

<u>EU-Nummer</u>	<u>Phantasie- bezeichnung</u>	<u>Stärke</u>	<u>Darreichungs- form</u>	<u>Zieltier- art(en)</u>	<u>Art der Anwendung</u>	<u>Verpackung</u>	<u>Inhalt</u>	<u>Packungs- größe</u>	<u>Wartezeit</u>
EU/2/11/120/001	ZULVAC 1+8 Ovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* $\geq$ 1  Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* $\geq$ 1	Suspension zur Injektion	Schafe	Subkutane Anwendung	HDPE Flaschen mit Chlorobutyl- Gummistopfen und Aluminiumversch luss	20 ml (10 doses)	1 Flasche	Null Tage
EU/2/11/120/002	ZULVAC 1+8 Ovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* $\geq$ 1  Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* $\geq$ 1	Suspension zur Injektion	Schafe	Subkutane Anwendung	HDPE Flaschen mit Chlorobutyl- Gummistopfen und Aluminiumversch luss	100 ml (50 doses)	1 Flasche	Null Tage
EU/2/11/120/003	ZULVAC 1+8 Ovis	Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 1, Stamm BTV-1/ALG2006/01 E1 RP* $\geq$ 1  Inaktiviertes Virus der Blauzungenerkrankung , Serotyp 8, Stamm BTV-8/BEL2006/02 RP* $\geq$ 1	Suspension zur Injektion	Schafe	Subkutane Anwendung	HDPE Flaschen mit Chlorobutyl- Gummistopfen und Aluminiumversch luss	240 ml (120 doses)	1 Flasche	Null Tage

\*Relative Potenz, die sich im Wirksamkeitstest bei der Maus im Vergleich zu einer Referenzvakzine beim Schaf als wirksam erwiesen hat.