

| <b><u>Numero MA (UE)</u></b> | <b><u>Nome (inventato)</u></b> | <b><u>Concentrazione</u></b> | <b><u>Forma farmaceutica</u></b> | <b><u>Via di somministrazione</u></b> | <b><u>Confezione immediata</u></b> | <b><u>Contenuto (concentrazione)</u></b> | <b><u>Dimensione confezione</u></b> |
|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------------|
| EU/1/20/1484/001             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 1 siringa preriempita               |
| EU/1/20/1484/002             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 1 siringa preriempita + 1 ago       |
| EU/1/20/1484/003             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 5 siringhe preriempite              |
| EU/1/20/1484/004             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 5 siringhe preriempite + 5 aghi     |
| EU/1/20/1484/005             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 10 siringhe preriempite             |
| EU/1/20/1484/006             | Supemtek                       | -- <sup>1</sup>              | Soluzione per iniezione          | Uso intramuscolare                    | Siringa preriempita (vetro)        | 0,5 ml                                   | 10 Siringhe preriempite + 10 aghi   |

--<sup>1</sup> --<sup>1</sup>

Una dose (0,5 ml) contiene:

Proteine del virus dell'influenza emoagglutinina (HA), dei seguenti ceppi\*:

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| A/XXXXXXX (H1N1) | 45 microgrammi HA |
| A/XXXXXXX (H3N2) | 45 microgrammi HA |
| B/XXXXXXX        | 45 microgrammi HA |
| B/XXXXXXX        | 45 microgrammi HA |

\* Prodotto tramite la tecnologia del DNA ricombinante utilizzando un sistema di espressione del baculovirus in una linea cellulare continua di insetto che deriva dalle cellule Sf9 della lafigma, *Spodoptera frugiperda*.