

| <u>Registrační (EU) číslo</u> | <u>(Smyslený) název</u> | <u>Síla</u> | <u>Léková forma</u> | <u>Cesta podání</u> | <u>Vnitřní obal</u> | <u>Obsah (koncentrace)</u> | <u>Velikosti balení</u> |
|--|------------------------------------|--------------------|----------------------------|----------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|
| EU/1/20/1433/001 | Fluad Tetra | -- ¹ | Injekční suspenze | Intramuskulární podání | Předplněné injekční stříkačce (sklo) s jehlou | 0,5 ml | 1 předplněná injekční stříkačka |
| EU/1/20/1433/002 | Fluad Tetra | -- ¹ | Injekční suspenze | Intramuskulární podání | Předplněné injekční stříkačce (sklo) bez jehly | 0,5 ml | 1 předplněná injekční stříkačka |
| EU/1/20/1433/003 | Fluad Tetra | -- ¹ | Injekční suspenze | Intramuskulární podání | Předplněné injekční stříkačce (sklo) s jehlou | 0,5 ml | 10 předplněných injekčních stříkaček |
| EU/1/20/1433/004 | Fluad Tetra | -- ¹ | Injekční suspenze | Intramuskulární podání | Předplněné injekční stříkačce (sklo) bez jehly | 0,5 ml | 10 předplněných injekčních stříkaček |

--¹ Jedna 0,5 ml dávka obsahuje:

Inaktivované povrchové antigeny chřipkového viru (hemaglutinin a neuraminidáza) následujících kmenů*:

A/Victoria/2570/2019 (H1N1)pdm09 – varianta kmene (A/Victoria/2570/2019 IVR-215)

15 mikrogramů HA**

A/Darwin/9/2021 (H3N2) – varianta kmene (A/Darwin/6/2021 IVR-227)

15 mikrogramů HA**

B/Austria/1359417/2021 – varianta kmene (B/Austria/1359417/2021 BVR-26)

15 mikrogramů HA**

B/Phuket/3073/2013 – varianta kmene (B/Phuket/3073/2013 BVR-1B)

15 mikrogramů HA**

v dávce 0,5 ml

.....

*pomnožené v oplodněných slepičích vejcích ze zdravých kuřecích chovů a adjuvované MF59C.1

**hemaglutinin