

<u>Numru tal-EMA</u>	<u>Isem (ivvintat)</u>	<u>Qawwa</u>	<u>Ghamla farmaċewtika</u>	<u>Mnejn għandu jingħata</u>	<u>Il-pakkett li jmiss mal- prodott</u>	<u>Kontenut (konċentrazzjoni)</u>	<u>Daqs tal- pakkett</u>
EU/1/21/1607/001	Skytrofa	3 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 3 mg; solvent: 0.279 mL; (11 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/002	Skytrofa	3.6 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 3.6 mg; solvent: 0.329 mL; (11 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/003	Skytrofa	4.3 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 4.3 mg; solvent: 0.388 mL; (11 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/004	Skytrofa	5.2 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 5.2 mg; solvent: 0.464 mL; (11 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/005	Skytrofa	6.3 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 6.3 mg; solvent: 0.285 mL; (22 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/006	Skytrofa	7.6 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 7.6 mg; solvent: 0.338 mL; (22 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/007	Skytrofa	9.1 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 9.1 mg; solvent: 0.400 mL; (22 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/008	Skytrofa	11 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 11 mg; solvent: 0.479 mL; (22 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet
EU/1/21/1607/009	Skytrofa	13.3 mg	Trab u solvent għal soluzzjoni għall-injezzjoni	Użu għal taħt il-ġilda	Skartoċċ b'żewġ kompartimenti (hġieg)	Trab: 13.3 mg; solvent: 0.574 mL; (22 mg/mL)	4 skrataċċ + 6 labriet