

# Dr. Reckeweg ReVet RV 11

Toegelaten

- Atropa bella-donna C6
- HEPAR SULFURIS C12
- LACHESIS C9
- PHYTOLACCA AMERICANA C6

## Productidentificatie

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

Dr. Reckeweg ReVet RV 11

### **Werkzame stof:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

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

Kat

Hond

Alleen beschikbaar in [Bulgaars](#) [Spaans](#) [Tsjechisch](#) [Deens](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Letlands](#)

[Litouws](#) [Hongaars](#) [Roemeense](#) [Zweeds](#)

Amfibieën

Reptielen

Konijn

Muis

Rat

Cavia

Kip  
Kalkoen  
Gans  
Eend  
Kooivogels  
Karpers  
Forellen  
Geit  
Schaap  
Varken  
Paard  
Rund

---

**Toedieningsweg:**

Oraal gebruik

---

## Productgegevens

**Werkzame stof / Sterkte:**

Alleen beschikbaar in Engels  
2.50 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Alleen beschikbaar in Engels  
2.50 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Alleen beschikbaar in Engels  
2.50 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Alleen beschikbaar in Engels  
2.50 milligram(s) / 1.00 gram(s)

---

**Farmaceutische vorm:**

Granulaat

---

**Afleverstatus:**

Alleen beschikbaar in Tsjechisch Estlands Engels Frans Italiaans Letlands Litouws  
Portugees Roemeense Toedieningsweg Fins Zweeds Norwegian

---

**Vergunningsstatus:**

Valid

---

**Toegelaten in:**

Zweden

---

**Verpakkingsomschrijving:**

Alleen beschikbaar in Zweeds

---

## Aanvullende informatie

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

Alleen beschikbaar in Engels Frans Italiaans Letlands Zweeds IJslands Norwegian

---

**Handelsvergunninghouder:**

Biosan AB

---

**Handelsvergunningsdatum:**

25/02/2011

---

**Locaties fabrikanten vrijgifte:**

Pharmazeutische Fabrik Dr. Reckeweg & Co. GmbH

---

**Verantwoordelijke instantie:**

Swedish Medical Products Agency

---

**Vergunningsnummer:**

2702

---

**Datum toelatingswijziging:**

25/02/2011

---

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