

## PLAN NUTRICIONAL DEL CULTIVO DE AJO

### TRATAMIENTO DE SUELO

Preparación de Terreno	Tratamiento de Semilla	Siembra	Brotamiento	Desarrollo	Inicio de Bulbeo	Desarrollo de Bulbeo	Maduración	Cosecha
GUANO + CODI – SOIL (5 Kg./Ha)			CODI – GRAN (25 Kg./Ha) NPK: 30% Menos	CODI – GRAN (25 Kg./Ha) NPK: 30% Menos	CODI – MOL 84 (10 L/Ha)	CODI – MOL 84 (10 L/Ha)		

### TRATAMIENTO FOLIAR

		CODI – TRANS (1 – 1.5 L/200L) + CODIFOL 10-45-0 (1 L/200L) + CODI – MIX PS (250 G/200L) + CODI – ROOT (1 L/200L)	CODI – SOIL (0.5 Kg./200L) + CODI – VERDE (0.5 L/200L)	CODI – SOIL (0.5 Kg./200L) + CODIFOL – POWER (1 L/200L) + CODIQUEL – CaB (0.5 L/200L) + CODI – AMIN 27 (0.5 L/200L)	CODI – SOIL (0.5 Kg./200L) + CODIFOL PK 0-25-40 (1 L/200L) + CODIQUEL – CaB (0.5 L/200L)	CODI – SOIL (0.5 Kg./200L) + CODI – FRUTO (2 L/200L) + CODIQUEL – Ca (0.5 L/200L)		
--	--	--	--	---	---	--	--	--



Para una adecuada prevención y control de: Oidium, Botritis, Mildiu y Nemátodos realizar aplicaciones de rotación con productos inductores de defensa fúngico-bacteriano

Todos los abonos de fondo CODIAGRO son de alta asimilación lo que permite un ahorro en el abono de fondo de hasta un 30%. Aportan Materia Orgánica de calidad que permite mejorar las Condiciones Físicas, Químicas y Biológicas del suelo

Este plan integral nutricional es una guía patrón de referencia, el cual puede ser modificada de acuerdo a criterio técnico

