

# HIPRAVIAR-B1/H120 LIOFILIZADO PARA SUSPENSION OCULONASAL Y PARA ADMINISTRACION EN AGUA DE BEBIDA PARA POLLOS

Toegelaten

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

## Productidentificatie

### **Naam van het geneesmiddel:**

HIPRAVIAR-B1/H120 LIOFILIZADO PARA SUSPENSION OCULONASAL Y PARA ADMINISTRACION EN AGUA DE BEBIDA PARA POLLOS

### **Werkzame stof:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

### **Doeldiersoort(en):**

Vleeskuikens

Alleen beschikbaar in [Spaans](#) [Tsjechisch](#) [Deens](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Roemeense](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [Norwegian](#)

Alleen beschikbaar in [Spaans](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Roemeense](#) [Fins](#) [Norwegian](#)

### **Toedieningsweg:**

Toediening door verneveling  
Gebruik in drinkwater  
Oculonasaal gebruik

---

## Productgegevens

### **Werkzame stof / Sterkte:**

Alleen beschikbaar in Engels  
5.00 50% Embryo Infective Dose / 1.00 Dose

Alleen beschikbaar in Engels  
7.80 50% Embryo Infective Dose / 1.00 Dose

---

### **Farmaceutische vorm:**

Lyofilisaat voor oraal gebruik

---

### **Wachtijd per toedieningsweg:**

#### **Toediening door verneveling:**

- 

#### **Vleeskuikens**

- Meat and offal. 0 day

- 

#### **Chicken (pullet for egg production, future layer)**

- Meat and offal. 0 day

- 

#### **Future breeder pullet**

- Meat and offal. 0 day

### **Gebruik in drinkwater:**

- 

#### **Vleeskuikens**

- Meat and offal. 0 day

- 

#### **Chicken (pullet for egg production, future layer)**

- Meat and offal. 0 day

- 

**Future breeder pullet**

- Meat and offal. 0 day

**Oculonasaal gebruik:**

- 

**Vleeskuikens**

- Meat and offal. 0 day

- 

**Chicken (pullet for egg production, future layer)**

- Meat and offal. 0 day

- 

**Future breeder pullet**

- Meat and offal. 0 day

---

**Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)**

:

QI01AD11

---

**Afleverstatus:**

Alleen beschikbaar in [Tsjechisch](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Portugees](#) [Roemeense](#) [Toedieningsweg](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

---

**Vergunningsstatus:**

Valid

---

**Toegelaten in:**

Spanje

---

**Verpakkingsomschrijving:**

Alleen beschikbaar in [Spaans](#)

Alleen beschikbaar in [Spaans](#)

Alleen beschikbaar in [Spaans](#)

Alleen beschikbaar in [Spaans](#)

---

## Aanvullende informatie

**Type vergunning voor het in de handel:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Frans](#) [Kroatisch](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

---

**Wettelijke basis productvergunning:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Norwegian](#)

---

**Handelsvergunninghouder:**

Laboratorios Hipra S.A.

---

**Handelsvergunningsdatum:**

13/06/2005

---

**Locaties fabrikanten vrijgifte:**

Laboratorios Hipra S.A.

---

**Verantwoordelijke instantie:**

Spanish Agency Of Medicines And Medical Devices

---

**Vergunningsnummer:**

2275 ESP

---

**Datum toelatingswijziging:**

5/05/2011

---

Om bijwerkingen van diergeneesmiddelen te raadplegen, zie [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documenten

Samenvatting van de productkenmerken

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). U kunt het hieronder vinden in een andere taal.

**Bijsluiter**

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). U kunt het hieronder vinden in een andere taal.

**Etikettering**

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). U kunt het hieronder vinden in een andere taal.