

EU broj odobrenja	Izmišljeni naziv	Jačina	Farmaceutski oblik	Ciljna vrste životinja	Put primjene:	Pakovanje	Sastav	Veličina pakovanja	Karencija
EU/2/04/048/001	Purevax RCP FeLV	--1	Liofilizat i otopalo za suspenziju za injekcije	Mačke	Subkutana primjena	Liofilizat: bočica (staklena); Otopalo: bočica (staklena)	Liofilizat: 1 doza; Otopalo: 1 ml	Liofilizat: 10 bočica; Otopalo: 10 bočic	Nije primjenjivo
EU/2/04/048/002	Purevax RCP FeLV	--1	Liofilizat i otopalo za suspenziju za injekcije	Mačke	Subkutana primjena	Liofilizat: bočica (staklena); Otopalo: bočica (staklena)	Liofilizat: 1 doza; Otopalo: 1 ml	Liofilizat: 50 bočica; Otopalo: 50 bočic	Nije primjenjivo
EU/2/04/048/003	Purevax RCP FeLV	--1	Liofilizat i otopalo za suspenziju za injekcije	Mačke	Subkutana primjena	Liofilizat: bočica (staklena); Otopalo: bočica (staklena)	Liofilizat: 1 doza; Otopalo: 0,5 ml	Liofilizat: 10 bočica; Otopalo: 10 bočic	Nije primjenjivo
EU/2/04/048/004	Purevax RCP FeLV	--1	Liofilizat i otopalo za suspenziju za injekcije	Mačke	Subkutana primjena	Liofilizat: bočica (staklena); Otopalo: bočica (staklena)	Liofilizat: 1 doza; Otopalo: 0,5 ml	Liofilizat: 50 bočica; Otopalo: 50 bočic	Nije primjenjivo

--1 Atenuirani herpes virus rinotraheitisa mačaka (soj FVH F2): $\geq 10^{4.9}$ CCID₅₀* po dozi
Inaktivirani antigeni kalici virusa mačaka (soj FCV 431 i FCV G1): ≥ 2.0 ELISA U po dozi
Atenuirani virus panleukopenije mačaka (PLI IV): $\geq 10^{3.5}$ CCID₅₀* po dozi
FeLV rekombinantni virus boginja kanarinca (vCP97): $\geq 10^{7.2}$ CCID₅₀* po dozi

*količina virusa koja zarazi 50 stanica kulture