

VACINAS CONTRA FEBRE DO NILO (EQUINOS)

NOME	TITULAR AIM	Nº DA AIM	SUBSTÂNCIA ACTIVA	INDICAÇÕES
Equilis West Nile	Intervet International B.V.	-	Flavivírus quimérico inativado estirpe YF-WN ≥ 492 UA1	<p>Imunização ativa de cavalos contra o vírus da Febre do Nilo Ocidental (WNV) para redução dos sinais clínicos da doença e das lesões cerebrais e para redução da virémia.</p> <p>Início da imunidade: 2 semanas após completada a vacinação primária, de duas injeções.</p> <p>Duração da imunidade: 12 meses.</p>
Proteq West Nile suspensão injectável para cavalos	MERIAL	848/11CIVPT	<p>Vírus recombinante canarypox da Febre do Nilo Ocidental (vCP 2017) 6,0 a 7,8 log₁₀ DICC50*</p> <p>* Dose infecciosa de 50 % da cultura celular</p>	<p>Imunização ativa de cavalos a partir dos 5 meses de idade contra a doença da Febre do Nilo Ocidental, com redução do número de cavalos virémicos. Caso existam sinais clínicos, a sua duração e severidade são reduzidas.</p> <p>Início da imunidade: 4 semanas após a primeira dose da vacinação primária. De modo a atingir uma protecção completa, deve ser respeitado o esquema de vacinação completo com duas doses.</p> <p>Duração da imunidade: 1 ano após a vacinação primária completa de duas injeções.</p>
Equip WNV emulsão injectável para cavalos (Ex Duvaxyn WNV)	Zoetis Belgium SA	813/09CIVPT	<p>Vírus do Nilo Ocidental (WNV) inativado, estirpe VM-2 PR* 1,0 – 2,2</p> <p>*PR: Potência Relativa por método in vitro, comparada com uma vacina de referência que demonstrou ser eficaz em cavalos</p>	<p>Imunização ativa de cavalos com 6 ou mais meses de idade contra o Vírus do Nilo Ocidental, de maneira a reduzir o número de cavalos virémicos.</p> <p>Estabelecimento da imunidade: 3 semanas após a primeira vacinação.</p> <p>Duração da imunidade: 12 meses após a primeira vacinação.</p>