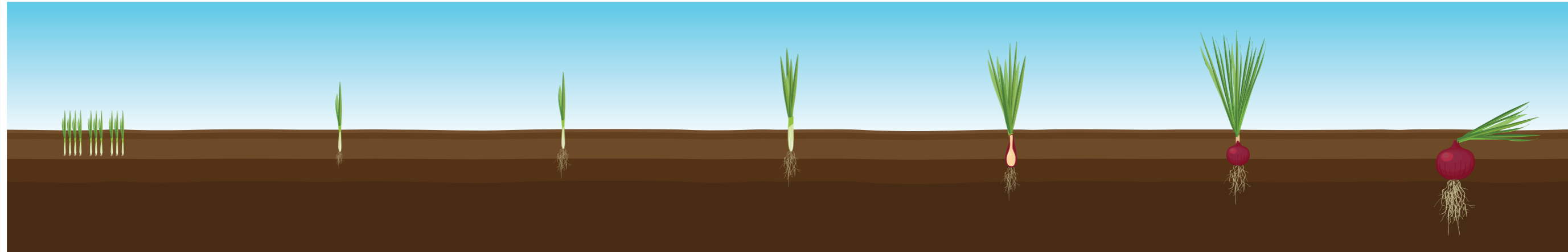
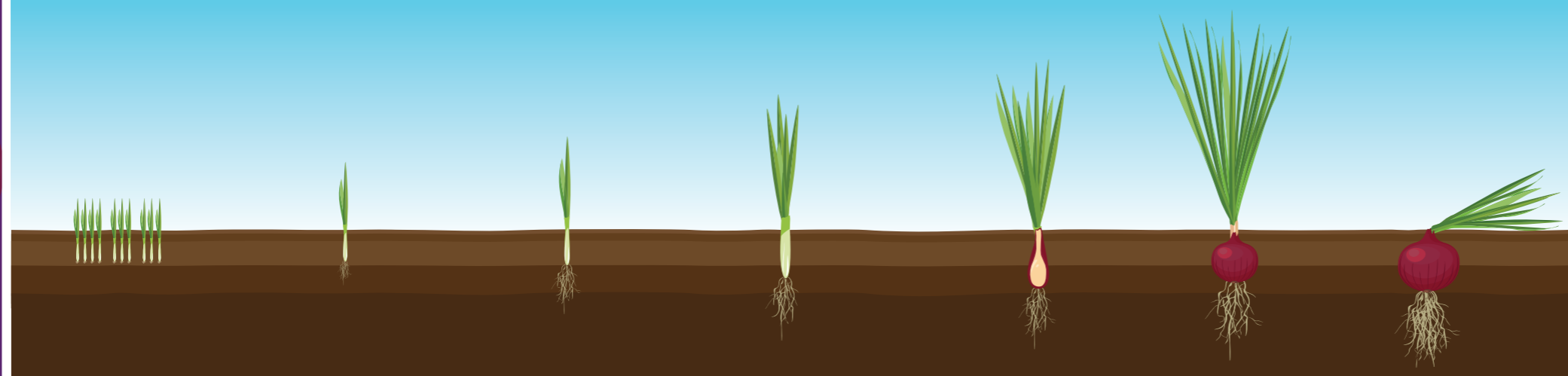


GUIA FITOSANITARIA
CEBOLLA



	Almácigo	Trasplante	Formación de hojas nuevas	Formación de 4 a 8 hojas	Formación del bulbo	Crecimiento y desarrollo de bulbos	Pre-cosecha
Mancha Foliar <i>Stemphylium vesicarium</i>			Bolero Difenoconazole 25% + Propiconazole 25% (EC) 300 - 400 ml/ha		Estoico Tebuconazole 30% + Pyraclostrobin 15% (SC) 0.15-0.20 L/200L		
Mildiu <i>Peronospora destructor</i>			Gentrol Chlorothalonil 40% + Dimethomorph 9% (SC) 2.0 - 2.5 L/ha	corsario Metalaxil 12.5% + Fosetil Aluminio 37.5% (WP) 0.75-1.0 Kg/200L			
			Efectus Fluazinam 25% + Cymoxanil 20% (SC) 0.30 - 0.40 L/200L		ilustre Dimethomorph 12% + Pyraclostrobin 6.7% (WG) 0.6 - 1.0 Kg/200L		
Thrips <i>Thrips tabaci</i>			Invento Spirotetramat 45% 0.08 - 0.1 L/200L 0.32 - 0.75 L/Ha				
				Perpetuo Spinosad 48% SC 0.02 - 0.04L/200L 0.08 - 0.20L/Ha			
	COPPERMAX Sulfato de Cobre Pentahidratado 22% + Aditivos conservantes 12.7% + Zinc 2.7% 0.5 L/200L 1 - 2 L/Ha		ACAPROX Calcio 8% + Silicio 5% + Coadyuvantes Especiales 40% 0.2-0.5 L/200L 1 - 5 L/Ha				
Inductores de resistencia		NUEVO	AUTOCLAVE Oxido de Cobre 25% + Oxido de Manganeso 4% + Dióxido de Silicio 3% + Oxido de Zinc 3% 0.5 - 1 L/200L 1 - 3 L/Ha		COPPERMAX Sulfato de Cobre Pentahidratado 22% + Aditivos conservantes 12.7% + Zinc 2.7% 0.5 L/200L 1 - 2 L/Ha		
			Missouri Silicio 30% (SC) 0.5-1 L/200L				



	Almácigo	Trasplante	Formación de hojas nuevas	Formación de 4 a 8 hojas	Formación del bulbo	Crecimiento y desarrollo de bulbos	Pre-cosecha
			GLUTAPUNCH Promotor del Crecimiento Vegetativo y Desarrollo de frutos Ácido Glutámico 20% + Alga Ascophyllum nodosum 10% + Magnesio 0.75% 0.5 - 1 L/200L 1 - 3 L/Ha		FRUTIFORT Promotor del crecimiento y engorde de frutos L-Arginina 30% + L-Triptófano 10% + Ácido Glutámico 10% + L-Leucina 5% + Molibdeno 0.39% + Níquel 0.22% 0.3 L/200L 1 - 3 L/Ha		
			LIGAMAX Ácido Glutámico 29% + Ácido Gamma Aminobutírico 29% + L-Leucina 5% 0.3-0.5 L /200L				
Antiestresantes y Bioestimulantes		MegaRoot Enraizador Bio-Auxínico Materia orgánica 45% + fósforo 12% + potasio 3.9% + aminoácidos libres 3% 0.5 - 1 L/200L 1 - 3 L/ha		Puncher Bioestimulante natural con aminoácidos Aminoácidos libres 12% + macro y microelementos 1 L/200L 1 - 2 L/ha			
		INCENTIVE Concentrado del alga Ascophyllum nodosum 30% + Potasio 5.8% + Macro y micronutrientes 0.25 - 0.5 L/200L					
		MAXIZINC Zinc (Zn) 100% 0.15 - 3 L/200L					
Correctores Nutricionales		CAL40 Calcio (Ca) 43.5% 0.5 L/200L 1 - 2 L/Ha		HIDROX[K] Potasio (K2O) 35% + (Estabilizado como Hidróxido de Potasio KOH) 0.5 - 1 L/200L 2 - 3 L/Ha			
		PercoSal Ácidos Carboxílicos 40% + Macro y micronutrientes 2 - 10 L/Ha					

PORTAFOLIO CEBOLLA

