

Número (UE) da AIM	Nome (de fantasia)	Dosagem	Forma farmacêutica	Via de administração:	Acondicionamento Primário	Conteúdo (concentração)	Dimensão da embalagem
EU/1/07/394/001	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	1 seringa pré-cheia (Luer Cone)
EU/1/07/394/002	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	10 seringas pré-cheias (Luer Cone)
EU/1/07/394/003	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	2 x 10 seringas pré- cheias (Luer Cone)
EU/1/07/394/004	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	1 seringa pré-cheia (Luer Cone)+ 1 agulha
EU/1/07/394/005	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	10 seringas pré-cheias (Luer Cone) + 10 agulhas
EU/1/07/394/006	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	2 x 10 seringas pré- cheias (Luer Cone) + 20 agulhas
EU/1/07/394/007	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	1 seringa pré-cheia (Luer Lock)
EU/1/07/394/008	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	10 seringas pré-cheias (Luer Lock)
EU/1/07/394/009	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	2 x 10 seringas pré- cheias (Luer Lock)
EU/1/07/394/010	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	1 seringa pré-cheia (Luer Lock) + 1 agulha
EU/1/07/394/011	Optaflu	-- ¹	Suspensão injectável	Via intramuscular	Seringa pré-cheia (vidro)	0,5 ml	10 seringas pré-cheias (Luer Lock) + 10 agulhas

¹ Antígenos de superfície do vírus da gripe (hemaglutinina e neuraminidase)*, inactivados, das seguintes estirpes:

Estirpe tipo A/California/7/2009 (H1N1)pdm09 (Tipo selvagem A/Brisbane/10/2010)	15 microgramas HA**
Estirpe tipo A/Switzerland/9715293/2013 (H3N2) (Tipo selvagem A/South Australia/55/2014)	15 microgramas HA**
Estirpe tipo B/Phuket/3073/2013 (Tipo selvagem B/Utah/9/2014)	15 microgramas HA** por dose de 0,5 ml

* propagada em células de rim canino Madin Derby (Madin Darby Canine Kidney, MDCK)

** hemaglutinina