

**Agence nationale du
médicament vétérinaire**

**AVIPRO AE suspension pour administration dans l'eau de boisson des poules
Virus vivant de l'encéphalomyélite aviaire**

Rupture d'approvisionnement

Date d'actualisation : 26/01/2026

Nom du médicament vétérinaire	AVIPRO AE SUSPENSION POUR ADMINISTRATION DANS L'EAU DE BOISSON DES POULES
Laboratoire exploitant	Elanco France, Crisco Uno, Bâtiment C, 3-5, avenue de la Cristallerie, 92310 Sèvres
Date de la rupture	08/09/2025
Principe actif	Virus vivant de l'encéphalomyélite aviaire souche Calnek 1143 ($10^{3,0} - 10^{4,5}$ DIE ₅₀)
Indications	Pour l'immunisation active des poules futures reproductrices et futures pondeuses dès l'âge de 10 semaines contre le virus de l'encéphalomyélite aviaire, pour prévenir la transmission verticale du virus et pour induire une immunité passive chez les embryons et les jeunes poulets contre l'infection par le virus de l'encéphalomyélite aviaire
Motif de la rupture	Retard de production
Date prévisionnelle de remise à disposition	Mai 2026
Observations particulières	<ul style="list-style-type: none">- Le vaccin POULVAC ENCEPHALO lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson pour poules, Zoetis, est également en rupture (voir fiche spécifique).- Recours possible dans certaines situations au vaccin VECTORMUNE FP ILT+ AE lyophilisat et solvant pour suspension injectable pour poulets. Virus recombinant de la variole aviaire, pour l'immunisation active des poulets de 8 à 13 semaines pour réduire les lésions cutanées dues à la variole aviaire, les signes cliniques et les lésions trachéales dues à la laryngotrachéite infectieuse aviaire et pour prévenir les pertes de production d'œufs dues à l'encéphalomyélite aviaire.- Recours également possible à l'importation d'un vaccin autorisé dans un autre pays européen sur demande auprès de l'Anses-ANMV.