

## **BASISINFORMATION**

### **Bezeichnung:**

BOVALTO RESPI INTRANASAL, Nasenspray, Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Rinder.

### **Zusammensetzung:**

Eine Dosis (2 ml) enthält:

### **Lyophilisat:**

#### **Wirkstoffe:**

Bovines Parainfluenza 3-Virus (PI3V), lebend, modifiziert, Stamm Bio-23/A  $10^{5,0} - 10^{7,5}$   
GKID50

Bovines Respiratorisches Synzytialvirus (BRSV), lebend, modifiziert, Stamm Bio-24/A  
 $10^{4,0} - 10^{6,0}$  GKID50

GKID50 – Gewebekulturinfektiöse Dosis 50 %

### **Anwendungsgebiete:**

Zur aktiven Immunisierung von Kälbern ab einem Alter von 10 Tagen gegen das Bovine Respiratorische Synzytialvirus (BRSV) und das Bovine Parainfluenza 3-Virus (PI3V), zur Reduktion der Dauer und Menge der nasalen Ausscheidung beider Viren.

Beginn der Immunität: 10 Tage nach Impfung.

Dauer der Immunität: 12 Wochen nach Impfung.

### **Gegenanzeigen:**

Keine.

### **Nebenwirkungen:**

Sehr selten wurde eine Überempfindlichkeitsreaktion beobachtet. Eine angemessene symptomatische Behandlung kann erforderlich sein.

### **Wartezeit:**

Null Tage.

### **Pharmazeutisches Unternehmen:**

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

### **Verschreibungspflichtig**

(11/2022)