# RESUME DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

## 1. Dénomination du médicament vétérinaire

**VERRUSYL** 

## 2. Composition qualitative et quantitative

Thuya occidentalis	4 CH
Staphysagria	5 CH
Nitricum acidum	5 CH
Antimonium crudum	5 CH
Causticum	5 CH
Sabina	4 CH
Calcarea carbonica	7 CH aa

Excipient QSP 1 ml

## 3. Forme pharmaceutique

Solution orale.

## 4.1. Espèces cibles

Chiens et chats.

# 4.2. Indications d'utilisation, en spécifiant les espèces cibles

Chez les chiens et les chats :

Médicament homéopathique traditionnellement utilisé contre les verrues.

# 4.3. Contre-indications

Non connues.

## 4.4. Mises en garde particulières à chaque espèce cible

Aucune.

i) Précautions particulières d'emploi chez l'animal

Aucune.

ii) Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux

Aucune.

# iii) Autres précautions

## 4.6. Effets indésirables (fréquence et gravité)

Non connus.

#### 4.7. Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte

L'innocuité de la spécialité chez les femelles pendant la gestation et la lactation n'a pas été étudiée. Cependant, les médicaments homéopathiques sont traditionnellement utilisés chez les femelles en gestation et en lactation.

#### 4.8. Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions

Non connues.

#### 4.9. Posologie et voie d'administration

1 goutte par kg de poids corporel matin et soir par voie orale jusqu'à disparition des verrues.

Administrer directement dans la bouche de l'animal à l'aide de la pipette doseuse ou diluer dans l'eau de boisson ou mélanger à l'aliment.

#### 4.10. Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes), si nécessaire

Non connu.

#### 4.11. Temps d'attente

Sans objet.

## 5. Propriétés pharmacologiques

Médicament homéopathique associant plusieurs souches dont les propriétés, dans l'indication proposée, sont reconnues dans les matières médicales homéopathiques.

- 5.1. Propriétés pharmacodynamiques
- 5.2. Caractéristiques pharmacocinétiques
- 6.1. Liste des excipients
- 6.2. Incompatibilités majeures

Non connues.

#### 6.3. Durée de conservation

60 mois.

# 6.4. Précautions particulières de conservation

Ne pas conserver à une température supérieure à 25°C.

# 6.5. Nature et composition du conditionnement primaire

. Flacon verre coloré

# 6.6. Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments vétérinaires non utilisés ou de déchets dérivés de l'utilisation de ces médicaments

Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par la réglementation sur les déchets.

## 7. Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

BOIRON 2 AVENUE DE L'OUEST LYONNAIS 69510 MESSIMY

## 8. Numéro(s) d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/7410557 3/1998

Boîte de 1 flacon de 30 ml et de 1 pipette doseuse Boîte de 1 flacon de 125 ml et de 1 pipette doseuse

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

# 9. Date de première autorisation/renouvellement de l'autorisation

16/11/1998 - 28/07/2009

# 10. Date de mise à jour du texte

30/09/2013