

**Agence nationale du  
médicament vétérinaire**

## **PUREVAX RCPCH LYOPHILISAT ET SOLVANT POUR SUSPENSION INJECTABLE**

**Herpesvirus félin, Calicivirus félin,**

**Chlamydomphila felis (chlamydia psittaci), Parvovirus félin,**

**Chats**

### **Rupture d'approvisionnement**

**Date d'actualisation : 15/01/2024**

<b>Nom du médicament vétérinaire</b>	PUREVAX RCPCH LYOPHILISAT ET SOLVANT POUR SUSPENSION INJECTABLE
<b>Laboratoire exploitant</b>	BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH FRANCE
<b>Date de la rupture</b>	30/06/2023
<b>Principe actif</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Herpèsvirus atténué (affaibli) de la rhinotrachéite féline (souche FHV F2)</li><li>• Antigènes inactivés (tués) de la calicivirose (souches FCV 431 et G1)</li><li>• Chlamydomphila felis atténué (souche 905)</li><li>• Virus atténué de la panleucopénie féline (PLI IV)</li></ul>
<b>Indications</b>	Immunisation active des chats âgés de 8 semaines et plus : - contre la rhinotrachéite virale du chat pour la réduction des signes cliniques, - contre la calicivirose féline pour la réduction des signes cliniques, - contre les infections causées par Chlamydomphila felis pour la réduction des signes cliniques, - contre la panleucopénie infectieuse féline pour la prévention de la mortalité et des signes cliniques.
<b>Motif de la rupture</b>	Problématique de production de la valence chlamydiotique
<b>Date prévisionnelle de remise à disposition</b>	Mars 2024 en présentation 50 doses et avril 2024 en 10 doses



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



anses

<b>Observations particulières</b>	<p>Vaccin sans alternative disponible en ce qui concerne la valence chlamydirose. En effet, l'autre spécialité PUREVAX RCPCH FELV est également en rupture jusqu'à fin février 2023.</p> <p>Les autres alternatives ne sont plus disponibles sur le marché.</p> <p>Les chats habituellement vaccinés avec PUREVAX RCPCH peuvent continuer à être vaccinés avec Purevax RCP pour poursuivre la couverture vaccinale contre les valences essentielles RCP.</p> <p>Les chats à risque de Chlamydirose étant préférentiellement les chats de collectivités, des mesures strictes d'hygiène sont nécessaires, et pour les chats malades, la mise en place d'un traitement adapté et l'isolement de ces derniers sont des mesures appropriées.</p> <p>Eviter également les contacts entre chats (essentiellement dans la période du jeune âge) jusqu'à ce que l'animal puisse être vacciné.</p>
-----------------------------------	---