

<u>EU-Zulassungsnummer</u>	<u>Name (Phantasie- bezeichnung)</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungsform</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Behältnis</u>	<u>Inhalt (Konzentration)</u>	<u>Packungsgröße</u>
EU/1/20/1433/001	Fluad Tetra	-- ¹	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas) mit Nadel	0,5 ml	1 Fertigspritze
EU/1/20/1433/002	Fluad Tetra	-- ¹	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas) ohne Nadel	0,5 ml	1 Fertigspritze
EU/1/20/1433/003	Fluad Tetra	-- ¹	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas) mit Nadel	0,5 ml	10 Fertigspritzen
EU/1/20/1433/004	Fluad Tetra	-- ¹	Injektionssuspension	Intramuskuläre Anwendung	Fertigspritze (Glas) ohne Nadel	0,5 ml	10 Fertigspritzen

--¹ 1 Jede 0,5 ml Dosis enthält:
Influenzavirus-Oberflächenantigene (Hämagglutinin und Neuraminidase), inaktiviert, der folgenden Stämme*:
A/(H1N1)-ähnliches Virusantigen 15 µg HA**
A/(H3N2)-ähnliches Virusantigen 15 µg HA**
B/Victoria-Linie-ähnliches Virusantigen 15 µg HA**
B/Yamagata-Linie-ähnliches Virusantigen 15 µg HA** pro 0,5 ml Dosis

.....
*vermehrt in befruchteten Hühnereiern aus gesunden Hühnerbeständen, mit MF59C.1 als Adjuvans

**Hämagglutinin