pojemności 5 ml, zamknięte korkiem z elastomeru i kołnierzem aluminiowym o średnicy 20 mm, zawierające 1000 dawek szczepionki. Pudełko styropianowe zaeira 10 ampułek

Ampułki wykonane ze szkła typu I o pojemności 5 ml, zamknięte korkiem z elastomeru i kołnierzem aluminiowym o średnicy 20 mm, zawierające 2500 dawek szczepionki. Pudełko styropianowe zawiera 10 ampułek

Ampułki wykonane ze szkła typu I o pojemności 5 ml, zamknięte korkiem z elastomeru i kołnierzem aluminiowym o średnicy 20 mm, zawierające 5000 dawek szczepionki. Pudełko styropianowe zawiera 10 ampułek

---

## Informacje dodatkowe

### **Typ uprawnień:**

Dostępne wyłącznie w [angielski](#) [francuski](#) [chorwacki](#) [włoski](#) [łotewski](#) [fiński](#) [szwedzki](#) [islandzki](#) [Norwegian](#)

---

### **Podstawa prawna dopuszczenia produktu:**

Dostępne wyłącznie w [angielski](#) [włoski](#)

---

### **Podmiot odpowiedzialny:**

Fatro S.p.A.

---

### **Data pozwolenia na dopuszczenie do obrotu:**

21/02/2000

---

### **Miejsca wytwarzania, gdzie następuje zwolnienie serii:**

Fatro S.p.A.

---

### **Organ odpowiedzialny:**

Office For Registration Of Medicinal Products Medical Devices And Biocidal Products

---

### **Numer pozwolenia:**

0994

---

### **Data zmiany statusu pozwolenia:**

21/02/2000

---

Zgłoszenia podejrzewanych działań niepożądanych: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenty

oznakowanie opakowań

polski (PDF)

Opublikowano: 16/03/2022

[Pobierz](#)

Ulotka dla pacjenta

polski (PDF)

Opublikowano: 16/03/2022

[Pobierz](#)

Charakterystyka produktu leczniczego