

# Caf oogdruppels voor honden en katten

Autorisé

- Retinol palmitate
- Chloramphenicol

## Product identification

### Dénomination du médicament:

Caf oogdruppels voor honden en katten

---

### Substance active:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

---

### Espèces cibles:

Chien

Chat

---

### Voie d'administration:

Voie ophtalmique

---

## Product details

### Substance active / Dosage:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

15000.00 international unit(s) / 1.00 gram(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

20.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

---

**Forme pharmaceutique:**

Collyre en solution

---

**Withdrawal period by route of administration:****Voie ophtalmique:**

- Chien
  - Chat
- 

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

QS01AA01

---

**Statut juridique de la production:**

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

---

**Statut de l'autorisation:**

Valide

---

**Authorised in:**

Pays-Bas

---

**Description de l'emballage:**

Disponible uniquement en [Dutch](#)

Disponible uniquement en [Dutch](#)

---

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

---

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

Base légale non couverte par la directive 2001/82/CE

---

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

CEVA Sante Animale B.V.

---

**Marketing authorisation date:**

15/12/1994

---

**Sites de fabrication pour la libération des lots:**

Ceva Santé Animale B.V.

---

**Autorité responsable:**

Medicines Evaluation Board

---

**Numéro de l'autorisation:**

REG NL 8470

---

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

7/02/2018

---

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

## Documents

Fichier combinant tous les documents

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

---

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000059219>