

Bilag A

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddelform	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/12/141/001	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas (PET) lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	20 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/12/141/002	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas (PET) lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	50 ml	1 hætteglas	0 dage

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddelform	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/12/141/003	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas (PET) lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	100 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/12/141/004	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas (PET) lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	200 ml	1 hætteglas	0 dage

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddelform	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/12/141/005	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas (PET) lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	250 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/12/141/006	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	20 ml	1 hætteglas	0 dage

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddelform	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/12/141/007	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	50 ml	1 hætteglas	0 dage
EU/2/12/141/008	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas lukket med en halogenbutylgummiprop og forseglet med en aluminiumshætte.	100 ml	1 hætteglas	0 dage

EU-nummer	Særnavn	Styrke	Lægemiddelform	Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til	Indgivelsesvej	Emballage	Indhold	Pakningsstørrelse	Tilbageholdelsestid
EU/2/12/141/009	Porcilis ColiClos	<p><i>E. coli</i> komponenter:</p> <ul style="list-style-type: none"> -F4ab fimbrieadhæsin $\geq 9,7 \log_2$ Ab-titer -F4ac fimbrieadhæsin $\geq 8,1 \log_2$ Ab-titer -F5 fimbrieadhæsin $\geq 8,4 \log_2$ Ab-titer -F6 fimbrieadhæsin $\geq 7,8 \log_2$ Ab-titer -LT toxoid $\geq 10,9 \log_2$ Ab-titer <p><i>C. perfringens</i> komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Type C antigen ≥ 20 IE 	Injektionsvæske, suspension	Svin	Intramuskulært	Hætteglas lukket med en halogenbutylgummiprop og forseget med en aluminiumshætte.	250 ml	1 hætteglas	0 dage