

Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen	Fantasiename	Sterkte	Farmaceutische vorm	Doeldier	Toedieningsweg	Verpakking	Inhoud	Verpakkingsgrootte	Wachttermijn
EU/2/12/140/001	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	2500 doses	1 flacon	Nul dagen
EU/2/12/140/002	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	2500 doses	10 flacons	Nul dagen
EU/2/12/140/003	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	5000 doses	1 flacon	Nul dagen
EU/2/12/140/004	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	5000 doses	10 flacons	Nul dagen
EU/2/12/140/005	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	10.000 doses	1 flacon	Nul dagen
EU/2/12/140/006	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	10.000 doses	10 flacons	Nul dagen
EU/2/12/140/007	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	20.000 doses	1 flacon	Nul dagen

EU/2/12/140/008	Poulvac E.coli	--1	lyofilisaat voor suspensie voor spray vaccinatie en voor gebruik in drinkwater	Kip en kalkoen	Grove spray toediening en drinkwater gebruik	Fles (glas)	20.000 doses	10 flacons	Nul dagen
-----------------	-------------------	-----	--	-------------------	--	-------------	-----------------	------------	-----------

--1 Levend *Escherichia coli*, type O78, stam EC34195 waaruit het aroA gen is verwijderd
- 5.2×10^6 to 9.1×10^8 KVE*

* Kolonievormende eenheden (KVE), gekweekt op tryptone soja agar platen.