

Número UE	Nome comercial	Dosagem	Forma Farmacêutica	Espécie-alvo	Via de administração	Acondicionamento	Conteúdo	Apresentação	Intervalo de segurança
EU/2/00/026/001	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivadas	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (vidro)	20 ml (10 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias
EU/2/00/026/002	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivadas	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (vidro)	50 ml (25 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias
EU/2/00/026/003	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i>	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (Tereftalato de Polietileno [PET])	20 ml (10 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias

<sup>1</sup> Título médio de neutralização da toxina obtido após vacinação repetida de coelhos com metade da dose.

<sup>2</sup> Título médio de aglutinação obtido após uma única vacinação de coelhos com metade da dose.

		inactivadas							
EU/2/00/026/004	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivadas	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (Tereftalato de Polietileno [PET])	50 ml (25 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias
EU/2/00/026/005	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivadas	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (Tereftalato de Polietileno [PET])	100 ml (50 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias
EU/2/00/026/006	Porcilis AR-T DF	$\geq 6.2 \log_2$ TN título <sup>1</sup> de proteína dO (derivado não tóxico da toxina dermonecrótica de <i>Pasteurella multocida</i> obtido por delecção) $\geq 5.5 \log_2$ título <sup>2</sup> de Aglutinação de células de <i>Bordetella bronchiseptica</i> inactivadas	Suspensão injectável	Suínos (porcas e primíparas)	Intramuscular	Frasco (Tereftalato de Polietileno [PET])	250 ml (125 doses)	1 Frasco por embalagem	0 dias