



ANVÄNDNINGSPROGRAM
för biologiska preparat
EXEMPEL



PLANTSKOLEVÄXTER

Verdera

MODERPLANTOR OCH STICKLINGAR		STICKLINGAR, SÅDDER, SMÅPLANTOR, KRUKNING- OCH PLANTERINGSSKEDE					
STIMULERA BILDNING AV RÖTTER	GRODDBRAND OCH ROTSJUKDOMAR <i>(Pythium, Rhizoctonia, Fusarium, Phytophthora)</i>		FÖRSTÄRKNING AV ROTSYSTEMET		GRÅMÖGEL <i>(Botrytis)</i>	STRESSFÖRHÅLLANDEN	
LALSTIM® OSMO	LALSTOP® G46 WG		LALRISE® VITA	LALRISE® MAX WP I symbios med en mykorrhiza-svamp	LALSTOP® G46 WG	LALSTIM® OSMO	
Moderplantorna besprutas 24 h innan sticklingarna tas eller sticklingarna besprutas innan de sätts i kruka	Behandling av substrat före eller efter sådd/ krukning/ plantering ¹⁾		Pluggplantor eller sticklingar doppas innan de sätts i kruka	Blandas i odlingsunderlaget eller genom bevattning då växten sätts i kruka eller planteras	Blandas i odlingsunderlaget eller genom bevattning vid sådd, plantsträckning eller krukning	Besprutning då plantan rotar sig eller vid krukning/plantering	Besprutning senast 24 h före stressförhållanden
BESPRUTNING AV BLADVERK 6 g/l	INBLANDNING I SUBSTRAT 20–50 g/m ³ BEVATTNING ELLER BESPRUTNING AV SUBSTRAT ²⁾ 50–100 g/100 m ²	DOPPNINGS-BEHANDLING T.ex. 0,05 % vattenblandning	INBLANDNING I SUBSTRAT ²⁾ 200 g/m ³ BEVATTNING ²⁾ 40 g/1000 pluggplantor 200 g/1000 krukodlade plantor	INBLANDNING I SUBSTRAT ²⁾ 250–500 g/m ³ BEVATTNING ²⁾ 100–200 g/10m ² 0,1–2 g/kruka	BESPRUTNING AV PLANTORNA 250–500 g/ha (Besprutningsvolym 500–1000 l/ha)	BESPRUTNING AV BLADVERK 6 g/l	

1) Före sådd/krukning/plantering: blandas in i odlingssubstrat upplöst i vatten. Efter sådd/krukning/plantering: Bevattning eller besprutning av substrat.

2) Vattenmängden kan justeras efter behov.

Mer information om kompatibilitet från tillverkaren och försäljarna: www.verdera.fi

Använd växtskyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användningen.