

## TABUĽKA PRÍPRAVY RÔZNYCH KONCENTRÁCIÍ POSTREKU

Koncentrácia postreku v %	Objem vody v litroch				
	1 liter	10 litrov	100 litrov	500 litrov	1 000 litrov
<b>0,1 %</b>	1 ml (g)	10 ml (g)	0,1 l (kg)	0,5 l (kg)	1,0 l (kg)
<b>0,2 %</b>	2 ml (g)	20 ml (g)	0,2 l (kg)	1,0 l (kg)	2,0 l (kg)
<b>0,3 %</b>	3 ml (g)	30 ml (g)	0,3 l (kg)	1,5 l (kg)	3,0 l (kg)
<b>0,4 %</b>	4 ml (g)	40 ml (g)	0,4 l (kg)	2,0 l (kg)	4,0 l (kg)
<b>0,5 %</b>	5 ml (g)	50 ml (g)	0,5 l (kg)	2,5 l (kg)	5,0 l (kg)
<b>0,6 %</b>	6 ml (g)	60 ml (g)	0,6 l (kg)	3,0 l (kg)	6,0 l (kg)
<b>0,7 %</b>	7 ml (g)	70 ml (g)	0,7 l (kg)	3,5 l (kg)	7,0 l (kg)
<b>0,8 %</b>	8 ml (g)	80 ml (g)	0,8 l (kg)	4,0 l (kg)	8,0 l (kg)
<b>0,9 %</b>	9 ml (g)	90 ml (g)	0,9 l (kg)	4,5 l (kg)	9,0 l (kg)
<b>1,0 %</b>	10 ml (g)	100 ml (g)	1,0 l (kg)	5,0 l (kg)	10,0 l (kg)

