

Aneks A

Numer UE	Nazwa własna	Moc	Postać farmaceutyczna	Docelowe gatunki zwierząt	Droga podania	Opakowanie	Zawartość	Wielkość opakowania	Okres karencji
EU/2/12/1 41/001	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab $\geq 9,7 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac $\geq 8,1 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 $\geq 8,4 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 $\geq 7,8 \log_2$ miana Ab - toksoid LT $\geq 10,9 \log_2$ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥ 20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka PET zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	20 ml	1 butelka	Zero dni
EU/2/12/1 41/002	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab $\geq 9,7 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac $\geq 8,1 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 $\geq 8,4 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 $\geq 7,8 \log_2$ miana Ab - toksoid LT $\geq 10,9 \log_2$ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥ 20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka PET zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	50 ml	1 butelka	Zero dni

EU/2/12/1 41/003	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka PET zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	100 ml	1 butelka	Zero dni
EU/2/12/1 41/004	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka PET zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	200 ml	1 butelka	Zero dni
EU/2/12/1 41/005	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka PET zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	250 ml	1 butelka	Zero dni

EU/2/12/1 41/006	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka szklana zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	20 ml	1 butelka	Zero dni
EU/2/12/1 41/007	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka szklana zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	50 ml	1 butelka	Zero dni
EU/2/12/1 41/008	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab ≥ 9,7 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac ≥ 8,1 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 ≥ 8,4 log ₂ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 ≥ 7,8 log ₂ miana Ab - toksoid LT ≥ 10,9 log ₂ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka szklana zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	100 ml	1 butelka	Zero dni

EU/2/12/1 41/009	Porcilis ColiClos	Składniki <i>E. coli</i> : - adhezyna fimbrialna F4ab $\geq 9,7 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F4ac $\geq 8,1 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F5 \geq $8,4 \log_2$ miana Ab - adhezyna fimbrialna F6 \geq $7,8 \log_2$ miana Ab - toksoid LT $\geq 10,9 \log_2$ miana Ab Składnik <i>C. perfringens</i> : - antygen Typ C ≥ 20 j.m.	Zawiesina do wstrzykiwań	Świnie	Domięśniowo	Butelka szklana zamknięta korkiem z gumy halogenobutyłowej uszczelniona kapslem aluminiowym.	250 ml	1 butelka	Zero dni
---------------------	----------------------	---	-----------------------------	--------	-------------	--	--------	-----------	----------