

**Agence nationale du  
médicament vétérinaire**

**NOBILIS REO S1133– Réovirus aviaire**  
**Poussins, poules futures reproductrices et futures pondeuses**  
**Rupture d’approvisionnement**

**Date d’actualisation : 11/07/2024**

<b>Nom du médicament vétérinaire</b>	NOBILIS REO S1133
<b>Laboratoire exploitant</b>	INTERVET, rue Oliver de Serres, ANGERS Technopole 49071 BEAUCOUZE
<b>Date de la rupture</b>	Juillet 2024
<b>Principe actif</b>	Réovirus atténué souche S 1133
<b>Indication</b>	Prévention de la ténosynovite aviaire et des affections à réovirus aviaire par : - Immunisation active des poussins. - Immunisation active des poules futures reproductrices et futures pondeuses afin d'induire une immunisation passive des poussins.
<b>Motif de la rupture</b>	Contraintes de production.
<b>Date prévisionnelle de remise à disposition</b>	Septembre 2024
<b>Observations particulières</b>	NOBILIS REO S1133 est un vaccin unique sur le marché national sans alternative thérapeutique disponible pour les poussins (chapons essentiellement) et pour la primo vaccination vivante sur les mères de ces chapons. Le vaccin inactivé NOBILIS REO INAC EMULSION INJECTABLE POUR POULES, en 2 injections, AMM poule, peut être utilisé chez les reproducteurs chair entre 16 et 20 semaines selon l’AMM.