

Cebolla

Programa de Aplicaciones



SOLUCIONES INTEGRALES STOLLER



Stoller
Together we grow.

Etapa	TRASPLANTE	ESTRÉS POR HERBICIDAS	DESARROLLO VEGETATIVO	DIFERENCIAS DE CATÁFILAS	LLENADO DE BULBO	
Objetivo	Establecimiento Efectivo	Disminuir el daño por herbicidas	Lograr un adecuado desarrollo de planta	Asegurar un buen tamaño de bulbo	Incrementar el tamaño del bulbo	
Frecuencia	En los primeros 5 días después de trasplante, 2 aplicaciones con intervalo de 7 días	Cuando se presente estrés por herbicidas	20 días después de establecido, realizar 4 aplicaciones, una por semana	Al inicio del bulbeo y repetir a los 8 días	30 días previo a la cosecha y repetir 10 días después	
Vía Foliar	Fisiología	Stimulate® 250 ml/Ha Bio-Forge® 250 ml/Ha	Bio-Forge® 250 ml/Ha	X-Cyte® 500 ml/Ha	X-Cyte® 125 ml/Ha NBX® 1 L/Ha	Balaceador de Nitratos® 3 L/Ha
	Nutrición			Harvest More 30-10-10 4 Kg/Ha		Harvest More 05-05-45 2 Kg/Ha
	Protección	Golden Pest Spray Oil® 1 L/Ha en mezcla con otros insecticidas		Golden Pest Spray Oil® 2 L/Ha en mezcla con otros insecticidas		
	Coadyuvante	Carrier® 250 ml/Ha en mezcla con el resto de los productos en cada aplicación				
Vía Suelo	Fisiología	Root Feed STOLLER 5 Kg/Ha	Root Feed STOLLER 10 Kg/Ha			
	Nutrición	Harvest More 10-55-10 4 Kg/Ha	Continuar con un programa de Nutrición de Alta Eficiencia.			