

<u>Número de procedimiento de la EMA</u>	<u>Denominación (de fantasía)</u>	<u>Dosis</u>	<u>Forma farmacéutica</u>	<u>Vía de administración</u>	<u>Acondicionamiento primario</u>	<u>Contenido (concentración)</u>	<u>Tamaño del envase</u>
EU/1/14/956/001	Trulicity	0,75 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (1,5 mg/ml)	2 plumas precargadas
EU/1/14/956/002	Trulicity	0,75 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (1,5 mg/ml)	4 plumas precargadas
EU/1/14/956/003	Trulicity	0,75 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (1,5 mg/ml)	12 (3 x 4) plumas precargadas (envase múltiple)
EU/1/14/956/006	Trulicity	1,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (3 mg/ml)	2 plumas precargadas
EU/1/14/956/007	Trulicity	1,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (3 mg/ml)	4 plumas precargadas
EU/1/14/956/008	Trulicity	1,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (3 mg/ml)	12 (3 x 4) plumas precargadas (envase múltiple)
EU/1/14/956/011	Trulicity	3 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (6 mg/ml)	2 plumas precargadas
EU/1/14/956/012	Trulicity	3 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (6 mg/ml)	4 plumas precargadas
EU/1/14/956/013	Trulicity	3 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (6 mg/ml)	12 (3 x 4) plumas precargadas (envase múltiple)
EU/1/14/956/014	Trulicity	4,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (9 mg/ml)	2 plumas precargadas
EU/1/14/956/015	Trulicity	4,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (9 mg/ml)	4 plumas precargadas
EU/1/14/956/016	Trulicity	4,5 mg	Solución inyectable	Vía subcutánea	jeringa (vidrio) en pluma precargada	0,5 ml (9 mg/ml)	12 (3 x 4) plumas precargadas (envase múltiple)