

# RESUME DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

## 1. NOM DU MEDICAMENT VETERINAIRE

FELIGEN CR LYOPHILISAT ET SOLVANT POUR SUSPENSION INJECTABLE

## 2. COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Chaque dose (1 mL) contient :

### **Substances actives :**

Lyophilisat (avant lyophilisation)

Calicivirus félin, souche F9, vivant atténué.....  $10^{4,6}$  à  $10^{6,1}$  DICC<sub>50</sub> (\*)

Herpèsvirus félin, souche F2, vivant atténué.....  $10^5$  à  $10^{6,6}$  DICC<sub>50</sub> (\*)

(\*) DICC<sub>50</sub> : Dose infectant 50 % d'une culture cellulaire.

### **Excipients :**

Composition qualitative en excipients et autres composants
<b>Lyophilisat :</b>
Hydroxyde de potassium
Lactose monohydraté
Acide glutamique
Phosphate dipotassique

Gélatine
Phosphate monopotassique
Chlorure de sodium
Phosphate disodique
Eau pour préparations injectables
<b>Solvant :</b>
Eau pour préparations injectables

Lyophilisat : lyophilisat blanc

Solvant : liquide incolore

### **3. INFORMATIONS CLINIQUES**

#### **3.1 Espèces cibles**

Chats.

#### **3.2 Indications d'utilisation pour chaque espèce cible**

Immunisation active contre la rhinotrachéite virale du chat et la calicivirose féline.

#### **3.3 Contre-indications**

Aucune.

#### **3.4 Mises en garde particulières**

Chez les jeunes animaux, la présence d'anticorps d'origine maternelle peut interférer avec le développement de la réponse immunitaire post-vaccinale.

Vacciner uniquement les animaux en bonne santé.

#### **3.5 Précautions particulières d'emploi**

##### **Précautions particulières pour une utilisation sûre chez les espèces cibles**

Il est recommandé d'administrer un traitement antiparasitaire 10 jours au moins avant la vaccination.

#### **Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux**

En cas d'auto-injection accidentelle, demandez immédiatement conseil à un médecin et montrez-lui la notice et l'étiquette.

#### **Précautions particulières concernant la protection de l'environnement**

Sans objet.

#### **Autres précautions**

##### **3.6 Effets indésirables**

Chats :

Très rare (< 1 animal / 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés) :	Hyperthermie <sup>1</sup> , apathie <sup>1</sup> Douleur au point d'injection <sup>2,3</sup> , tuméfaction au point d'injection <sup>2</sup> , nodule au point d'injection <sup>2</sup> Réaction d'hypersensibilité <sup>4</sup>
--	--

<sup>1</sup> Au cours des 24 heures qui suivent la vaccination.

<sup>2</sup> Dans les jours suivant la vaccination, disparaît spontanément en 4 semaines au maximum.

<sup>3</sup> A la palpation.

<sup>4</sup> Observées chez certains animaux, requièrent un traitement symptomatique approprié.

Il est important de notifier les effets indésirables. La notification permet un suivi continu de l'innocuité d'un médicament vétérinaire. Les notifications doivent être envoyées, de préférence par l'intermédiaire d'un vétérinaire, soit au titulaire de l'autorisation de mise sur le marché ou à son représentant local, soit à l'autorité nationale compétente par l'intermédiaire du système national de notification. Voir la notice pour les coordonnées respectives.

##### **3.7 Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte**

###### Gestation et lactation :

Ne pas utiliser durant la gestation et la lactation.

##### **3.8 Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions**

Les données d'innocuité et d'efficacité démontrent que FELIGEN CR peut être mélangé et administré avec une dose de RABIGEN.

Aucune information n'est disponible sur l'innocuité et l'efficacité de l'association de ce vaccin avec un autre médicament vétérinaire que celui mentionné ci-dessus. Par conséquent, la décision d'utiliser ce vaccin avant ou après un autre médicament vétérinaire doit être prise au cas par cas.

### **3.9 Voies d'administration et posologie**

Voie sous-cutanée.

Reconstituer le vaccin en mélangeant le lyophilisat et le solvant.

Agiter doucement et administrer immédiatement.

Administrer une dose de vaccin par voie sous-cutanée selon le schéma vaccinal ci-dessous :

#### Primo-vaccination :

Une première injection à partir de l'âge de 8/9 semaines.

Une deuxième injection 3 à 4 semaines plus tard.

#### Rappels :

Annuels avec une dose unique.

Aspect du vaccin reconstitué : incolore.

### **3.10 Symptômes de surdosage (et, le cas échéant, conduite d'urgence et antidotes)**

Aucun effet indésirable autre que ceux mentionnés à la rubrique « 3.6 - Effets indésirables » n'a été constaté après administration d'une surdose de vaccin.

### **3.11 Restrictions d'utilisation spécifiques et conditions particulières d'emploi, y compris les restrictions liées à l'utilisation de médicaments vétérinaires antimicrobiens et antiparasitaires en vue de réduire le risque de développement de résistance**

Sans objet.

### **3.12 Temps d'attente**

Sans objet.

## **4. INFORMATIONS IMMUNOLOGIQUES**

### **4.1 Code ATCvet**

QI06AD03.

Le vaccin contient des souches vivantes atténuées de l'herpèsvirus félin (souche F2) et du calicivirus félin (souche F9). Il est destiné à stimuler une immunité active contre la rhinotrachéite virale du chat et la calicivirose.

## **5. DONNÉES PHARMACEUTIQUES**

### **5.1 Incompatibilités majeures**

Ne pas mélanger avec d'autres médicaments vétérinaires, à l'exception de ceux mentionnés à la rubrique "3.8 - Interactions médicamenteuses et autres formes d'interaction".

### **5.2 Durée de conservation**

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente : 2 ans.

Durée de conservation après reconstitution conforme aux instructions : utiliser le vaccin immédiatement.

### **5.3 Précautions particulières de conservation**

Conserver et transporter à une température comprise entre +2°C et +8°C.

Ne pas congeler.

Protéger de la lumière.

### **5.4 Nature et composition du conditionnement primaire**

Flacon verre type I

Bouchon élastomère

Capsule aluminium

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

Ne pas jeter les médicaments dans les égouts ou dans les ordures ménagères.

Utiliser les dispositifs de reprise mis en place pour l'élimination de tout médicament vétérinaire non utilisé ou des déchets qui en dérivent, conformément aux exigences locales et à tout système national de collecte applicable au médicament vétérinaire concerné.

## **6. NOM DU TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ**

VIRBAC

**7. NUMÉRO(S) D'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ**

FR/V/3775715 9/1980

Boîte de 1 flacon de 1 dose de lyophilisat et de 1 flacon de 1 dose de solvant de 1 mL  
Boîte de 10 flacons de 1 dose de lyophilisat et de 10 flacons de 1 dose de solvant de 1 mL  
Boîte de 50 flacons de 1 dose de lyophilisat et de 50 flacons de 1 dose de solvant de 1 mL

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

**8. DATE DE PREMIÈRE AUTORISATION**

29/08/1980

**9. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR DU RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

15/10/2025

**10. CLASSIFICATION DES MEDICAMENTS VETERINAIRES**

Médicament vétérinaire soumis à ordonnance.

Des informations détaillées sur ce médicament vétérinaire sont disponibles dans la base de données de l'Union sur les médicaments (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).