

## Soluvit AD3E form

Zugelassen

- Retinol palmitate
- Colecalciferol
- DL-ALPHA TOCOPHEROL ACETATE

### Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

Soluvit AD3E form

---

**Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

**Zieltierarten:**

Truthuhn

Rind

Huhn

Ente

Gans

Ziege

Schaf

Pferd

Schwein

---

**Art der Anwendung:**

zum Eingeben über das Trinkwasser

---

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

58.82 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

1.25 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Emulsion zum Einnehmen

---

### **Wartezeit(en) per Anwendungsart: zum Eingeben über das Trinkwasser:**

•

#### **Truthuhn**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

•

#### **Rind**

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

#### **Huhn**

- Egg. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

#### **Ente**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

- 

**Gans**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Egg. 0 Tag

- 

**Ziege**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

**Schaf**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

**Pferd**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

---

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

QA11JA

---

**Abgaberegulung:**

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Deutschland

---

**Packungsbeschreibung:**

(ID3) 12000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 äußere(s) Behältnis(se) mit jeweils 1 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit 1000 Milliliter

(ID2) 5 Liter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Kanister (Polyethylen hoher Dichte) mit 5 Liter, verschlossen mit Schraubverschluss (Kunststoff)

(ID1) 1000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit 1000 Milliliter, verschlossen mit Schraubverschluss (Kunststoff)

---

## Zusätzliche Informationen

### **Anspruchstyp:**

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

---

### **Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

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

---

### **Zulassungsinhaber:**

Laboratorios Karizoo S.A.

---

### **Zulassungsdatum:**

11/05/2012

---

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

Labiana Life Sciences S.A.

Bremer Pharma GmbH

---

### **Zuständige Behörde:**

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

---

### **Zulassungsnummer:**

401553.00.00

---

### **Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

12/12/2018

---

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

2401553-parde-20120903.pdf