<u>EU-Nummer</u>	<u>Phantasie-</u> <u>bezeichnung</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungs</u> <u>-form</u>	Zieltier- art(en)	<u>Art der</u> <u>Anwendung</u>	<u>Verpackung</u>	<u>Inhalt</u>	<u>Packungs</u> -größe	<u>Wartezeit</u>
EU/2/12/139/001	ZULVAC 1+8 Bovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* ≥ 1	Suspension zur Injektion	Rind	Intramuskuläre Anwendung	Hochdichte Polyethylenflasch en (HDPE) mit Chlorobutylelasto merverschluss und Aluminiumkappe	20 ml (10 doses)	1 Flasche	Null Tage
		Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* ≥ 1							
EU/2/12/139/002	ZULVAC 1+8 Bovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* ≥ 1	Suspension zur Injektion	Rind	Intramuskuläre Anwendung	Hochdichte Polyethylenflasch en (HDPE) mit Chlorobutylelasto merverschluss und Aluminiumkappe	100 ml (50 doses)	1 Flasche	Null Tage
		Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* ≥ 1							
EU/2/12/139/003	ZULVAC 1+8 Bovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* ≥ 1	Suspension zur Injektion	Rind	Intramuskuläre Anwendung	Hochdichte Polyethylenflasch en (HDPE) mit Chlorobutylelasto merverschluss und Aluminiumkappe	240 ml (120 doses)	1 Flasche	Null Tage
		Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* ≥ 1							

<sup>\*</sup>Relative Potenz, die sich im Wirksamkeitstest bei der Maus im Vergleich zu einer Referenzvakzine beim Rind als wirksam erwiesen hat.