

| <u>Numéro AMM UE</u> | <u>Nom (de fantaisie)</u> | <u>Dosage</u> | <u>Forme pharmaceutique</u> | <u>Voie d'administration</u> | <u>Conditionnement primaire</u> | <u>Contenu (Concentration)</u> | <u>Présentation</u> |
|-----------------------------|----------------------------------|----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------|
| EU/1/20/1433/001 | Fluad Tetra | -- ¹ | Suspension injectable | Voie intramusculaire | Seringue préremplie (verre) avec aiguille | 0,5 ml | 1 seringue préremplie |
| EU/1/20/1433/002 | Fluad Tetra | -- ¹ | Suspension injectable | Voie intramusculaire | Seringue préremplie (verre) sans aiguille | 0,5 ml | 1 seringue préremplie |
| EU/1/20/1433/003 | Fluad Tetra | -- ¹ | Suspension injectable | Voie intramusculaire | Seringue préremplie (verre) avec aiguille | 0,5 ml | 10 seringues préremplies |
| EU/1/20/1433/004 | Fluad Tetra | -- ¹ | Suspension injectable | Voie intramusculaire | Seringue préremplie (verre) sans aiguille | 0,5 ml | 10 seringues préremplies |

--¹ Chaque dose de 0,5 ml contient :
 Antigènes de surface (hémagglutinine et neuraminidase) du virus de la grippe, inactivés, des souches suivantes* :
 A/ (H1N1) – antigène d'un virus analogue 15 µg HA**
 A/ (H3N2) – antigène d'un virus analogue 15 µg HA**
 B/(lignée Victoria) – antigène d'un virus analogue 15 µg HA**
 B/(lignée Yamagata) – antigène d'un virus analogue 15 µg HA** pour une dose de 0,5 ml

.....

*cultivés sur œufs embryonnés de poules provenant d'élevages sains et adjuvanté avec MF59C.1

**hémagglutinine