

**TABELLA 1 - Guida al dosaggio del siero antitotulinico eptavalente BAT Emergent Biosolutions e velocità di infusione endovenosa - traduzione dal foglietto illustrativo**

PAZIENTI	DOSE	VELOCITÀ INIZIALE INFUSIONE (PRIMI 30 MINUTI)	VELOCITÀ INCREMENTALE DELL'INFUSIONE, SE TOLLERATA (OGNI 30 MINUTI)	VELOCITÀ MASSIMA DI INFUSIONE
Adulti (≥ 17 anni)	1 (una) fiala	0,5 ml/min	Raddoppiare la velocità	2 ml/min
Età pediatrica (da 1 anno a < 17 anni)	Dal 20 al 100% della dose per adulti	0,01 ml/kg/min - non superare la velocità dell'adulto	0,01 ml/Kg/min	0,03 ml/kg/min - non superare la velocità dell'adulto
Lattanti (meno di 1 anno)	10% della dose per adulto, a prescindere dal peso del bambino	0,01 ml/kg/min	0,01 ml/Kg/min	0,03 ml/kg/min

**TABELLA 2 - Guida al dosaggio pediatrico del siero antitotulinico eptavalente BAT Emergent Biosolutions, basata sulla regola Salisbury (da 1 anno a 17 anni) -traduzione dal foglietto illustrativo**

PESO CORPOREO (IN KG)	PERCENTUALE DELLA DOSE PER ADULTO (%)
10-14	20**
15-19	30
20-24	40
25-29	50
30-34	60
35-39	65
40-44	70
45-49	75
50-54	80
maggiore/uguale a 55 KG	100

**\*\* la dose minima pediatrica è il 20% della dose per adulto**

**Per i lattanti vedere la tabella 1**