

Numero EU	Nome di fantasia	Dosaggio	Forma farmaceutica	Specie di destinazione	Via di somministrazione	Confezionamento	Conte-nuto	Confezione	Tempo di attesa
EU/2/20/262/001	Enteroporc Coli AC	-- ¹	Liofilizzato e sospensione per sospensione iniettabile	Suini	Uso intramuscolare	Liofilizzato: flaconcino (in vetro); sospensione: flaconcino (in vetro)	Liofilizzato: 10 dosi (10 ml); sospensione: 20 ml	Liofilizzato: 1 flaconcino; sospensione: 1 flaconcino	Zero giorni
EU/2/20/262/002	Enteroporc Coli AC	-- ¹	Liofilizzato e sospensione per sospensione iniettabile	Suini	Uso intramuscolare	Liofilizzato: flaconcino (in vetro); sospensione: flaconcino (in PET)	Liofilizzato: 10 dosi (10 ml); sospensione: 20 ml	Liofilizzato: 1 flaconcino; sospensione: 1 flaconcino	Zero giorni
EU/2/20/262/003	Enteroporc Coli AC	-- ¹	Liofilizzato e sospensione per sospensione iniettabile	Suini	Uso intramuscolare	Liofilizzato: flaconcino (in vetro); sospensione: flaconcino (in vetro)	Liofilizzato: 25 dosi (10 ml); sospensione: 50 ml	Liofilizzato: 1 flaconcino; sospensione: 1 flaconcino	Zero giorni
EU/2/20/262/004	Enteroporc Coli AC	-- ¹	Liofilizzato e sospensione per sospensione iniettabile	Suini	Uso intramuscolare	Liofilizzato: flaconcino (in vetro); sospensione: flaconcino (in PET)	Liofilizzato: 25 dosi (10 ml); sospensione: 50 ml	Liofilizzato: 1 flaconcino; sospensione: 1 flaconcino	Zero giorni

--¹ Componenti di *C. perfringens*:

- tosoide alfa, tipo A \geq 125 rU/ml*
- tosoide beta1, tipo C \geq 3354 rU/ml*
- tosoide beta2, tipo A \geq 794 rU/ml*

Componenti di *E. coli*:

- Adesine fimbriali F4ab \geq 23 rU/ml*
- Adesine fimbriali F4ac \geq 19 rU/ml*

- Adesine fimbriali F5 \geq 13 rU/ml*
- Adesine fimbriali F6 \geq 37 rU/ml*

*contenuto dei tossoidi e delle adesine fimbriali in unità relative per ml, determinato con metodo ELISA rispetto ad uno standard interno.