

# Nobilis Ma5 + Clone 30

Zugelassen

Lyophilisat zur Herstellung einer  
Suspension zur okulonasalen  
Anwendung/zur Verabreichung  
über das Trinkwasser für Hühner

- Newcastle disease virus, strain Clone 30, Live
- Infectious bronchitis virus, type Massachusetts, strain Ma5, Live

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Nobilis Ma5 + Clone 30 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur okulonasalen Anwendung/zur Verabreichung über das Trinkwasser für Hühner

---

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

### **Zieltierarten:**

Huhn

---

### **Art der Anwendung:**

okulonasale Anwendung  
zum Vernebeln

zum Eingeben über das Trinkwasser

---

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

6.00 log 10 50% embryo lethal dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch

3.00 log 10 50% embryo infective dose / 1.00 Dose

---

### **Darreichungsform:**

Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur okulonasalen Anwendung/zum Eingeben über das Trinkwasser

---

### **Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

#### **okulonasale Anwendung:**

- 

##### **Huhn**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

#### **zum Vernebeln:**

- 

##### **Huhn**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

#### **zum Eingeben über das Trinkwasser:**

- 

##### **Huhn**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

---

### **Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):**

QI01AD11

---

**Abgaberegung:**

Verfügbar nur in [tschechisch](#) [estnisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#) [rumänisch](#) [slowenisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Deutschland

---

**Verfügbar in:**

Deutschland

---

**Packungsbeschreibung:**

(ID22) 10000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 10 Flasche

(Polyethylenterephthalat) mit jeweils 1000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID23) 25000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 10 Flasche

(Polyethylenterephthalat) mit jeweils 2500 Impfdosis/ Impfdosen

(ID21) 0 Information nicht vorhanden: Faltschachtel mit 1 Behältnis (Polyethylen) mit

0 Information nicht vorhanden, verschlossen mit Stopfen und Kappe

(Halogenbutylkautschuk, Aluminium)

(ID24) 1000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 1 Flasche

(Polyethylenterephthalat) mit 1000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID25) 2500 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 1 Flasche

(Polyethylenterephthalat) mit 2500 Impfdosis/ Impfdosen

(ID1) 10000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 10 Flasche (Glas Typ I) mit

jeweils 1000 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen und Kappe

(Halogenbutylkautschuk, Aluminium)

(ID13) 6000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 6 Becher

(Aluminium) mit jeweils 1000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID14) 15000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 6 Becher

(Aluminium) mit jeweils 2500 Impfdosis/ Impfdosen

(ID15) 30000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 6 Becher

(Aluminium) mit jeweils 5000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID16) 60000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 6 Becher

(Aluminium) mit jeweils 10000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID17) 12000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 12

Becher (Aluminium) mit jeweils 1000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID18) 30000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 12 Becher (Aluminium) mit jeweils 2500 Impfdosis/ Impfdosen

(ID19) 60000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 12 Becher (Aluminium) mit jeweils 5000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID2) 25000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 10 Flasche (Glas Typ I) mit jeweils 2500 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen und Kappe (Halogenbutylkautschuk, Aluminium)

(ID20) 120000 Impfdosis/ Impfdosen: Schachtel (Polyethylenterephthalat) mit 12 Becher (Aluminium) mit jeweils 10000 Impfdosis/ Impfdosen

(ID5) 1000 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 1000 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen und Kappe (Halogenbutylkautschuk, Aluminium)

(ID6) 2500 Impfdosis/ Impfdosen: Faltschachtel mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 2500 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen und Kappe (Halogenbutylkautschuk, Aluminium)

---

## Zusätzliche Informationen

### **Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

---

### **Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [Norwegian](#)

---

### **Zulassungsinhaber:**

Intervet Deutschland GmbH

---

### **Zulassungsdatum:**

11/04/1996

---

### **Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Intervet International B.V.

---

### **Zuständige Behörde:**

Paul-Ehrlich-Institut

---

### **Zulassungsnummer:**

190a/92

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

1/04/2011

---

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

## Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente