

## Приложение А

ЕС номер	Търговско наименование на ВМП	Концентрация	Фармацевтична форма	Видове животни, за които е предназначен	Начин на приложение	Опаковка	Съдържание	Количество в една опаковка	Карентен срок
EU/2/18/231/001	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>***</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/002	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>***</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/003	Syvazul BTV	BTV-4 <sup>***</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/004	Syvazul BTV	BTV-4 <sup>***</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни

ЕС номер	Търговско наименование на ВМП	Концентрация	Фармацевтична форма	Видове животни, за които е предназначен	Начин на приложение	Опаковка	Съдържание	Количество в една опаковка	Карентен срок
EU/2/18/231/005	Syvazul BTV	BTV-8 <sup>mg/ml</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/006	Syvazul BTV	BTV-8 <sup>mg/ml</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/007	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>mg/ml</sup> BTV-4 <sup>mg/ml</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/008	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>mg/ml</sup> BTV-4 <sup>mg/ml</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/009	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>mg/ml</sup> BTV-8 <sup>mg/ml</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни

ЕС номер	Търговско наименование на ВМП	Концентрация	Фармацевтична форма	Видове животни, за които е предназначен	Начин на приложение	Опаковка	Съдържание	Количество в една опаковка	Карентен срок
EU/2/18/231/010	Syvazul BTV	BTV-1 <sup>---1</sup> BTV-8 <sup>---1</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/011	Syvazul BTV	BTV-4 <sup>---1</sup> BTV-8 <sup>---1</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	80 ml (40 дози за овце или 20 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни
EU/2/18/231/012	Syvazul BTV	BTV-4 <sup>---1</sup> BTV-8 <sup>---1</sup>	Инжекционна суспензия	Говеда и овце	Интрамускулно приложение, подкожно приложение	Флакон (PP)	200 ml (100 дози за овце или 50 дози за говеда)	1 флакон	Нула дни

--1 Инактивиран вирус на син език, серотип 1 (BTV-1), щам ALG2006/01 E1 RP\*  $\geq 1$

Инактивиран вирус на син език, серотип 4 (BTV-4), щам BTV-4/SPA-1/2004 RP\*  $\geq 1$

Инактивиран вирус на син език, серотип 8 (BTV-8), щам BEL2006/01 RP\*  $\geq 1$

\*Относителна ефикасност, измерена чрез ELISA във връзка с референтна ваксина, чиято ефикасност е доказана чрез провокация при видовете животни, за които е предназначен ВМП.