

Plodina alebo okolnosti		záhradné kvety ako cínia pôvabná (<i>Zinnia elegans</i>)	
Použitie vonku alebo na poli (F), použitie v skleníkoch (G) alebo v interiéroch (I)		F – použitie vonku alebo na poli G – použitie v skleníkoch	
Regulovaní škodcovia alebo skupina škodcov		hubové choroby , najmä patogénne alternáriová škvrnitosť cínie (<i>Alternaria zinniae</i>) alternáriová škvrnitosť (<i>Alternaria alternata</i>) rod fuzárium (<i>Fusarium</i> spp.)	
Peroxid vodíka	formulácia	LS – moridlo kvapalné na priame použitie alebo po zriedení vodou	
	obsah účinných látok	30 g/l* (3 %)	350 g/l* (35 %)
Aplikácia	druh metódy	morenie	
	rastová fáza a obdobie	podľa výsevu	
	počet	1	
Koncentrácia použitého roztoku peroxidu vodíka na morenie osiva		2,5 – 4,9 %**	
Príprava roztoku z 3 % H₂O₂	s koncentráciou	2,5 %	4,9 %
	peroxid vodíka 3 %	0,833 l	-
	voda	0,167 l	-
Príprava roztoku z 35 % H₂O₂	s koncentráciou	2,5 %	4,9 %
	peroxid vodíka 35 %	0,071 l	0,140 l
	voda	0,929 l	0,860 l
Ochranná doba		nie je dôležitá	
Poznámky		Morenie osiva tesne pred sejbou.	
		Semená sa ponoria do pripraveného roztoku na 5 – 15 minút.	

*Aplikačný roztok sa pripravuje zriedením roztoku peroxidu vodíka s koncentráciou 3 % alebo 35 %.

**Pri príprave 1 litra roztoku na morenie morenie (z 3 % peroxidu vodíka) s obsahom účinných látok 2,5 % sa zriedi 0,833 litra 3 % peroxidu vodíka s 0,167 litrami vody. Pri príprave 1 litra roztoku na morenie (z 35 % peroxidu vodíka) s obsahom účinných látok 2,5 – 4,9 % sa zriedi 0,071 litra 35 % peroxidu vodíka s 0,929 litrami vody až 0,140 litra 35 % peroxidu vodíka s 0,860 litrami vody.