

# Pathozone 25 mg/ml, suspension intramammaire pour bovins

Autorisé

- Cefoperazone sodium

## Identification du produit

### **Dénomination du médicament:**

Pathozone 25 mg/ml, suspension intramammaire pour bovins

Pathozone 25 mg/ml Suspension zur intramammären Anwendung

---

### **Substance(s) active(s):**

Disponible uniquement en [Anglais](#)

---

### **Espèces cibles:**

Bovins

---

### **Voie d'administration:**

Voie intramammaire

## Informations sur le produit

### **Substance(s) active(s) / Concentration:**

Disponible uniquement en [Anglais](#)

250.00 milligram(s) / 1.00 Tube

---

### **Forme pharmaceutique:**

Suspension intramammaire

**Temps d'attente par voie d'administration:**

**Voie intramammaire:**

•

**Bovins**

- Viande et abats. 2 day
- Lait. 96 hour 8 milkings

---

**Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet):**

QJ01DD12

---

**Conditions de délivrance:**

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

---

**Statut de l'autorisation:**

Valide

---

**Autorisé en:**

Luxembourg

---

**Disponible en:**

Luxembourg

---

**Description des conditionnements:**

Disponible uniquement en Anglais

---

## Informations complémentaires

**Type d'autorisation:**

Marketing Authorisation

---

**Base légale de l'autorisation du produit:**

Disponible uniquement en Anglais Italian

---

**Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:**

Zoetis Belgium

---

**Date de l'autorisation de mise sur le marché:**

23/06/1986

---

**Site(s) de libération des lots du produit fini:**

Haupt Pharma Latina S.r.l.

---

**Autorité responsable:**

Ministere De La Sante Division De La Pharmacie Et Des Medicaments

---

**Numéro de l'autorisation:**

V 087/86/12/0049

---

**Date de modification du statut de l'autorisation:**

23/06/1986

---

Pour connaître les évènements indésirables rapportés concernant les médicaments vétérinaires, consulter ce site [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documents

Résumé des caractéristiques du produit