

<b>Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen</b>	<b>Fantasiename</b>	<b>Sterkte</b>	<b>Farmaceutische vorm</b>	<b>Doeldier</b>	<b>Toedieningsweg</b>	<b>Verpakking</b>	<b>Inhoud</b>	<b>Verpakking</b>	<b>Wachttermijn</b>
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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (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	Flacon (glas)	20.000 doses	10 flacons	Nul dagen
-----------------	-------------------	-----	--	-------------------	--	---------------	-----------------	------------	-----------

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

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