

**Agence nationale du
médicament vétérinaire**

NEMOVAC – Pneumovirus– Poule

Rupture d’approvisionnement

Date d’actualisation : 04/01/2023

Nom du médicament vétérinaire	NEMOVAC
Laboratoire exploitant	BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH
Date de la rupture	07/07/2022
Principe actif	Pneumovirus vivant, souche PL21
Indications	<p>Poulets de chair (âgés de 7 à 14 jours) : immunisation active afin de réduire les symptômes respiratoires des voies supérieures associés à l'infection par le pneumovirus aviaire (syndrome infectieux des grosses têtes).</p> <p>Chez les poulettes futures reproductrices et pondeuses à partir de 14 semaines d’âge : primovaccination pour une immunisation active avant la vaccination de rappel avec un vaccin inactivé contenant le pneumovirus aviaire pour réduire les signes respiratoires associés avec l'infection aviaire à pneumovirus.</p>
Motif de la rupture	Problème de production aseptique
Date prévisionnelle de remise à disposition	Mars 2023 (en 10 x 5000 doses) et juin 2023 (en 10 x 1000 doses)
Observations particulières	<p>Autres vaccins autorisés et disponibles sur le marché national avec la valence métapneumovirose en espèce Gallus :</p> <ul style="list-style-type: none">- Nobilis Rhino CV (MSD), virus atténué de la rhinotrachéite aviaire (pneumovirus aviaire), souche 11/94 espèce Poules, mêmes indications à partir de l’âge de 1 jour. <p>Toutefois, les quantités disponibles ne permettent pas de couvrir la rupture mais seulement la part de marché habituelle de ce vaccin (vente sous allocation).</p> <ul style="list-style-type: none">- Possibilité d’utiliser également AVIFFA RTI souche VCO3 (BIAH), immunisation active contre les infections par le virus de la rhinotrachéite aviaire chez la poule et la dinde, vaccination à partir de 6 semaines chez la poule. <p>Aucune autre alternative potentielle disponible à ce jour.</p>